



TOSAERBA E ATTREZZATURA  
PROFESSIONALE

**LISTINO 2024**  
PREZZI CONSIGLIATI AL PUBBLICO  
In vigore dal 01.11.2023



# PRATOVERDE

| Modello                         | Descrizione   | Note                                    | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|---------------------------------|---|---|-------------------|-------------------|
|                                 |    |   |                   |                   |
| <b>Z Master®<br/>serie 2000</b> |   |   |                   |                   |
| <b>SERIE 2000</b>               |   |   |                   |                   |
| TO-74456TE                      | Trattorino da taglio professionale con sistema di sospensione MyRide: una piattaforma totalmente indipendente dal telaio della macchina sostiene l'operatore ed è sospesa su molle regolabili ed ammortizzatori idraulici. Motore Kawasaki bicilindrico a valvole in testa V-Twin 726cc da 23,5cv. Trasmissione idrostatica Hydrogear ZT2800 professionale con pompa e motore integrati direttamente sulle ruote di trasmissione. Velocità massima d'avanzamento 13km/h. Grazie ai due motori idraulici completamente indipendenti può girare su se stessa. Apparato di taglio Turbo Force da 122 cm a scarico posteriore con rinforzo frontale e spessore di 5 mm. Inserimento delle lame tramite frizione elettromagnetica. Completa di Roll Bar pieghevole e cinture di sicurezza, sedile con braccioli di serie. Pedale che facilita l'alzata del piatto. Sospensione piatto con catena. Pneumatici posteriori 22x9,5-12 ed anteriori 13x6,5-6. Garanzia 4 anni o 750 ore, 3 anni il motore |   | 14.737,00         | 17.979,14         |
| TO-77292TE                      | Trattorino da taglio professionale con sistema di sospensione MyRide: una piattaforma totalmente indipendente dal telaio della macchina sostiene l'operatore ed è sospesa su molle regolabili ed ammortizzatori idraulici. Motore Kawasaki bicilindrico a valvole in testa V-Twin 726cc da 23,5cv. Trasmissione idrostatica Hydrogear ZT2800 professionale con pompa e motore integrati direttamente sulle ruote di trasmissione. Velocità massima d'avanzamento 11km/h. Grazie ai due motori idraulici completamente indipendenti può girare su se stessa. Apparato di taglio Turbo Force da 132 cm a scarico laterale con rinforzo frontale e spessore di 5 mm. Inserimento delle lame tramite frizione elettromagnetica. Completa di Roll Bar pieghevole e cinture di sicurezza, sedile con braccioli di serie. Pedale che facilita l'alzata del piatto. Sospensione piatto con catena. Pneumatici posteriori 22x9,5-12 ed anteriori 13x6,5-6. Garanzia 4 anni o 750 ore, 3 anni il motore   |   | 14.858,00         | 18.126,76         |
| <b>Accessori:</b>               |   |   |                   |                   |
| TO-02935                        | Kit luci  |   | 3.194,00          | 3.896,68          |
| R TO-126-8639                   | Kit Zavorre   |   | 669,56            | 816,86            |
| R TO-144-1992                   | Kit luci  |   | 420,86            | 513,44            |
| R TO-134-4277                   | Kit Recycler per piatto da 122 cm   |   | 358,36            | 437,20            |
| R TO-126-8702                   | Kit Recycler per piatto da 132 cm   |   | 571,35            | 697,05            |
| TO-78431                        | Sistema di raccolta serie 2000 E-Z Vac a doppio cesto (richiede turbina 78434) - Per impieghi gravosi   | <i>Solo per 77292<br/>Occorre 78434</i> | 3.095,00          | 3.775,90          |
| TO-78434                        | Turbina per raccolta per serie 2000 con piatto da 137 (solo 77292TE)  | <i>Occorre 78431</i>                    | 2.335,00          | 2.848,70          |
| R TO-127-6666                   | Crick di sollevamento anteriore   | <i>Occorre 126-5251</i>                 | 146,65            | 178,91            |
| R TO-126-5251                   | Kit montaggio crick   |   | 108,39            | 132,24            |
| R TO-133-2137                   | Lama alto carico per piatto da 122 cm   | <i>Ne occorrono 3</i>                   | 25,01             | 30,51             |
| R TO-133-2160                   | Lama Atomic per piatto da 122 cm  | <i>Ne occorrono 3</i>                   | 26,11             | 31,86             |
| R TO-133-2163                   | Lama Recycler per piatto da 122 cm  | <i>Ne occorrono 3</i>                   | 26,46             | 32,28             |
| R TO-133-2134                   | Lama alto carico per piatto da 132 cm   | <i>Ne occorrono 3</i>                   | 30,09             | 36,71             |
| R TO-133-2159                   | Lama Atomic per piatto da 132 cm  | <i>Ne occorrono 3</i>                   | 27,92             | 34,06             |
| R TO-133-2162                   | Lama Recycler per piatto da 132 cm  | <i>Ne occorrono 3</i>                   | 42,11             | 51,38             |
| <b>Montaggio:</b>               |   |   |                   |                   |
|                                 | Montaggio TITAN HD - Serie 2000   | <i>2 ore (richiedere preventivo)</i>    |                   |                   |

| Modello  | Descrizione   | Note | Listino IVA escl.                                    | Listino IVA incl. |
|--|---|------|--|-------------------|
|  |    |      | <b>Z Master®<br/>a batteria serie<br/>Revolution</b> |                   |
| <b>Z MASTER® PROFESSIONALE A BATTERIA REVOLUTION</b> |   |      |  |                   |
| TO-18740TE   | Tosaerba A BATTERIA REVOLUTION professionale. Apparato di taglio super robusto Turbo Force da 122 cm a scarico laterale. • Pacco batterie HyperCell al litio da 23,4kWh • Sistema di sospensione MyRide: una piattaforma totalmente indipendente dal telaio della macchina sostiene l'operatore ed è sospesa su molle regolabili ed ammortizzatori idraulici. • Sistema di trasmissione elettrico e sistema di variazione della velocità delle lame a 5 posizioni • Velocità variabile da 0-17,7 km/h • Inserimento elettromagnetico delle lame. • Autonomia fino a 7 ore e ricarica completa in 12 ore con caricatore da 3,3kW • Pneumatici anteriori 13x6,70- 6, posteriori 24x10,6-12. • Fornito con rulli anti-strappo e dischi anti strappo sulle lame • Completo di roll bar ripiegabile e cinture di sicurezza. • Sedile con braccioli • Garanzia 5 anni o 1250 ore o 2 anni senza limiti di ore. Batterie 4 anni o 1,5 megawatt ora<br>DISPONIBILE SU RICHIESTA   |      | 51.333,00  | 62.626,26         |
| TO-18745TE   | Tosaerba A BATTERIA REVOLUTION professionale. Apparato di taglio super robusto Turbo Force da 122 cm a scarico posteriore. • Pacco batterie HyperCell al litio da 23,4kWh • Sistema di sospensione MyRide: una piattaforma totalmente indipendente dal telaio della macchina sostiene l'operatore ed è sospesa su molle regolabili ed ammortizzatori idraulici. • Sistema di trasmissione elettrico e sistema di variazione della velocità delle lame a 5 posizioni • Velocità variabile da 0-17,7 km/h • Inserimento elettromagnetico delle lame. • Autonomia fino a 7 ore e ricarica completa in 12 ore con caricatore da 3,3kW • Pneumatici anteriori 13x6,70- 6, posteriori 24x10,6-12. • Fornito con rulli anti-strappo e dischi anti strappo sulle lame • Completo di roll bar ripiegabile e cinture di sicurezza. • Sedile con braccioli • Garanzia 5 anni o 1250 ore o 2 anni senza limiti di ore. Batterie 4 anni o 1,5 megawatt ora<br>DISPONIBILE SU RICHIESTA |      | 51.526,00  | 62.861,72         |
| TO-18750TE   | Tosaerba A BATTERIA REVOLUTION professionale. Apparato di taglio super robusto Turbo Force da 132 cm a scarico laterale. • Pacco batterie HyperCell al litio da 23,4kWh • Sistema di sospensione MyRide: una piattaforma totalmente indipendente dal telaio della macchina sostiene l'operatore ed è sospesa su molle regolabili ed ammortizzatori idraulici. • Sistema di trasmissione elettrico e sistema di variazione della velocità delle lame a 5 posizioni • Velocità variabile da 0-17,7 km/h • Inserimento elettromagnetico delle lame. • Autonomia fino a 7 ore e ricarica completa in 12 ore con caricatore da 3,3kW • Pneumatici anteriori 13,4x6,70- 6, posteriori 24x12,2-12,2. • Fornito con rulli anti-strappo e dischi anti strappo sulle lame • Completo di roll bar ripiegabile e cinture di sicurezza. • Sedile con braccioli • Garanzia 5 anni o 1250 ore o 2 anni senza limiti di ore. Batterie 4 anni o 1,5 megawatt ora                           |      | 51.768,00  | 63.156,96         |
| TO-18765TE   | Tosaerba A BATTERIA REVOLUTION professionale. Apparato di taglio super robusto Turbo Force da 152 cm a scarico laterale. • Pacco batterie HyperCell al litio da 23,4kWh • Sistema di sospensione MyRide: una piattaforma totalmente indipendente dal telaio della macchina sostiene l'operatore ed è sospesa su molle regolabili ed ammortizzatori idraulici. • Sistema di trasmissione elettrico e sistema di variazione della velocità delle lame a 5 posizioni • Velocità variabile da 0-17,7 km/h • Inserimento elettromagnetico delle lame. • Autonomia fino a 7 ore e ricarica completa in 12 ore con caricatore da 3,3kW • Pneumatici anteriori 13,8x6,70- 6, posteriori 24x12,2-12,6. • Fornito con rulli anti-strappo e dischi anti strappo sulle lame • Completo di roll bar ripiegabile e cinture di sicurezza. • Sedile con braccioli • Garanzia 5 anni o 1250 ore o 2 anni senza limiti di ore. Batterie 4 anni o 1,5 megawatt ora                           |      | 52.241,00  | 63.734,02         |

| Modello                                   | Descrizione   | Note                        | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|---|---|-----------------------------|-------------------|-------------------|
|   |    |                             |                   |                   |
| <b>Z Master® serie 4000</b>               |   |                             |                   |                   |
| <b>Z MASTER® PROFESSIONALE SERIE 4000</b> |   |                             |                   |                   |
| TO-74048TE                                | Tosaerba professionale dotato di sistema MyRide: una piattaforma totalmente indipendente dal telaio della macchina sostiene l'operatore. È connessa al telaio con molle regolabili e ammortizzatori idraulici. Motore Kawasaki, 22 CV, 726 cc. • Capacità carburante 38 l. • Sistema di trasmissione con pompa idraulica 12 cc, con motore integrato da 16cc • Velocità variabile da 0-16 km/h • Inserimento elettromagnetico delle lame. • Apparato di taglio super robusto Turbo Force da 122 cm a scarico laterale con sollevamento assistito a piede. • Fornito con rulli anti-strappo e dischi anti strappo sulle lame • Completo di roll bar ripiegabile e cinture di sicurezza. • Sedile con braccioli • Pneumatici anteriori 13x6,5-6 e posteriori Super Turf 24 x9,5-12 • Garanzia 5 anni o 1250 ore; motore 2 anni DISPONIBILE SU RICHIESTA | Disponibile su richiesta    | 15.599,00         | 19.030,78         |
| TO-74053TE                                | Tosaerba professionale dotato di sistema MyRide: una piattaforma totalmente indipendente dal telaio della macchina sostiene l'operatore. È connessa al telaio con molle regolabili e ammortizzatori idraulici. Motore Kawasaki, 25 CV, 852 cc. • Capacità carburante 38 l. • Sistema di trasmissione con pompa idraulica 12 cc, con motore integrato da 16cc • Velocità variabile da 0-19 km/h • Inserimento elettromagnetico delle lame. • Pneumatici anteriori 13x6,50-6, posteriori Voodoo 26x10,5-12. • Apparato di taglio super robusto Turbo Force da 132 cm a scarico laterale con sollevamento elettrico con pulsante sulle stegole. • Fornito con rulli anti-strappo e dischi anti strappo sulle lame • Completo di roll bar ripiegabile e cinture di sicurezza. • Sedile con braccioli • Garanzia 5 anni o 1250 ore; motore 2 anni          |                             | 16.173,00         | 19.731,06         |
| <b>MODELLO OMOLOGABILE</b>                |   |                             |                   |                   |
| TO-74056TE                                | Tosaerba professionale dotato di sistema MyRide: una piattaforma totalmente indipendente dal telaio della macchina sostiene l'operatore. È connessa al telaio con molle regolabili e ammortizzatori idraulici. Motore Kawasaki, 25 CV, 852 cc. • Capacità carburante 38 l. • Sistema di trasmissione con pompa idraulica 12 cc, con motore integrato da 16cc • Velocità variabile da 0-19 km/h • Inserimento elettromagnetico delle lame. • Pneumatici anteriori 13x6,50-6, posteriori Voodoo 26x12-12. • Apparato di taglio super robusto Turbo Force da 152 cm a scarico laterale con sollevamento elettrico con pulsante sulle stegole. • Fornito con rulli anti-strappo e dischi anti strappo sulle lame • Completo di roll bar ripiegabile e cinture di sicurezza. • Sedile con braccioli • Garanzia 5 anni o 1250 ore; motore 2 anni            |                             | 16.546,00         | 20.186,12         |
| <b>MODELLO OMOLOGABILE</b>                |   |                             |                   |                   |
| <b>Accessori:</b>                         |   |                             |                   |                   |
| R TO-144-0389                             | Kit luci base   |                             | 127,53            | 155,58            |
| R TO-126-7882                             | Kit effetto striscia  |                             | 663,18            | 809,07            |
| R TO-144-0390                             | Kit sollevamento elettrico del piatto   |                             | 1.020,28          | 1.244,74          |
| R TO-144-2676                             | Kit di montaggio del crick di sollevamento  |                             | 121,14            | 147,80            |
| R TO-127-6666                             | Crick di sollevamento anteriore   |                             | 146,65            | 178,91            |
| R TO-140-4859                             | Lama Recycler per 74053TE   |                             | 35,54             | 43,35             |
| R TO-140-4855                             | Lama Recycler per 74056TE   |                             | 35,54             | 43,35             |
| R TO-140-1241                             | Lama Atomic per 74056TE   |                             | 35,54             | 43,35             |
| R TO-140-4858                             | Lama Atomic per 74053TE   |                             | 39,48             | 48,17             |
| R TO-140-1242                             | Lama alto carico per 74053TE  |                             | 35,54             | 43,35             |
| R TO-140-1240                             | Lama alto carico per 74056TE  |                             | 31,59             | 38,54             |
| TO-78465                                  | Kit di completamento raccolta per 74053TE   | Occorre 145-1262            | 2.054,00          | 2.505,88          |
| TO-78466                                  | Kit di completamento raccolta per 74056TE   | Occorre 145-1263            | 2.054,00          | 2.505,88          |
| R TO-145-1262                             | Kit CE per raccolta con piatto da 132   |                             | 471,21            | 574,87            |
| R TO-145-1263                             | Kit CE per raccolta con piatto da 152   |                             | 437,18            | 533,36            |
| R TO-139-6653                             | Kit Recycler per piatto da 132 cm   | Occorrono TO-140-4859       | 484,63            | 591,25            |
| R TO-139-6655                             | Kit Recycler per piatto da 152 cm   | Occorrono TO-140-4855       | 480,79            | 586,57            |
| <b>Kit omologazione stradale</b>          |   |                             |                   |                   |
| TO-02936                                  | Kit omologazione stradale comprensiva dei componenti obbligatori per la circolazione su strada (luci anteriori e posteriori, luce targa, frecce, clacson, lampeggiante, interruttori e devioluci, sistemi di sicurezza)   | Occorre kit allestimento    | 3.086,00          | 3.764,92          |
|   | Allestimento omologazione Z 4000 con motore a benzina e montaggio dei componenti, punzonatura della macchina e rilascio della documentazione necessaria per il rilascio della tarqa al PRA.   | Obbligatorio - Prezzo netto | 150,00            | 183,00            |
| <b>Montaggio:</b>                         |   |                             |                   |                   |
|   | Montaggio Z Master 4000   | 2 ore                       |                   |                   |

| Modello                                   | Descrizione   | Note  | Listino IVA escl. | Listino IVA incl.               |
|---|---|---|-------------------|---------------------------------|
|   |    |   |                   | <b>Z Master®<br/>serie 7000</b> |
| <b>Z MASTER® PROFESSIONALE SERIE 7000</b> |   |   |                   |                                 |
| TO-72265TE<br><b>MODELLO OMOLOGABILE</b>  | Motore Kubota Turbo Diesel a 3 cilindri raffreddati a liquido, 23 CV, 898 cc. • Capacità carburante 45 l. • Trasmissione tramite pompa idrostatica da 16cc. • Velocità variabile da 0-18 km/h • Inserimento elettromagnetico delle lame. • Roll bar ripiegabile di serie. • Pneumatici anteriori 13x6,50-6, posteriori 24x12,00-12. • Apparato di taglio super robusto Turbo Force da 152 cm a scarico laterale. • Fornito con rulli anti-strappo e dischi anti strappo sulle lame • Completo di roll bar e cinture di sicurezza. • Altezza di taglio variabile da 3,8 cm a 12,7 cm. Garanzia 5 anni o 1200h; motore 2 anni<br>AD ESAURIMENTO |   | 25.616,00         | 31.251,52                       |
| <b>Accessori:</b>                         |   |   |                   |                                 |
| R TO-140-8017                             | Kit Recycler, completo di deflettori, lamiere di contenimento. Occorrono 3 lame 140-4855.   | - per 72265TE   | 594,31            | 725,06                          |
| R TO-140-8016                             | Kit Recycler, completo di deflettori, lamiere di contenimento. Occorrono 3 lame 140-4859  | - per 72264TE   | 510,13            | 622,36                          |
| R TO-114-1820                             | Kit Recycler, completo di deflettori, lamiere di contenimento e lame. Occorrono 6 x 3230-2 e 3296-29 e 3 x 140-4859   | - per 72279TE<br>Occorrono<br>6 x 3230-2 e<br>6 x 3296-29 e<br>3 x 140-4859 | 707,36            | 862,98                          |
| R TO-3230-2                               | Vite con inserto quadro   |   | 0,62              | 0,75                            |
| R TO-3296-29                              | Dado  |   | 2,08              | 2,54                            |
| R TO-140-4859                             | Lama Recycler per 74053TE   |   | 35,54             | 43,35                           |
| R TO-107-1630                             | Kit effetto striscia  | Per 72264 e 72265   | 524,16            | 639,48                          |
| R TO-107-9880                             | Kit luci  |   | 456,57            | 557,01                          |
| R TO-99-8925                              | kit gancio di traino  |   | 80,33             | 98,00                           |
| R TO-105-7718-03                          | Lama alto flusso  |   | 24,90             | 30,38                           |
| R TO-105-8777-03                          | Lama Atomic   |   | 27,11             | 33,07                           |
| <b>Kit omologazione stradale</b>          |   |   |                   |                                 |
|   | Kit omologazione stradale comprensiva dei componenti obbligatori per la circolazione su strada (luci anteriori e posteriori, luce targa, frecce, specchietti, clacson, lampeggiante, interruttori e devioluci, sistemi di sicurezza) e montaggio dei componenti, punzonatura della macchina e rilascio della documentazione necessaria per il rilascio della targa al PRA.  | Prezzo netto  | 1.400,00          | 1.708,00                        |
| <b>Montaggio:</b>                         |   |   |                   |                                 |
|   | Montaggio Z Master 7000   | 2 ore   |                   |                                 |

| Modello  | Descrizione   | Note             | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|--|---|------------------|-------------------|-------------------|
|   |    |                  |                   |                   |
| <b>PL H600 con RACCOLTA DIRETTA A SCARICO ALTO - STAGE V</b>   |   |                  |                   |                   |
| TO-31040   | Tosaerba Professionale con raccolta diretta a scarico alto serie PLH600 • Motore 3 cilindri Kubota diesel 18 hp raffreddato a liquido • Raccolta da 700 litri con scarico alto idraulico a 1,9 m • Sistema di distribuzione dello sfalcio all'interno del cesto per il massimo riempimento • Sistema di arresto automatico delle lame quando il cesto è pieno, per evitare intasamenti • Piatto frontale da 113 cm con altezza di taglio variabile in modo continuo tra 20 e 110 mm, regolabile anche durante il taglio • Sistema di raffreddamento Smart Cool con inversione della rotazione della ventola automatica per la pulizia del radiatore • Capacità serbatoio carburante di 22 l • Piantone dello sterzo regolabile • Velocità d'avanzamento 0-15 km/h   |                  | 25.107,00         | 30.630,54         |
| <b>Accessori:</b>  |   |                  |                   |                   |
| TO-31048   | Kit mulching  |                  | 223,00            | 272,06            |
| <b>PL H800 con RACCOLTA DIRETTA A SCARICO ALTO - STAGE V</b>   |   |                  |                   |                   |
| TO-31050TE<br><br><b>MODELLO OMOLOGABILE</b> | Tosaerba Professionale con raccolta diretta a scarico alto serie H800 • Motore 3 cilindri Yanmar diesel 26 hp raffreddato a liquido Stage V • Raccolta da 810 litri con scarico alto idraulico a 1,95 m • Sistema elettrico di distribuzione dello sfalcio all'interno del cesto per il massimo riempimento • Sistema di arresto automatico delle lame quando il cesto è pieno, per evitare intasamenti • Piatto frontale da 126cm con altezza di taglio variabile in modo continuo tra 25 e 110 mm, regolabile anche durante il taglio • Sistema di sospensione del piatto esclusivo Toro • Sistema di raffreddamento Smart Cool con inversione della rotazione della ventola automatica per la pulizia del radiatore • Capacità serbatoio carburante di 41 l • Luci di serie • Velocità d'avanzamento 0-15 km/h • Peso 1005kg<br>Garanzia 2 anni o 1500 ore |                  | 36.268,00         | 44.246,96         |
| <b>Accessori:</b>  |   |                  |                   |                   |
| TO-30358   | Kit parasole bimini   |                  | 458,00            | 558,76            |
| R TO-134-1718  | Kit mulching  |                  | 484,06            | 590,56            |
| R TO-134-3594  | Kit braccioli sedile  |                  | 425,49            | 519,10            |
| R TO-134-4690  | Kit riduzione polvere per raccolta  |                  | 532,25            | 649,34            |
| R TO-134-5691  | Deflettore posteriore per deviare a terra il flusso d'aria in uscita dalla raccolta   |                  | 112,58            | 137,34            |
|   |    |                  |                   |                   |
| <b>Z MASTER® PROFESSIONALE SERIE 7500 - STAGE V</b>  |   |                  |                   |                   |
| TO-72028<br><b>MODELLO OMOLOGABILE</b>   | Motore Yanmar Turbo Diesel a 3 cilindri raffreddati a liquido, 25 CV da 1.267cc Stage V • Capacità carburante 47 l. • Trasmissione tramite pompa idrostatica Kanzaki da 18 cc e motori idraulici Hydro Gear • Velocità variabile da 0-20 km/h • Inserimento elettromagnetico delle lame. • Roll bar ripiegabile di serie. • Pneumatici anteriori 13x5,00-6, posteriori 24x10-12. • Apparato di taglio super robusto Turbo Force da 152 cm a scarico posteriore. • Fornito con rulli anti-strappo e dischi anti strappo sulle lame • Completo di roll bar e cinture di sicurezza. • Altezza di taglio variabile da 3,8 cm a 14 cm. Garanzia 5 anni o 2000h; motore 3 anni  | Occorre 144-0378 | 26.500,00         | 32.330,00         |
| TO-72029<br><b>MODELLO OMOLOGABILE</b>   | Motore Yanmar Turbo Diesel a 3 cilindri raffreddati a liquido, 25 CV da 1.267cc Stage V • Capacità carburante 47 l. • Trasmissione tramite pompa idrostatica Kanzaki da 18 cc e motori idraulici Hydro Gear • Velocità variabile da 0-20 km/h • Inserimento elettromagnetico delle lame. • Roll bar ripiegabile di serie. • Pneumatici anteriori 13x5,00-6, posteriori 24x10-12. • Apparato di taglio super robusto Turbo Force da 183 cm a scarico posteriore. • Fornito con rulli anti-strappo e dischi anti strappo sulle lame • Completo di roll bar e cinture di sicurezza. • Altezza di taglio variabile da 3,8 cm a 14 cm. Garanzia 5 anni o 2000h; motore 3 anni  | Occorre 144-0410 | 27.560,00         | 33.623,20         |

| Modello   | Descrizione   | Note   | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|---|---|--|-------------------|-------------------|
| TO-72065<br><br><b>MODELLO OMOLOGABILE</b> | Motore Yanmar Turbo Diesel a 3 cilindri raffreddati a liquido, 37 CV da 1.642cc Stage V • Capacità carburante 47 l. • Trasmissione tramite pompa idrostatica Kanzaki da 18 cc e motori idraulici Hydro Gear • Velocità variabile da 0-20 km/h • Inserimento elettromagnetico delle lame. • Roll bar ripiegabile di serie. • Pneumatici anteriori 13x5,00-6, posteriori 24x10-12. • Apparato di taglio super robusto Turbo Force da 152 cm a scarico posteriore. • Fornito con rulli anti-strappo e dischi anti strappo sulle lame • Completo di roll bar e cinture di sicurezza. • Altezza di taglio variabile da 3,8 cm a 14 cm. Garanzia 5 anni o 2000h; motore 3 anni  | Occorre 144-0378<br>*  | 33.900,00         | 41.358,00         |
| TO-72074<br><br><b>MODELLO OMOLOGABILE</b> | Motore Yanmar Turbo Diesel a 3 cilindri raffreddati a liquido, 37 CV da 1.642cc Stage V • Capacità carburante 47 l. • Trasmissione tramite pompa idrostatica Kanzaki da 18 cc e motori idraulici Hydro Gear • Velocità variabile da 0-20 km/h • Inserimento elettromagnetico delle lame. • Roll bar ripiegabile di serie. • Pneumatici anteriori 13x6,50-6, posteriori 24x12-12. • Apparato di taglio super robusto Turbo Force da 183 cm a scarico posteriore. • Fornito con rulli anti-strappo e dischi anti strappo sulle lame • Completo di roll bar e cinture di sicurezza. • Altezza di taglio variabile da 3,8 cm a 14 cm. Garanzia 5 anni o 2000h; motore 3 anni  | Occorre 144-0410<br>*  | 34.900,00         | 42.578,00         |
| R TO-144-0378   | Kit CE per 72028 e 72065  |  | 959,07            | 1.170,07          |
| R TO-144-0410   | Kit CE per 72029 e 72074  |  | 947,93            | 1.156,47          |
| R TO-135-7076   | Kit luci di lavoro  |  | 640,22            | 781,06            |
| R TO-127-6666   | Crick di sollevamento anteriore   | Occorre 135-1768   | 146,65            | 178,91            |
| R TO-135-1768   | Kit di montaggio del crick di sollevamento  |  | 127,53            | 155,58            |
| R TO-135-3445   | Paracolpi posteriore  |  | 816,22            | 995,78            |
| R TO-126-8077   | Capottina parasole  |  | 468,04            | 571,01            |
| R TO-135-3616   | Gancio posteriore   |  | 249,96            | 304,95            |
| R TO-144-0379   | Kit Recycler per 72028 e 72065.   |  | 841,72            | 1.026,90          |
| R TO-144-0380   | Kit Recycler per 72029 e 72074. Occorrono: 1 lama 140-1245 e 2 x 140-4851   |  | 867,24            | 1.058,03          |
| R TO-140-1245   | Lama a basso flusso 24,50 contro rotante piatto 70"   | Ne occorre 1   | 43,43             | 52,99             |
| R TO-140-4851   | Lama a basso flusso 24,50 piatto 70"  | Ne occorrono 2   | 46,06             | 56,20             |
| R TO-140-4880   | Lama Atomic per 72028 e 72065. Confezione da 6. Montare 2 per piatto  |  | 213,26            | 260,17            |
| R TO-140-4875   | Lama Atomic per 72029 e 72074. Confezione da 6. Montare 2 per piatto  |  | 284,35            | 346,91            |
| <b>Kit omologazione stradale</b>  |   |  |                   |                   |
| TO-02937  | Kit omologazione stradale comprensiva dei componenti obbligatori per la circolazione su strada (luci anteriori e posteriori, luce targa, frecce, specchietti, clacson, lampeggiante, interruttori e devioluci, sistemi di sicurezza) e montaggio dei componenti, punzonatura della macchina e rilascio della documentazione necessaria per il rilascio della targa al PRA.  | Occorrono allestimento omologazione, 1 x 134-0288 e 1 x 111-9759 | 3.086,00          | 3.764,92          |
| R TO-134-0288   | Specchietto retrovisore   |  | 153,99            | 187,87            |
| R TO-111-9759   | Braccio per specchietto retrovisore   |  | 77,85             | 94,97             |
|   | Allestimento omologazione Z 7500  | Prezzo netto - Obbligatorio                                      | 150,00            | 183,00            |
|    |    | <b>GroundsMaster®<br/>serie 3000</b>                             |                   |                   |
| <b>GROUNDMASTER® 3200-D Diesel 2WD - Modello omologabile</b>  |   |  |                   |                   |
| TO-31900  | Motore Yanmar Diesel a 3 cilindri raffreddati a liquido, 25 CV a 3000 giri/min, con cilindrata 1.267cc, in regola con le normative Stage V e Tier 4. • Trasmissione idrostatica • 2WD • Velocità variabile da 0-22 km/h con velocità operativa di oltre 19 km/h • Servosterzo • Sollevamento dell'apparato di taglio idraulico e possibilità di ribaltarlo a 85° in verticale per l'ordinaria manutenzione • Trasmissione cardanica alle lame. • Roll bar ripiegabile di serie. • Altezza minima da terra di circa 20 cm. • Pneumatici anteriori 23x10,5-12, posteriori 16x6,5-8. • Peso a secco 794 kg. • Capacità carburante 45 l. • Omologabile come macchina operatrice (vedi kit sotto).<br>Garanzia di 2 anni o 1500 ore.<br><br>DISPONIBILE SU RICHIESTA | Occorre:<br>- Apparato di taglio<br>- Sedile<br>- Kit CE         | 24.592,00         | 30.002,24         |
| TO-31953  | Kit CE per unità motrice  |  | 157,00            | 191,54            |

| Modello  | Descrizione  | Note  | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|--|--|---|-------------------|-------------------|
| <b>GROUNDMASTER® 3200-D Diesel 4WD - Modello omologabile</b>                       |  |   |                   |                   |
| TO-31901<br><b>MODELLO OMOLOGABILE</b>   | Motore Yanmar Diesel a 3 cilindri raffreddati a liquido, 25 CV a 3000 giri/min, con cilindrata 1.267cc, in regola con le normative Stage V e Tier 4. • Trasmissione idrostatica • 4WD con dispositivo Cross Trax che, in caso di perdita di aderenza di una ruota, indirizza la potenza alla ruota sull'assale opposto dal lato opposto, secondo uno schema diagonale • Velocità variabile da 0-22 km/h con velocità operativa di oltre 19 km/h • Servosterzo • Sollevamento dell'apparato di taglio idraulico e possibilità di ribaltarlo a 85° in verticale per l'ordinaria manutenzione • Trasmissione cardanica alle lame. • Roll bar ripiegabile di serie. • Altezza minima da terra di circa 20 cm. • Pneumatici anteriori 23x10,5-12, posteriori 18x9,5-8. • Peso a secco 794 kg. • Capacità carburante 45 l. • Omologabile come macchina operatrice (vedi kit sotto). Garanzia di 2 anni o 1500 ore.   | Occorre:<br>- Apparato di taglio<br>- Sedile<br>- Kit CE<br><br>* | 25.440,00         | 31.036,80         |
| TO-31953   | Kit CE per unità motrice   |   | 157,00            | 191,54            |
| <b>GROUNDMASTER® 3300-D Diesel 4WD - Modello omologabile</b>                       |  |   |                   |                   |
| TO-31902<br><b>MODELLO OMOLOGABILE</b>   | Motore Yanmar Diesel a 3 cilindri raffreddati a liquido, 37 CV a 3000 giri/min., con cilindrata 1.642 cc, in regola con le normative Stage V e Tier 4. • Trasmissione idrostatica • 4WD con dispositivo Cross Trax che, in caso di perdita di aderenza di una ruota, indirizza la potenza alla ruota sull'assale opposto dal lato opposto, secondo uno schema diagonale • Velocità variabile da 0-22 km/h con velocità operativa di oltre 19 km/h • Servosterzo • Sollevamento dell'apparato di taglio idraulico e possibilità di ribaltarlo a 85° in verticale per l'ordinaria manutenzione • Trasmissione cardanica alle lame. • Roll bar ripiegabile di serie. • Altezza minima da terra di circa 20 cm. • Pneumatici anteriori 24x12-12, posteriori 18x9,5-8. • Peso a secco 855 kg. • Capacità carburante 45 l. • Omologabile come macchina operatrice (vedi kit sotto). Garanzia di 2 anni o 1500 ore.   | Occorre:<br>- Apparato di taglio<br>- Sedile<br>- Kit CE<br><br>* | 37.200,00         | 45.384,00         |
| TO-31953   | Kit CE per unità motrice   |   | 157,00            | 191,54            |
| <b>GROUNDMASTER® 3310-D Diesel 4WD con aria condizionata - Modello omologabile</b> |  |   |                   |                   |
| TO-31903<br><b>MODELLO OMOLOGABILE</b>   | Motore Yanmar Diesel a 3 cilindri raffreddati a liquido, 37 CV a 3000 giri/min., con cilindrata 1.642 cc, in regola con le normative Stage V e Tier 4. • Trasmissione idrostatica • 4WD con dispositivo Cross Trax che, in caso di perdita di aderenza di una ruota, indirizza la potenza alla ruota sull'assale opposto dal lato opposto, secondo uno schema diagonale • Velocità variabile da 0-22 km/h con velocità operativa di oltre 19 km/h • Servosterzo • Sollevamento dell'apparato di taglio idraulico e possibilità di ribaltarlo a 85° in verticale per l'ordinaria manutenzione • Trasmissione cardanica alle lame. • Roll bar ripiegabile di serie. • Altezza minima da terra di circa 20 cm. • Pneumatici anteriori 24x12-12, posteriori 18x9,5-8. • Peso a secco 1128 kg. • Capacità carburante 45 l. • Omologabile come macchina operatrice (vedi kit sotto). • Modello con cabina ed aria condizionata. Garanzia di 2 anni o 1500 ore. | Occorre:<br>- Apparato di taglio<br>- Sedile<br>- Kit CE          | 59.184,00         | 72.204,48         |
| TO-31953   | Kit CE per unità motrice   |   | 157,00            | 191,54            |
| <b>Sedile unità motrice.</b>   |  |   |                   |                   |
| TO-31981   | Sedile con sospensione meccanica   |   | 1.055,00          | 1.287,10          |
| TO-31982   | Sedile con sospensione pneumatica  |   | 1.556,00          | 1.898,32          |
| <b>Accessori per unità motrice</b>   |  |   |                   |                   |
| TO-31990   | Cabina invernale   |   | 13.127,00         | 16.014,94         |
| TO-31992   | Luci per la circolazione stradale  | compreso nel kit omologazione                                     | 2.496,00          | 3.045,12          |
| TO-31997   | Kit luci per motaggio su ROPS  |   | 638,00            | 778,36            |
| TO-30669   | Capottina parasole bianca  |   | 1.213,00          | 1.479,86          |
| TO-03247   | Ventola per il raffrescamento dell'operatore   |   | 458,00            | 558,76            |
| TO-03248   | Switch Panel for optional accessories  |   | 426,00            | 519,72            |
| TO-31966   | Kit idraulico ausiliario   |   | 1.234,00          | 1.505,48          |
| TO-31983   | Kit attrezzi   |   | 223,00            | 272,06            |
| TO-31984   | Caricatore USB   |   | 85,00             | 103,70            |
| TO-31996   | Kit lampeggiante   |   | 532,00            | 649,04            |
| TO-31999   | Kit prese idrauliche   |   | 830,00            | 1.012,60          |
| <b>Apparati di taglio</b>  |  |   |                   |                   |
| TO-31970   | Apparato di taglio GroundsMaster a scarico laterale da 152 cm. • Perfettamente flottante • Capacità di lavoro fino a 1,7 ha/ora . • Realizzato in acciaio con spessore 4,5 mm e portalama in ghisa di grande diametro con cuscinetti conici per il recupero di eventuali giochi • Diametro degli assi portalama di ben 318 mm. • Paracolpi laterali in plastica sostituibili • Altezza di taglio variabile da 2,5 cm a 15,2 cm   | Occorre:<br>- kit CE<br>- Vedi tabella zavorre<br><br>*           | 6.360,00          | 7.759,20          |
| TO-31957   | Kit CE per piatto da 152 cm a scarico laterale   |   | 397,00            | 484,34            |
| TO-31976   | Kit Recycler per piatto da 152 cm a scarico laterale   |   | 512,00            | 624,64            |
| TO-31971   | Apparato di taglio GroundsMaster a scarico posteriore da 152 cm. • Perfettamente flottante • Capacità di lavoro fino a 1,7 ha/ora. • Realizzato in acciaio con spessore 4,5 mm e portalama in ghisa di grande diametro con cuscinetti conici per il recupero di eventuali giochi • Diametro degli assi portalama di ben 318 mm. • Paracolpi laterali in plastica sostituibili • Altezza di taglio variabile da 2,5 cm a 15,2 cm  | Occorre:<br>- kit CE<br>- Vedi tabella zavorre<br><br>*           | 6.713,00          | 8.189,86          |
| TO-31959   | Kit CE per piatto da 152 a scarico posteriore  |   | 309,00            | 376,98            |
| TO-31977   | Kit Recycler per piatto da 152 cm a scarico posteriore   |   | 543,00            | 662,46            |

| Modello  | Descrizione  | Note  | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|--|--|---|-------------------|-------------------|
| TO-31974   | Apparato di taglio TURBO FORCE a scarico posteriore da 152 cm. • Realizzato con lamiere di acciaio speciale dello spessore di circa 5 mm. • Perfettamente flottante • Capacità di lavoro fino a 1,7 ha/ora. • Portalama in alluminio pressofuso di grande diametro con cuscinetti sigillati • Diametro degli assi portalama di ben 250 mm. • Paracolpi laterali in acciaio saldato e paracolpi frontale di grande spessore • Altezza di taglio variabile da 2,5 cm a 15,2 cm | Occorre:<br>- Vedi tabella zavorre<br><br>*             | 4.947,00          | 6.035,34          |
| TO-31985   | Kit Recycler per piatto Turbo Force da 152 a scarico posteriore  |   | 553,00            | 674,66            |
| TO-31972   | Apparato di taglio GroundsMaster a scarico laterale da 183 cm. • Perfettamente flottante • Capacità di lavoro fino a 2,1 ha/ora. • Realizzato in acciaio con spessore 4,5 mm e portalama in ghisa di grande diametro con cuscinetti conici per il recupero di eventuali giochi • Diametro degli assi portalama di ben 318 mm. • Paracolpi laterali in plastica sostituibili • Altezza di taglio variabile da 2,5 cm a 15,2 cm  | Occorre:<br>- kit CE<br>- Vedi tabella zavorre<br><br>* | 6.685,00          | 8.155,70          |
| TO-31958   | Kit CE per piatto da 183 cm a scarico laterale   |   | 428,00            | 522,16            |
| TO-31978   | Kit Recycler per piatto da 183 cm a scarico laterale   |   | 700,00            | 854,00            |
| TO-31973   | Apparato di taglio GroundsMaster a scarico posteriore da 183 cm. • Perfettamente flottante • Capacità di lavoro fino a 2,1 ha/ora. • Realizzato in acciaio con spessore 4,5 mm e portalama in ghisa di grande diametro con cuscinetti conici per il recupero di eventuali giochi • Diametro degli assi portalama di ben 318 mm. • Paracolpi laterali in plastica sostituibili • Altezza di taglio variabile da 2,5 cm a 15,2 cm  | Occorre:<br>- kit CE<br>- Vedi tabella zavorre<br><br>* | 7.067,00          | 8.621,74          |
| TO-31960   | Kit CE per piatto da 183 a scarico posteriore  |   | 340,00            | 414,80            |
| TO-31979   | Kit Recycler per piatto da 183 cm a scarico posteriore   |   | 606,00            | 739,32            |
| TO-31975   | Apparato di taglio TURBO FORCE a scarico posteriore da 183 cm. • Realizzato con lamiere di acciaio speciale dello spessore di circa 5 mm. • Perfettamente flottante • Capacità di lavoro fino a 2,1 ha/ora. • Portalama in alluminio pressofuso di grande diametro con cuscinetti sigillati • Diametro degli assi portalama di ben 250 mm. • Paracolpi laterali in acciaio saldato e paracolpi frontale di grande spessore • Altezza di taglio variabile da 2,5 cm a 15,2 cm | Occorre:<br>- Vedi tabella zavorre<br><br>*             | 5.300,00          | 6.466,00          |
| TO-31986   | Kit Recycler per piatto Turbo Force da 183 a scarico posteriore  |   | 628,00            | 766,16            |
| TO-02835   | Apparato di taglio trincia originale Toro con larghezza di lavoro di 152 cm. Altezza di taglio regolabile da 20 a 75 mm. Telaio in acciaio speciale ad alto spessore. Rotore bilanciato con 32 lame Tempest da 100mm. Rullo posteriore con diametro 1450mm   | Occorre:<br>- Vedi tabella zavorre                      | 9.964,00          | 12.156,08         |
| TO-05330000M                                     | Trincia Peruzzo con larghezza di lavoro 150 cm. Dotato di serie di 100 lame a mazzetta che possono essere sostituite con lame a Y o per Verticut. Regolazione altezza di taglio sulle ruote frontali con spessori e regolazione del rullo posteriore a vite. Peso 210 Kg.  |   | 4.546,00          | 5.546,12          |
| TO-31916   | Soffiatore Pro Force da montare anteriormente  | Occorrono<br>31994<br>31996<br>144-3587                 | 9.183,00          | 11.203,26         |
| TO-31994   | Kit adattatore per luci  |   | 990,00            | 1.207,80          |
| TO-31996   | Kit lampeggiante   | compreso nel kit omologazione                           | 532,00            | 649,04            |
| <b>Accessori addizionali da listino ricambi:</b> |  |   |                   |                   |
| <b>Altri Accessori</b>                           |  |   |                   |                   |
| R TO-114-4096                                    | Zavorra da 19 kg da applicare alla staffa posteriore.  |   | 214,35            | 261,51            |
| R TO-134-3388                                    | Kit lame a Y per trincia originale Toro  |   | 252,94            | 308,59            |
| R TO-134-4194                                    | Barra mulching per trincia originale Toro  |   | 218,39            | 266,44            |
| R TO-134-4195                                    | Kit per taglio fine  |   | 104,51            | 127,50            |
| R TO-138-2699                                    | Kit lampeggiante per montaggio con capottina   |   | 624,16            | 761,48            |
| R TO-140-1554                                    | Kit luci di lavoro a LED per montaggio su capottina  |   | 705,34            | 860,52            |
| R TO-144-3587                                    | Kit riduzione velocità   |   | 560,71            | 684,07            |
| <b>TABELLA ZAVORRE POSTERIORI</b>                |  |   |                   |                   |
| <b>Mod. macchina</b>                             | <b>Modello attrezzatura</b>  | <b>Numero zavorre</b>                                   |                   |                   |
| 31901  | 31970 - 31971 - 31974  | 1   |                   |                   |
|  | 31970 - 31971 - 31974 se con 30669   | 2   |                   |                   |
|  | 31972 - 31973 - 31975  | 2   |                   |                   |
|  | 31972 - 31973 - 31975 se con 30669   | 3   |                   |                   |
| 31902  | 31970 - 31971 - 31974  | 0   |                   |                   |
|  | 31970 - 31971 - 31974 se con 30669   | 0   |                   |                   |
|  | 31972 - 31973 - 31975  | 0   |                   |                   |
|  | 31972 - 31973 - 31975 se con 30669   | 1   |                   |                   |
|  | 02835  | 1   |                   |                   |
|  | 02835 se con 30669   | 1   |                   |                   |
| <b>my Turf sistema Wireless</b>                  |  |   |                   |                   |
| R TO-115-4754                                    | myTurf contaore Wireless   |   | 205,09            | 250,21            |
| R TO-115-9542                                    | Stazione base  |   | 1.059,76          | 1.292,91          |
| R TO-115-9543                                    | Ripetitore   |   | 598,26            | 729,88            |
| <b>Kit omologazione stradale</b>                 |  |   |                   |                   |
|  | Kit omologazione stradale comprensiva dei componenti obbligatori per la circolazione su strada (luci anteriori e posteriori, luce targa, frecce, specchietti, clacson, lampeggiante, interruttori e devioluci, sistemi di sicurezza) e montaggio dei componenti, punzonatura della macchina e rilascio della documentazione necessaria per il rilascio della targa al PRA.   | Prezzo netto  | 2.100,00          | 2.562,00          |
| <b>Montaggio:</b>                                |  |   |                   |                   |
|  | Montaggio GroundsMaster 3000   | 2-4 ore (richiedere preventivo)                         |                   |                   |

| Modello   | Descrizione  | Note  | Listino IVA escl. | Listino IVA incl.                                    |
|---|--|---|-------------------|--|
|    |   |   |                   | <b>LT-F3000<br/>(con elementi da taglio Trincia)</b> |
| <b>GROUNDMASTER® TORO LT-F3000 STAGE V - con elementi da taglio trincia</b>   |  |   |                   |  |
| TO-31659<br><br><b>MODELLO OMOLOGABILE</b> | Potente motore Yanmar turbo diesel da 32,4 kW (44 cv) Stage V - Trasmissione 4WD on demand con sistema Cross Trax - Impianto idraulico efficiente per la massima potenza - Apparat di taglio indipendenti - Eccezionale capacità di seguire il profilo e maggiore versatilità - Larghezza di taglio variabile, fino a 212 cm - Esclusivo design dell'apparato di taglio del trituratore per taglio fine FCF30 per una qualità e un aspetto finale senza paragoni - Dotato delle esclusive lame Toro TEMPEST™, per prestazioni ideali su erba corta o lunga - Eccellente dispersione dello sfalcio e interventi di ripulitura ridotti - Apparat di taglio del trituratore dedicati - 48 lame esclusive affrontano sempre alla perfezione l'erba corta o lunga.<br>Le lame si ripiegano con facilità all'impatto con oggetti estranei - Facile rimozione e sostituzione se necessario - L'albero di grosso diametro offre rigidità, migliore equilibrio e una lunga durata - Le lame possono essere affilate con facilità e in sicurezza senza la necessità di rimuoverle Operazioni ridotte di rimozione dei detriti e di pulizia dopo il taglio con tagliabordi e soffiatori |   | 82.059,00         | 100.111,98   |
| <b>Accessori per unità motrice</b>  |  |   |                   |  |
| TO-02925  | Kit alloggiamento soffiatore/attrezzi  | (Solo stage V)  | 234,00            | 285,48   |
| TO-02955  | Cabina con riscaldamento ed aria condizionata. Si raccomanda di richiedere l'installazione in fabbrica   |   | 26.334,00         | 32.127,48  |
| TO-02878  | Pneumatici rinforzati in fibre di Kevlar   | (Solo stage V)  | 2.111,00          | 2.575,42   |
| TO-02875  | Sedile di lusso in vinile con sospensione ad aria  |   | 2.224,00          | 2.713,28   |
| TO-02876  | Sedile di lusso in tessuto con sospensione ad aria   |   | 2.428,00          | 2.962,16   |
| TO-02951  | Sensore di pendenza  |   | 722,00            | 880,84   |
| R TO-111-9225   | Kit indicatore di pendenza   |   | 184,13            | 224,64   |
| <b>Montaggio:</b>   |  |   |                   |  |
|   | Montaggio GroundsMaster LTF3000  | 2 ore (richiedere preventivo)   |                   |  |
| <b>Kit omologazione stradale</b>  |  |   |                   |  |
|   | Omologazione stradale con montaggio dei componenti, punzonatura della macchina e rilascio della documentazione necessaria per il rilascio della targa al PRA. Necessari i codici a lato.   | Prezzo netto<br>Da aggiungere:<br>02850, 02856, 121-1701-03, 119-6727, 134-0923, 134-0924, 134-1226, 111-9895 | 2.000,00          | 2.440,00   |
| TO-02850  | Kit luci stradali completo di stop posteriori  |   | 2.515,00          | 3.068,30   |
| TO-02856  | Kit lampeggiante a LED   | (Solo stage V)  | 340,00            | 414,80   |
| R TO-121-1701-03  | Kit montaggio lampeggiante   |   | 32,64             | 39,82  |
| R TO-119-6727   | Staffa montaggio lampeggiante  |   | 7,95              | 9,70   |
| R TO-134-0923   | Staffa per porta targa   |   | 6,46              | 7,89   |
| R TO-134-0924   | Staffa per porta targa   |   | 1,87              | 2,28   |
| R TO-134-1226   | Porta targa  |   | 15,13             | 18,46  |
| R TO-111-9895   | Kit specchietti retrovisori  |   | 562,68            | 686,47   |

| Modello   | Descrizione   | Note                                       | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|---|---|--|-------------------|-------------------|
|    |   | <b>GroundsMaster®<br/>4000/4010 D</b>      |                   |                   |
| <b>GROUNDMASTER® 4000-D diesel 4WD - motore Yanmar 59CV - Stage 5B</b>  |   |  |                   |                   |
| TO-30609<br><b>MODELLO OMOLOGABILE</b><br>   | Motore Yanmar Turbo diesel a 4 cilindri raffreddati a liquido, 59 CV, 2100 cc Stage V, serbatoio 79,5 l. Dotato di ventola auto-reverse per pulizia automatica radiatore • Larghezza di taglio 335 cm. • Trazione 4WD • Mini-Infocenter di serie • Trasmissione idrostatica più freni indipendenti di sterzata • Servosterzo fornito di serie. • Sistema Smart Power ottimizza automaticamente la velocità delle lame in funzione della velocità di avanzamento • Comando pedale di trazione "fly by wire" • Velocità di taglio da 0 a 12,4 km/h. Velocità di trasferimento da 0 a 26,1 km/h. • Sollevamento idraulico e indipendente dei tre apparati di taglio. • Inserimento del taglio tramite frizione elettromagnetica. • Trasmissione apparati di taglio tramite motori idraulici. • Altezza di taglio variabile da 2,5 a 12,7 cm. • Controbilanciatura idraulica degli apparati di taglio a regolazione automatica. • Sedile di lusso con sospensione pneumatica di serie. • Compreso roll bar a due montanti e cinture di sicurezza. • Peso 1907 kg.   | Occorre: -Kit CE 30453                     | 140.475,00        | 171.379,50        |
| <b>GROUNDMASTER® 4010-D diesel 4WD - motore Yanmar 59cv - (cabinato) - Stage 5B</b>   |   |  |                   |                   |
| TO-30636<br><b>MODELLO OMOLOGABILE</b><br> | Motore Yanmar Turbo diesel a 4 cilindri raffreddati a liquido, 59 CV, 2000 cc, Stage V serbatoio 79,5 l. Dotato di ventola auto-reverse per pulizia automatica radiatore • Larghezza di taglio 335 cm. • Trazione 4WD • Mini-Infocenter di serie • Trasmissione idrostatica più freni indipendenti di sterzata • Servosterzo fornito di serie. • Sistema Smart Power ottimizza automaticamente la velocità delle lame in funzione della velocità di avanzamento • Comando pedale di trazione "fly by wire" • Velocità di taglio da 0 a 12,4 km/h. Velocità di trasferimento da 0 a 24,2 km/h. • Sollevamento idraulico e indipendente dei tre apparati di taglio. • Inserimento del taglio tramite frizione elettromagnetica. • Trasmissione apparati di taglio tramite motori idraulici. • Altezza di taglio variabile da 2,54 a 12,7 cm. • Controbilanciatura idraulica degli apparati di taglio a regolazione automatica. • Sedile di lusso con sospensione pneumatica di serie. • Cabina panoramica certificata. Compreso aria condizionata, riscaldamento, tergicristallo anteriore. • Peso 2159 kg. | Occorre: -Kit CE 30453                     | 167.119,00        | 203.885,18        |
| <b>GROUNDMASTER® 4100-D diesel 4WD - motore Yanmar 59cv - Stage 5B</b>  |   |  |                   |                   |
| TO-30608<br><b>MODELLO OMOLOGABILE</b><br> | Motore Yanmar Turbo diesel a 4 cilindri raffreddati a liquido, 54 CV, 2000 cc, serbatoio 79,5 l. Dotato di ventola auto-reverse per pulizia automatica radiatore • Piatto unico anteriore con larghezza di taglio 315 cm. • Trazione 4WD • Trasmissione idrostatica più freni indipendenti di sterzata • Servosterzo fornito di serie. • Mini-Infocenter di serie • Sistema Smart Power ottimizza automaticamente la velocità delle lame in funzione della velocità di avanzamento • Comando pedale di trazione "fly by wire" • Velocità di taglio da 0 a 12,4 km/h. Velocità di trasferimento da 0 a 24,2 km/h. • Inserimento del taglio tramite frizione elettromagnetica. • Trasmissione alle lame tramite motori idraulici. • Altezza di taglio variabile da 2,54 a 12,7 cm. • Controbilanciatura idraulica dell'apparato di taglio a regolazione automatica. • Sedile di lusso con sospensione pneumatica di serie. • Compreso roll bar a due montanti e cinture di sicurezza. • Peso 1842 kg.   | Occorre: -Kit CE 30453                     | 137.645,00        | 167.926,90        |
| <b>Accessori per unità motrice</b>  |   |  |                   |                   |
| TO-30453  | Kit CE (ISO 5395 conformità)  |  | 192,00            | 234,24            |
| <b>Accessori opzionali per unità motrice</b>  |   |  |                   |                   |
| TO-31590  | Kit luci lavoro led   |  | 841,00            | 1.026,02          |
| TO-31509  | Kit lampeggiante da montare su cabina   |  | 479,00            | 584,38            |
| TO-31252  | Kit indicatore di pendenza  |  | 638,00            | 778,36            |
| TO-31522  | Kit per inviare la stessa quantità di olio idraulico a tutte le ruote. Serve in condizioni di mobilità difficile ed agisce come fosse un blocco differenziali. Da usare con accortezza per non rovinare il terrano.   | Per 30609                                  | 1.021,00          | 1.245,62          |
| TO-31526  | Kit per inviare la stessa quantità di olio idraulico a tutte le ruote. Serve in condizioni di mobilità difficile ed agisce come fosse un blocco differenziali. Da usare con accortezza per non rovinare il terrano.   | Per 30608                                  | 2.352,00          | 2.869,44          |
| TO-31511  | Kit clacson   |  | 160,00            | 195,20            |
| TO-31512  | Kit suoneria retromarcia  |  | 277,00            | 337,94            |
| TO-31590  | Kit luci lavoro led   | Incluse 4 luci: 2 anteriori e 2 posteriori | 841,00            | 1.026,02          |
| <b>Accessori opzionali unità senza cabina</b>   |   |  |                   |                   |
| TO-30669  | Capottina parasole bianca   |  | 1.213,00          | 1.479,86          |
| TO-30671  | Capottina parasole rossa  |  | 1.458,00          | 1.778,76          |
| TO-03247  | Ventola per il raffreddamento dell'operatore  |  | 458,00            | 558,76            |
| TO-03248  | Switch Panel for optional accessories   |  | 426,00            | 519,72            |

| Modello   | Descrizione  | Note   | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|---|--|--|-------------------|-------------------|
| <b>Accessori opzionali per gli elementi di taglio</b>                               |  |  |                   |                   |
| TO-30420  | Kit Recycler   |  | 2.043,00          | 2.492,46          |
| TO-30476  | Apparato di taglio di ricambio destro per GM 4000-D/4010-D (2012)  |  | 7.087,00          | 8.646,14          |
| TO-30477  | Apparato di taglio di ricambio sinistro per GM 4000-D/4010-D (2012)  |  | 7.087,00          | 8.646,14          |
| TO-30479  | Apparato di taglio di ricambio centrale per GM 4000-D/4010-D (2012)  |  | 9.087,00          | 11.086,14         |
| TO-30422  | Kit distribuzione foglie   |  | 1.724,00          | 2.103,28          |
| <b>Kit omologazione stradale</b>  |  |  |                   |                   |
|   | Kit omologazione stradale e montaggio dei componenti, punzonatura della macchina e rilascio della documentazione necessaria per il rilascio della targa al PRA.  | Prezzo netto<br>Da aggiungere:<br>31694, 30661, 111-9759 x 2 | 1.400,00          | 1.708,00          |
| R TO-111-9759   | Braccio per specchietto retrovisore  |  | 77,85             | 94,97             |
| TO-31694  | Kit luci   |  | 3.724,00          | 4.543,28          |
| TO-30661  | Kit lampeggiante da montare sul ROPS   |  | 638,00            | 778,36            |
| <b>Montaggio:</b>   |  |  |                   |                   |
|   | Montaggio GroundsMaster 4000   | 2 ore (richiedere preventivo)                                |                   |                   |
| <b>Accessori addizionali da listino ricambi:</b>                                    |  |  |                   |                   |
| <b>Altri Accessori</b>  |  |  |                   |                   |
| R TO-93-5974  | Ruota riempita di schiuma da 8". Si monta sulle unità di taglio.   | ne occorrono 8   | 222,29            | 271,20            |
| R TO-106-4278-03  | Paraurti   |  | 1.608,26          | 1.962,07          |
| R TO-111-4250   | Triangolo Warning  |  | 64,28             | 78,42             |
| R TO-122-0729   | Kit cablaggio plafoniera superiore   | per cabina   | 760,54            | 927,86            |
| R TO-125-7437   | Plafoniera   | per cabina   | 66,91             | 81,63             |
| R TO-126-0854   | Paracolpi laterale piatto  |  | 306,07            | 373,41            |
| R TO-136-4360   | Kit para motore  |  | 394,25            | 480,98            |
| R TO-136-4442   | Pneumatici anteriori ad alta trazione per condizioni scivolose   |  | 274,74            | 335,18            |
| R TO-136-4440   | Pneumatici posteriori ad alta trazione per condizioni scivolose  |  | 192,32            | 234,63            |
| R TO-132-6113   | Rullo asm  |  | 389,19            | 474,81            |
| R TO-132-6114   | Kit pivot caster scraper   |  | 151,72            | 185,10            |
| <b>Lame opzionali</b>   |  |  |                   |                   |
| R TO-108-1450   | Pacchetto Lame Atomic  |  | 288,47            | 351,94            |
| R TO-117-2722   | Kit MVP-pacchetto lame std (GM4000)  |  | 234,45            | 286,03            |
| <b>kit di manutenzione</b>  |  |  |                   |                   |
| R TO-30089  | Kit MVP-800h GM4XXX Yanmar T4  |  | 368,29            | 449,31            |
| <b>my Turf sistema Wireless</b>   |  |  |                   |                   |
| R TO-115-4754   | myTurf contaore Wireless   |  | 205,09            | 250,21            |
| R TO-115-9542   | Stazione base  |  | 1.059,76          | 1.292,91          |
| R TO-115-9543   | Ripetitore   |  | 598,26            | 729,88            |
|  |  | <b>GroundsMaster®<br/>5900</b>                               |                   |                   |
| <b>GROUNDMASTER® 5900-D 4WD</b>   |  |  |                   |                   |
| TO-31698  | Groundsmaster 5900-D, 4 ruote motrici, Yanmar 3,3 litri, 4 cilindri, motore turbodiesel raffreddato a liquido. Completa di ROPS a 2 montanti e sedile premium con braccioli. Computer InfoCenter visualizza ore di utilizzo, livello carburante, temperatura del motore, indicatore temperatura elevata, pressione olio, alternatore e candele. Sistema di raffreddamento Smart Cool e sistema di gestione potenza Smart Power. Include luci strada / lavoro, segnale / indicatori di direzione, luci di stop. Completo di 3 piatti di taglio, 488 centimetri (192 ") di larghezza complessiva di taglio.                        | Occorre: - Kit CE  | 206.648,00        | 252.110,56        |
| <b>GROUNDMASTER® 5900-D 4WD (cabinato)</b>  |  |  |                   |                   |
| TO-31699  | Groundsmaster 5900-D, 4 ruote motrici, Yanmar 3,3 litri, 4 cilindri, motore turbodiesel raffreddato a liquido. Completo di cabina, riscaldamento e aria condizionata, sedile premium con braccioli. Computer InfoCenter visualizza ore di utilizzo, livello carburante, temperatura del motore, indicatore temperatura elevata, pressione olio, alternatore e candele. Sistema di raffreddamento Smart Cool e sistema di gestione potenza Smart Power. Include luci strada / lavoro, segnale / indicatori di direzione, luci di stop. Completo di 3 piatti di taglio, 488 centimetri (192 ") di larghezza complessiva di taglio. |  | 232.802,00        | 284.018,44        |
| <b>Accessori per unità motrice</b>  |  |  |                   |                   |
| TO-30653  | Kit luci strada per modelli anteriori al 2000  |  | 2.841,00          | 3.466,02          |
| TO-30669  | Capottina parasole bianca  |  | 1.213,00          | 1.479,86          |
| TO-30671  | Capottina parasole rossa   |  | 1.458,00          | 1.778,76          |
| TO-30661  | Kit lampeggiante da montare sul ROPS   |  | 638,00            | 778,36            |
| TO-31512  | Kit suoneria retromarcia   |  | 277,00            | 337,94            |
| TO-31695  | Kit luci a LED (per modelli a partire dal 2021)  | Incluse 4 luci: 2 anteriori e 2 posteriori                   | 1.979,00          | 2.414,38          |
| TO-31604  | Kit distribuzione foglie   |  | 3.692,00          | 4.504,24          |

| Modello   | Descrizione   | Note                          | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|---|---|-------------------------------|-------------------|-------------------|
| <b>Accessori per apparato di taglio</b>   |   |                               |                   |                   |
| TO-31601  | Apparato di taglio centrale di ricambio per Groundsmaster 5900/5910-D   |                               | 16.397,00         | 20.004,34         |
| TO-31602  | Apparato di taglio destro di ricambio per Groundsmaster 5900/5910-D   |                               | 10.332,00         | 12.605,04         |
| TO-31603  | Apparato di taglio sinistro di ricambio per Groundsmaster 5900/5910-D   |                               | 10.332,00         | 12.605,04         |
| R TO-108-1451   | Lame Atomic Service pack  |                               | 242,68            | 296,07            |
| <b>Accessori addizionali da listino ricambi:</b>                                    |   |                               |                   |                   |
| <b>Altri Accessori</b>  |   |                               |                   |                   |
| R TO-93-5973  | Ruota riempita di schiuma da 10"  |                               | 293,34            | 357,88            |
| R TO-117-2795   | Kit-Erba alta   |                               | 386,64            | 471,70            |
| R TO-119-7718   | Kit estensione schienale-vinile   |                               | 368,05            | 449,02            |
| R TO-119-7719   | Kit estensione schienale-tessuto  |                               | 336,74            | 410,83            |
| R TO-119-8256   | Lampeggiante CE   |                               | 757,20            | 923,78            |
| R TO-120-6332   | cavi assemblaggio - fusibile luce posteriore  |                               | 149,80            | 182,76            |
| R TO-121-3891   | Filtro aria, cabina interno   |                               | 30,38             | 37,06             |
| R TO-121-3892   | Filtro aria, cabina esterno   |                               | 39,54             | 48,24             |
| R TO-122-0729   | Kit cablaggio plafoniera superiore  |                               | 760,54            | 927,86            |
| R TO-125-7437   | Plafoniera  |                               | 66,91             | 81,63             |
| R TO-126-0854   | Paracolpi laterale piatto   |                               | 306,07            | 373,41            |
| R TO-130-5448   | Specchietto retrovisore esterno   |                               | 254,55            | 310,55            |
| R TO-130-5449   | Specchietto retrovisore interno   |                               | 111,54            | 136,08            |
| R TO-131-6691   | Coprisedile   |                               | 90,65             | 110,59            |
| R TO-132-3435   | Trex operator fan and interior headliner kit  |                               | 1.110,84          | 1.355,22          |
| <b>Lame opzionali</b>   |   |                               |                   |                   |
| R TO-115-8898   | Kit cinghie lame-standard, GM59XX   |                               | 866,33            | 1.056,92          |
| R TO-115-8896   | Kit lame-standard, GM59XX   |                               | 473,66            | 577,86            |
| R TO-114-0897   | Kit lama - Atomic   |                               | 432,67            | 527,86            |
| R TO-132-1392   | Service pack lame   |                               | 473,66            | 577,86            |
| R TO-132-1391   | Service pack lame Atomic  |                               | 535,71            | 653,57            |
| <b>kit di manutenzione</b>  |   |                               |                   |                   |
| R TO-31609  | Kit MVP   |                               | 372,69            | 454,68            |
| <b>my Turf sistema Wireless</b>   |   |                               |                   |                   |
| R TO-115-4754   | myTurf contaore Wireless  |                               | 205,09            | 250,21            |
| R TO-115-9542   | Stazione base   |                               | 1.059,76          | 1.292,91          |
| R TO-115-9543   | Ripetitore  |                               | 598,26            | 729,88            |
| <b>Montaggio:</b>   |   |                               |                   |                   |
|   | Montaggio GroundsMaster 5900  | 8 ore (richiedere preventivo) |                   |                   |
|  |   | <b>Outcross®</b>              |                   |                   |
| <b>OUTCROSS</b>   |   |                               |                   |                   |
| TO-07511AA  |  Trattore Outcross 9060, con motore 4 cilindri Diesel Yanmar 59,8 cv a 3000 giri, raffreddato a liquido con sistema anti inquinamento. Roll bar e tettuccio di serie e cassone posteriore con 454 kg di capacità di carico. 4 ruote motrici. Sollevatore posteriore cat 2 con capacità di sollevamento di 1,135 kg. Gancio di traino con capacità di 7,257 Kg. Sedile passeggero di serie. |                               | 111.672,00        | 136.239,84        |
| TO-07511BA  | Trattore Outcross 9060 con caricatore frontale con capacità di sollevamento di 998 kg. Motore 4 cilindri Diesel Yanmar 59,8 cv a 3000 giri, raffreddato a liquido con sistema anti inquinamento. Roll bar e tettuccio di serie e cassone posteriore con 454 kg di capacità di carico. 4 ruote motrici. Sollevatore posteriore cat 2 con capacità di sollevamento di 1,135 kg. Gancio di traino con capacità di 7,257 Kg. Sedile passeggero di serie. Benna non inclusa.       |                               | 127.132,00        | 155.101,04        |
| TO-07511CA  | Trattore Outcross 9060, con motore 4 cilindri Diesel Yanmar 59,8 cv a 3000 giri, raffreddato a liquido con sistema anti inquinamento. Roll bar e tettuccio di serie e cassone posteriore con 454 kg di capacità di carico. 4 ruote motrici. Sollevatore posteriore cat 2 con capacità di sollevamento di 1,135 kg. Gancio di traino con capacità di 7,257 Kg. Sedile passeggero di serie. Dotato di cabina.   |                               | 130.377,00        | 159.059,94        |
| <b>Accessori per unità motrice</b>  |   |                               |                   |                   |
| TO-07521  | Benna   |                               | 2.128,00          | 2.596,16          |
| TO-07526  | Valvola di comando per benna, con joystick  |                               | 2.543,00          | 3.102,46          |
| TO-07527  | Prese idrauliche posteriori   |                               | 2.224,00          | 2.713,28          |
| TO-07530  | Pianale di carico (non idoneo all'uso con il sollevatore posteriore)  |                               | 9.789,00          | 11.942,58         |
| TO-07536  | Gancio  |                               | 638,00            | 778,36            |
| TO-07540  | Telecomando a filo che permette di controllare l'avanzamento/retroceSSIONE della macchina, il sollevatore posteriore e la rotazione della PTO.  |                               | 1.532,00          | 1.869,04          |
| TO-07541  | Kit omologazione UE   |                               | 2.298,00          | 2.803,56          |
| TO-07542  | Kit luci strada e clacson   |                               | 1.554,00          | 1.895,88          |
| R TO-130-4230   | Controller del freno  |                               | 366,68            | 447,35            |
| R TO-130-5448   | Specchietto retrovisore esterno   |                               | 254,55            | 310,55            |
| R TO-133-1038   | Retrovisore grandangolare convesso interno  |                               | 302,04            | 368,49            |
| R TO-136-1997   | Kit specchietti da montare su portiera (due specchietti)  |                               | 617,20            | 752,98            |

| Modello   | Descrizione   | Note  | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|---|---|---|-------------------|-------------------|
|                  |   | <b>GroundsMaster®<br/>1200</b>                                      |                   |                   |
| <b>GROUNDMASTER 1200</b>  |   |   |                   |                   |
| TO-31905<br>     | Groundsmaster 1200. Tosaerba trainato costituito da tre piatti completamente flottanti, ognuno dei quali dotato di due rulli. Larghezza totale di lavoro di 3,66 metri, altezza di taglio da 13 a 100 mm. Gli elementi di taglio laterali possono essere sollevati per passare nelle zone strette.  |   | 45.243,00         | 55.196,46         |
|                  |   | <b>Workman<br/>Serie GTX</b>  |                   |                   |
| <b>WORKMAN ® GTX</b>  |   |   |                   |                   |
| TO-07059TC<br>   | Veicolo Workman GTX. Motore monocilindrico raffreddato ad aria da 14hp (10.4 kW), 429cc Kohler ad iniezione elettronica, a benzina. Di serie freni a disco idraulici sulle 4 ruote, 4 ammortizzatori con giunto cardanico centrale che permette al ponte posteriore di muoversi in modo indipendente dall'assale anteriore, così da seguire le ondulazioni del terreno.   | <i>Occorre: sedile (sedile singolo o esteso), pianale di carico</i> | 16.333,00         | 19.926,26         |
| TO-07131TC  | Veicolo elettrico Workman GTX. 48 VOLT con motore ad induzione senza spazzole ad alta coppia. Di serie batterie, sistema Eco-mode (riduce la velocità massima aumentando l'autonomia), sistema per rifornire il liquido delle batterie in un solo punto, trasformatore per la ricarica delle batterie stesse installato a bordo, sigillato e impermeabile ad alta efficienza con indicatore a distanza. Occorrono i sedili ed il pianale di carico.   | <i>Occorre: sedile (sedile singolo o esteso), pianale di carico</i> | 20.515,00         | 25.028,30         |
| TO-07413TC<br> | Veicolo elettrico Workman GTX. 48 VOLT con motore ad induzione senza spazzole ad alta coppia. Di serie batterie al Litio, sistema Eco-mode (riduce la velocità massima aumentando l'autonomia), sistema per rifornire il liquido delle batterie in un solo punto, trasformatore per la ricarica delle batterie stesse installato a bordo, sigillato e impermeabile ad alta efficienza con indicatore a distanza. Telaio rialzato per una maggiore altezza minima da suolo. Occorrono i sedili ed il pianale di carico. Configurabile solo come 2 posti. | <i>Occorre: sedile (sedile singolo o esteso), pianale di carico</i> | 26.303,00         | 32.089,66         |
| <b>Accessori per unità motrice</b>  |   |   |                   |                   |
| <b>Pianali di carico</b>  |   |   |                   |                   |
| TO-07046  | Pianale di carico a vasca con sponda posteriore ribaltabile   |   | 1.596,00          | 1.947,12          |
| TO-07285  | Kit predisposizione per attrezzo posteriore per 07046   | <i>Solo con 07046</i>   | 319,00            | 389,18            |
| TO-07450  | Pianale di carico piatto in acciaio lunghezza 120 cm  |   | 1.405,00          | 1.714,10          |
| TO-07451  | Kit sponde in acciaio per 07450   |   | 1.107,00          | 1.350,54          |
| TO-07186  | Kit predisposizione per attrezzo posteriore per 07450   | <i>Solo con 07450</i>   | 404,00            | 492,88            |
| TO-07143  | Kit di sollevamento elettrico 48v per 1.2m pianale di carico  |   | 1.256,00          | 1.532,32          |
| TO-07144  | Kit di sollevamento elettrico 12v per 1.2m pianale di carico  | <i>Solo per 07059</i>   | 1.128,00          | 1.376,16          |
| TO-07149  | Pianale con lunghezza 183cm   | <i>Occorre 07049 07168</i>  | 2.394,00          | 2.920,68          |
| TO-07180  | Sponde metalliche per 07149   |   | 1.724,00          | 2.103,28          |
| TO-07168  | Kit di sollevamento elettrico 48v per pianale di carico da 1,8 m  |   | 1.256,00          | 1.532,32          |
| <b>Sedili</b>   |   |   |                   |                   |
| TO-07047  | Sedile a panca  |   | 1.266,00          | 1.544,52          |
| TO-07048  | Kit seduta singola  |   | 915,00            | 1.116,30          |
| <b>Accessori telaio</b>   |   |   |                   |                   |
| TO-07049  | Kit di estensione per 4 passeggeri  |   | 3.937,00          | 4.803,14          |
| <b>Capottine e cabina</b>   |   |   |                   |                   |
| TO-07921  | Kit capottina. Solo per configurazioni a 2 posti  | <i>solo per 2 posti</i>   | 1.117,00          | 1.362,74          |
| TO-07169  | Kit capottina completo di roll bar. Solo per configurazioni a 2 posti   | <i>solo per 2 posti</i>   | 2.788,00          | 3.401,36          |
| TO-07922  | Tettuccio per la configurazione a 4 passeggeri (non compatibile con ROPS)   | <i>occorre TO-07049</i>   | 1.692,00          | 2.064,24          |
| TO-07142  | Cabina certificata anti ribaltamento, completa di parabrezza e tergi cristallo  | <i>solo per 2 posti occorre 133-7198 e 133-0959</i>                 | 9.161,00          | 11.176,42         |
| TO-07150  | Kit porte della cabina  | <i>occorre TO-07142</i>   | 5.001,00          | 6.101,22          |
| R TO-130-5615   | Kit lava parabrezza   | <i>occorre TO-07142</i>   | 429,04            | 523,43            |
| R TO-133-7198   | Kit montaggio cabina con cassone lungo  |   | 689,52            | 841,21            |
| TO-07923  | Parabrezza ripiegabile in plastica  | <i>Occorre 07921 o 07922</i>  | 511,00            | 623,42            |
| TO-07407  | Parabrezza in vetro completo di tergicristallo  | <i>Occorre 07921 o 07922 133-0959 122-1720</i>                      | 1.468,00          | 1.790,96          |

| Modello  | Descrizione  | Note   | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|--|--|--|-------------------|-------------------|
| <b>Altri accessori</b>                                       |  |  |                   |                   |
| TO-07028   | Cestino doppio per raccolta differenziata (non include i bidoni)                               | Occorre 07146 o 07147 se montata anteriormente 07285 se posteriormente | 915,00            | 1.116,30          |
| TO-07031   | Struttura portautensili da montare sul lato del pianale per riporre articoli di uso quotidiano |  | 883,00            | 1.077,26          |
| R TO-136-6311  | Ganascia porta oggetti piccola   | Per 07031  | 60,98             | 74,39             |
| R TO-136-6312  | Ganascia porta oggetti grande  | Per 07032  | 77,28             | 94,28             |
| TO-07145   | Bull bar anteriore   |  | 585,00            | 713,70            |
| TO-07146   | Kit installazione accessori anteriori (se installata bull bar)                                 | occorre TO-07145   | 298,00            | 363,56            |
| TO-07156   | Kit contenitore di stoccaggio sotto il cofano  |  | 202,00            | 246,44            |
| R TO-116-7333  | Pneumatico turf a 4 tele   |  | 137,72            | 168,02            |
| R TO-94-5236   | Pneumatico turf a 6 tele   |  | 204,78            | 249,83            |
| <b>Accessori addizionali Workman GTX da listino ricambi:</b> |  |  |                   |                   |
| <b>Solo veicolo alimentato a benzina</b>                     |  |  |                   |                   |
| R TO-132-8579  | Kit luci freni e frecce a 12V  |  | 796,86            | 972,17            |
| R TO-133-3016  | Kit clacson 12v  |  | 260,61            | 317,94            |
| R TO-133-3018  | Avvisatore retromarcia 12v   |  | 345,87            | 421,96            |
| R TO-133-3019  | Avvisatore freno di stazionamento 12v  |  | 330,71            | 403,47            |
| R TO-133-7109  | Parascintille per marmitta   |  | 117,46            | 143,31            |
| <b>Solo veicolo alimentato a batteria</b>                    |  |  |                   |                   |
| R TO-107-0382  | Cavo ricarica con spina europea  |  | 101,68            | 124,05            |
| R TO-131-8522  | Pompa manuale per rifornire le batterie di acqua distillata                                    |  | 94,30             | 115,05            |
| R TO-131-8549  | Avvisatore retromarcia 48v   |  | 162,40            | 198,13            |
| R TO-133-3017  | Kit clacson 48v  |  | 326,41            | 398,22            |
| R TO-133-7127  | Avvisatore freno di stazionamento 48v  |  | 1.089,41          | 1.329,08          |
| <b>Kit specchi e luci</b>                                    |  |  |                   |                   |
| R TO-130-5448  | Specchietto retrovisore esterno  | si adatta a 07140, 07141 e 07142                                       | 254,55            | 310,55            |
| R TO-130-5449  | Specchietto retrovisore interno  | occorre 07142  | 111,54            | 136,08            |
| R TO-133-1009  | Specchio panoramico interno composto da 5 sezioni  | occorre 07921 o 07922  | 185,96            | 226,87            |
| R TO-133-1038  | Retrovisore grandangolare convesso interno   | occorre 07140 o 07141 o 07142 o 07921 o 07922                          | 302,04            | 368,49            |
| R TO-130-5484  | Lampeggiante CE  | occorre 07142  | 732,68            | 893,87            |
| R TO-130-5485  | Kit luci di lavoro per cabina  | occorre 07142  | 1.491,82          | 1.820,03          |
| <b>Altri accessori</b>                                       |  |  |                   |                   |
| R TO-131-6690  | Coprisedile (piccolo, grigio)  |  | 84,17             | 102,69            |
| R TO-131-8550  | Kit presa di corrente 12v  | 5w max output  | 81,13             | 98,98             |
| R TO-133-0959  | Kit di riduzione del voltaggio da 48 a 12 V  | richiesto su TO-07131TC con cabina (07142) o accessori 12v non TORO    | 338,33            | 412,76            |
| R TO-133-3095  | Kit di traino classe 1   |  | 61,17             | 74,63             |
| R TO-133-7116  | Kit di traino palla  |  | 36,24             | 44,21             |
| R TO-133-7145  | Kit molle ammortizzatori anteriori rinforzate  | raccomandato quando si installano accessori montati anteriormente      | 101,54            | 123,87            |
| <b>my Turf sistema Wireless</b>                              |  |  |                   |                   |
| R TO-115-4754  | myTurf contaore Wireless   |  | 205,09            | 250,21            |
| R TO-115-9542  | Stazione base  |  | 1.059,76          | 1.292,91          |
| R TO-115-9543  | Ripetitore   |  | 598,26            | 729,88            |
| <b>Montaggio:</b>  |  |  |                   |                   |
|  | Montaggio  | Richiedere preventivo  |                   |                   |

| Modello   | Descrizione  | Note   | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|---|--|--|-------------------|-------------------|
|   |   |  |                   |                   |
| <b>Workman Serie MD</b>   |  |  |                   |                   |
| <b>WORKMAN® MDX Benzina</b>   |  |  |                   |                   |
| TO-07235TC<br> | Workman MDX 2 ruote motrici, motore a benzina Vanguard Briggs e Stratton 14hp raffreddato ad aria. Le caratteristiche standard includono 2 posti singoli, l'esclusivo giunto attivo "in-frame" che permette ad ogni asse di reagire in maniera indipendente al terreno, sospensioni indipendenti anteriori e posteriori, pianale di carico, contaore, spia pressione olio e la porta di alimentazione accessori. |  | 21.004,00         | 25.624,88         |
| <b>Accessori</b>  |  |  |                   |                   |
| <b>Capottine e cabina</b>   |  |  |                   |                   |
| TO-07324  | Tettuccio parasole (montaggio possibile con o senza ROPS, con o senza parabrezza.)   | <i>si consiglia 133-0630 se si vuole usare con accessori anteriori</i> | 1.256,00          | 1.532,32          |
| TO-07326  | Parabrezza ripiegabile   | <i>occorre 07324</i>   | 404,00            | 492,88            |
| TO-07320  | Cabina senza porte   | <i>occorre 07318</i>   | 8.172,00          | 9.969,84          |
| TO-07356  | Kit portiere con finestre scorrevoli (per cabina deluxe)   | <i>occorre 07320</i>   | 4.458,00          | 5.438,76          |
| R TO-130-5615   | Kit lava parabrezza  |  | 429,04            | 523,43            |
| TO-07276  | Roll bar, protezione antiribaltamento (ROPS) con cinture di sicurezza.   |  | 1.585,00          | 1.933,70          |
| R TO-133-0630   | Kit molle rinforzate per ammortizzatori anteriori  |  | 363,14            | 443,04            |
| <b>Accessori a montaggio frontale</b>   |  |  |                   |                   |
| TO-07145  | Bull bar anteriore   |  | 585,00            | 713,70            |
| TO-07146  | Kit installazione accessori anteriori (se installata bull bar)   | <i>Occorre 07145</i>   | 298,00            | 363,56            |
| TO-07028  | Cestino doppio per raccolta differenziata (non include i bidoni)   | <i>Occorre 07146 o 07147 se montati anteriormente</i>                  | 915,00            | 1.116,30          |
| <b>Accessori cassone</b>  |  |  |                   |                   |
| TO-07389  | Sollevamento elettrico del pianale per modello MD/MDX-D  |  | 1.298,00          | 1.583,56          |
| R TO-119-9605   | Ganci ferma carico per pianale   |  | 207,25            | 252,84            |
| R TO-119-9604   | Sedi per ferma pali  |  | 240,82            | 293,81            |
| <b>Luci, specchi e clacson</b>  |  |  |                   |                   |
| R TO-115-7825   | Kit clacson  |  | 78,58             | 95,86             |
| R TO-115-7824   | Avvisatore retromarcia   |  | 78,58             | 95,86             |
| R TO-120-5044   | Kit frecce e luci anteriori e posteriori   |  | 859,99            | 1.049,19          |
| R TO-133-0554   | Kit luci da lavoro led per ROPS  |  | 1.335,16          | 1.628,90          |
| R TO-130-5485   | Kit luci di lavoro per cabina  | <i>occorre 07320</i>   | 1.491,82          | 1.820,03          |
| R TO-130-5448   | Specchietto retrovisore esterno  | <i>occorre 07320</i>   | 254,55            | 310,55            |
| R TO-130-5449   | Specchietto retrovisore interno  | <i>occorre 07320</i>   | 111,54            | 136,08            |
| R TO-130-5484   | Lampeggiante CE  | <i>occorre 07320</i>   | 732,68            | 893,87            |
| R TO-119-9546   | kit specchietto laterale retrovisore   |  | 256,20            | 312,56            |
| R TO-119-9680   | Batteria maggiorata  |  | 656,43            | 800,84            |
| <b>Altri accessori</b>  |  |  |                   |                   |
| TO-07278  | Predisposizione gancio di traino Heavy Duty.   |  | 372,00            | 453,84            |
| R TO-115-7823   | Cablaggio sollevatore elettrico cassone  |  | 157,39            | 192,02            |
| R TO-131-6690   | Coprisedile (piccolo, grigio)  |  | 84,17             | 102,69            |
| <b>Ruote</b>  |  |  |                   |                   |
| R TO-104-7062   | Pneumatico anteriore All Terrain   |  | 327,27            | 399,27            |
| R TO-104-7061   | Pneumatico posteriore All Terrain  |  | 400,68            | 488,83            |
| <b>kit manutenzione</b>   |  |  |                   |                   |
| R TO-30004  | Kit filtro di manutenzione 400 ore   |  | 96,97             | 118,30            |
| <b>My turf wireless system</b>  |  |  |                   |                   |
| R TO-115-4754   | myTurf contaore Wireless   |  | 205,09            | 250,21            |
| R TO-115-9542   | Stazione base  |  | 1.059,76          | 1.292,91          |
| R TO-115-9543   | Ripetitore   |  | 598,26            | 729,88            |
| <b>Montaggio:</b>   |  |  |                   |                   |
|   | Montaggio Workman serie MD   | 2-4 ore (richiedere)   |                   |                   |
|   | Montaggio Workman serie MD   | 2-4 ore  |                   |                   |

| Modello   | Descrizione   | Note                                    | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|---|---|---|-------------------|-------------------|
|                |   | <h2>Workman Serie HD</h2>               |                   |                   |
| <b>WORKMAN® HDX-D DIESEL 2WD</b>  |   |   |                   |                   |
| TO-07385TC<br> | Veicolo Workman HDX, 2 ruote motrici. Motore diesel 3 cilindri Kubota 24,8hp raffreddato liquido. Le caratteristiche standard comprendono sedili, base pianale e sponde, prese idrauliche ad alta portata, servosterzo, doppi cilindri idraulici per ribaltamento carico, blocco differenziale, ROPS, cinture di sicurezza, 4 servofreni sulle 4 ruote, acceleratore elettronico, luci anteriori, posteriori e stop freni, contagiri / tachimetro, clacson e gancio di traino.  |   | 52.777,00         | 64.387,94         |
| <b>WORKMAN® HDX-D Diesel 4WD</b>  |   |   |                   |                   |
| TO-07387TC  | Workman HDX-D 4WD • Motore Kubota 902D raffreddato a liquido da 24,8 CV. • Capacità carburante 26 l. • Raggio di sterzata 254cm. • Peso lordo massimo: 2.200 Kg. • Carico massimo 1.131 Kg. • Trazione 4WD "intelligente": l'assale anteriore si inserisce quando "sente" una mancanza di aderenza. Si disinserisce in fase di sterzata così salvaguardando l'integrità del tappeto erboso. • La trazione integrale rimane inserita in retromarcia • Gamma lenta e gamma veloce per un totale di 6 marce sincronizzate in avanti e due in retromarcia. • Bloccaggio del differenziale. • Servosterzo • Volante regolabile • 4 freni idraulici. • Pneumatici anteriori 20 x 10-10 a 4 tele. Pneumatici posteriori 23 x 10,5-12 a 6 tele. • Due pistoni idraulici per ribaltamento idraulico del cassone. • Fornito di serie con gancio di traino heavy duty con capacità di traino fino a 1.588 Kg. • Incluso kit presa idraulica posteriore, prese idrauliche High Flow, protezione anti-ribaltamento, cinture di sicurezza, tachimetro e fari. • Incluso cassone lungo in acciaio rinforzato da 164cm x 139cm. |   | 64.055,00         | 78.147,10         |
| <b>Accessori</b>  |   |   |                   |                   |
| <b>Presi di forza posteriore</b>  |   |   |                   |                   |
| R TO-92-2655  | Kit Frizione ruota libera per PTO Posteriore  |   | 712,96            | 869,81            |
| TO-07419  | Kit Presa di Forza posteriore.  |   | 1.862,00          | 2.271,64          |
| <b>Tettuccio e cabina</b>   |   |   |                   |                   |
| <b>Cabina originale</b>   |   |   |                   |                   |
| TO-07392  | Cabina originale senza portiere.  |   | 8.619,00          | 10.515,18         |
| TO-07393  | Kit portiere per cabina   | <i>Occorre: 07392</i>                   | 4.043,00          | 4.932,46          |
| R TO-130-5615   | Kit lava parabrezza   | <i>Occorre: 07392</i>                   | 429,04            | 523,43            |
| R TO-117-4830   | Specchietto retrovisore destro e sinistro per cabina  | <i>Occorre: 07392</i>                   | 768,74            | 937,86            |
| TO-07349  | Kit riscaldamento (veicoli MD&HD, motori raffreddati a liquido)   | <i>Occorre: 07392 e 07393</i>           | 2.149,00          | 2.621,78          |
| <b>Tettuccio parasole</b>   |   |   |                   |                   |
| TO-07372  | Tettuccio parasole.   | <i>Incompatibile con 07378</i>          | 1.128,00          | 1.376,16          |
| TO-07373  | Kit parabrezza anteriore piegabile  | <i>Occorre: kit 07372</i>               | 479,00            | 584,38            |
| <b>Accessori per cassone intero</b>   |   |   |                   |                   |
| TO-07331  | Rivestimento di plastica del piano di carico. Riduce le vibrazioni e la rumorosità di marcia.   | <i>si adatta full e 2/3rd size beds</i> | 724,00            | 883,28            |
| <b>Altri accessori</b>  |   |   |                   |                   |
| TO-07378  | Kit roll bar a 4 montanti   |   | 1.107,00          | 1.350,54          |
| R TO-107-8037   | Kit avvisatore retromarcia  |   | 839,46            | 1.024,15          |
| R TO-110-2626   | Distributore idraulico posteriore   |   | 2.287,49          | 2.790,74          |
| R TO-115-7786   | Tachimetro  |   | 1.372,81          | 1.674,83          |

| Modello  | Descrizione   | Note  | Listino IVA escl. | Listino IVA incl.               |
|--|---|---|-------------------|---------------------------------|
| <b>Workman Multipro Sprayer</b>                  |   |   |                   |                                 |
| TO-41240   | Workman Multipro per Toro Workman HD con tanica ellittica da 257 litri di capacità, 3 agitatori per una efficiente miscelazione degli agenti chimici, pompa a 6 diaframmi ad alta portata ed efficacia, barre di irrorazione da 5,6 metri, console operatore "Quick Find" con Infocenter e comandi ergonomici   | Occorre:<br>- ROPS (TO-07378)<br>- 11 ugelli<br>- TO-131-3301 o TO-131-3302<br>- TO-07419 per tutti i modelli a trasmissione manuale<br>- TO-07388 per modelli motore diesel<br>- TO-07420 per modelli motore benzina | 26.601,00         | 32.453,22                       |
| R TO-131-3301                                    | Kit di completamento per Workman trasmissione automatica  |   | 2.074,93          | 2.531,41                        |
| R TO-131-3302                                    | Kit di completamento per Workman trasmissione manuale   |   | 1.386,18          | 1.691,13                        |
| TO-41241   | Kit risciacquo per facilitare la pulizia interna della cisterna. Posizionato sul retro della cisterna principale è dotato di pompa elettrica indipendente, tubatura e ugelli. Contiene acqua pulita sufficiente per sciacquare la cisterna principale ben 3 volte. Questa caratteristica aumenta la produttività perché consente all'operatore di completare 3 cicli di pulizia senza tornare alla sorgente d'acqua. Il vantaggio è di utilizzare acqua pulita e non acqua contaminata carica di prodotti chimici presente nei tubi principali. |   | 2.362,00          | 2.881,64                        |
| TO-41244   | Sistema avanzata per caricare materiali chimici. Offre maggiore facilità d'uso e sicurezza. Consente all'operatore di caricare polveri, granuli e prodotti liquidi nella cisterna principale in maniera più efficace.   | per F15 e oltre   | 4.043,00          | 4.932,46                        |
| TO-41245   | Kit avvolgitubo elettrico. Incluso lancia e 46m di tubo diam 13mm   | per F15 e oltre   | 5.980,00          | 7.295,60                        |
| TO-41118   | Kit lancia con 7,6 m di tubo diametro 13 mm. (modelli 2015)   |   | 1.117,00          | 1.362,74                        |
| TO-41249   | Kit schiumogeno   | richiesto finish kit (136-0457)   | 2.990,00          | 3.647,80                        |
| R TO-136-0459                                    | Kit di completamento per kit schiumogeno  | Occorre TO-41249  | 931,79            | 1.136,79                        |
| TO-41219   | Sonic boom • Mantiene costante la distanza dal terreno delle barre garantendo una distribuzione perfettamente omogenea.   | richiesto finish kit (133-2808)   | 6.448,00          | 7.866,56                        |
| R TO-133-2808                                    | Finish kit per Sonic Boom   |   | 1.364,76          | 1.665,01                        |
| TO-41602   | Campane di copertura anti deriva. Minimizzano la deriva di prodotti chimici in presenza di vento. Vengono montati direttamente sui bracci standard.   | occorre: heavy duty spring kit 120-8508   | 3.969,00          | 4.842,18                        |
| TO-41023   | Kit ugello singolo  |   | 351,00            | 428,22                          |
| <b>Accessori per unità motrice</b>               |   |   |                   |                                 |
| TO-07420   | Kit Acceleratore manuale  | Per motore Kohler   | 415,00            | 506,30                          |
| TO-07378   | Kit roll bar a 4 montanti   |   | 1.107,00          | 1.350,54                        |
| R TO-115-7849                                    | Specchietto retrovisore   |   | 239,25            | 291,88                          |
| R TO-127-8739                                    | Copertura pianale 1/3   |   | 342,04            | 417,29                          |
| <b>Accessori per botte Bargam</b>                |   |   |                   |                                 |
| R TO-106-7968                                    | Connettore femmina  |   | 92,32             | 112,63                          |
| <b>Altri Accessori</b>                           |   |   |                   |                                 |
| TO-41023   | Kit ugello singolo  |   | 351,00            | 428,22                          |
| <b>Accessori addizionali da listino ricambi:</b> |   |   |                   |                                 |
| <b>Altri Accessori</b>                           |   |   |                   |                                 |
| R TO-120-8508                                    | Kit montaggio campane anti deriva   | per 41602   | 422,92            | 515,96                          |
| R TO-130-8229                                    | Kit montaggio Sonic boom  |   | 997,66            | 1.217,14                        |
| R TO-131-3755                                    | Kit estensione barra centrale per modello 2015  | per F15 e oltre   | 928,58            | 1.132,86                        |
| <b>kit manutenzione</b>                          |   |   |                   |                                 |
| R TO-131-3751                                    | MVP kit   |   | 1.793,79          | 2.188,43                        |
| <b>My turf wireless system</b>                   |   |   |                   |                                 |
| R TO-115-4754                                    | myTurf contaore Wireless  |   | 205,09            | 250,21                          |
| R TO-115-9542                                    | Stazione base   |   | 1.059,76          | 1.292,91                        |
| R TO-115-9543                                    | Ripetitore  |   | 598,26            | 729,88                          |
| <b>Montaggio:</b>                                |   |   |                   |                                 |
|  | Montaggio Workman serie HD  |   |                   | 2-4 ore (richiedere preventivo) |

| Modello   | Descrizione  | Note  | Listino IVA escl.                | Listino IVA incl. |
|---|--|---|----------------------------------|-------------------|
|   |   |   | <b>Sprayer<br/>MultiPro 1750</b> |                   |
| <b>MULTI PRO®1750 SPRAYER</b>   |  |   |                                  |                   |
| TO-41188<br> | Macchina per trattamenti. Motore Kohler bicilindrico benzina raffreddato ad aria da 27 cv montato su silent block per un maggiore comfort di guida. • Trasmissione a 3 marce • L'uniformità delle applicazioni è garantita da una pompa a portata variabile a 6 membrane che cambia la pressione di erogazione in proporzione alla velocità di avanzamento della macchina. Vanta una reattività migliore rispetto a sistemi elettronici e risulta quindi più preciso. Erogazione costante = qualità superiore. • Frenata integrale sulle 4 ruote. • Bloccaggio elettromagnetico dell'acceleratore per permettere trattamenti localizzati remoti. • Peso ridotto, ideale per i green. • Capacità serbatoio: 662 litri. • Larghezza di lavoro 5,6m. Comprende bracci in grado di ospitare fino a 3 gruppi completi di ugelli per una gestione più completa dei trattamenti in base a flussi applicativi richiesti. Basta ruotare l'apposito supporto per attivare i diversi ugelli. • Incluso meccanismo di assorbimento urti laterali. • Comprende sollevamento idraulico bracci laterali | Occorre:<br>- kit CE<br>- 41155<br>- occorrono 11 ugelli        | 67.205,00                        | 81.990,10         |
| <b>Kit CE</b>   |  |   |                                  |                   |
| TO-41202  | Kit CE per MultiPro 1750   |   | 734,00                           | 895,48            |
| TO-41155  | Kit di lavaggio del circuito idraulico. Obbligatorio   |   | 4.182,00                         | 5.102,04          |
| <b>Lancia</b>   |  |   |                                  |                   |
| TO-41118  | Kit lancia con 7,6 m di tubo diametro 13 mm. (modelli 2015)  | Per modello 2015-2016   | 1.117,00                         | 1.362,74          |
| <b>Schiumogeno</b>  |  |   |                                  |                   |
| TO-41249  | Kit schiumogeno  | Occorre: TO-136-0457  | 2.990,00                         | 3.647,80          |
| R TO-136-0457   | Kit montaggio MP1750   |   | 921,62                           | 1.124,37          |
| <b>Bracci anti deriva</b>   |  |   |                                  |                   |
| TO-41602  | Campane di copertura anti deriva. Minimizzano la deriva di prodotti chimici in presenza di vento. Vengono montati direttamente sui bracci standard.  | N.B - usare ugelli systemic air induction - occorre TO-120-8508 | 3.969,00                         | 4.842,18          |
| R TO-120-8508   | Kit montaggio campane anti deriva  | per uso con 41602   | 422,92                           | 515,96            |
| <b>Sonic Boom</b>   |  |   |                                  |                   |
| TO-41219  | Sonic boom • Mantiene costante la distanza dal terreno delle barre garantendo una distribuzione perfettamente omogenea.  | - occorre TO-130-8227   | 6.448,00                         | 7.866,56          |
| R TO-130-8227   | Kit montaggio Sonic boom   |   | 1.292,73                         | 1.577,13          |
| <b>Altri accessori</b>  |  |   |                                  |                   |
| TO-41010  | Kit luci posteriori  | montato ROPS  | 862,00                           | 1.051,64          |
| <b>Kit risciacquo</b>   |  |   |                                  |                   |
| TO-41208  | Kit risciacquo per facilitare la pulizia interna della cisterna. Posizionato sul retro della cisterna principale è dotato di pompa elettrica indipendente, tubatura e ugelli. Contiene acqua a pulita sufficienza per sciacquare la cisterna principale ben 3 volte. Questa caratteristica aumenta la produttività perché consente all'operatore di completare 3 cicli di pulizia senza tornare alla sorgente d'acqua. Il vantaggio è di utilizzare acqua pulita e non acqua contaminata carica di prodotti chimici presente nei tubi principali.  |   | 2.213,00                         | 2.699,86          |
| TO-41158  | Sistema avanzata per caricare materiali chimici. Offre maggiore facilità d'uso e sicurezza. Consente all'operatore di caricare polveri, granuli e prodotti liquidi nella cisterna principale in maniera più efficace.  | Modello 2015-2016   | 4.054,00                         | 4.945,88          |
| TO-41159  | Kit avvolgitubo elettrico pivotante (include lancia) (su modello 2015 e più recenti)   |   | 6.182,00                         | 7.542,04          |
| TO-41023  | Kit ugello singolo   |   | 351,00                           | 428,22            |
| <b>my Turf kits</b>   |  |   |                                  |                   |
| R TO-115-4754   | myTurf contaore Wireless   |   | 205,09                           | 250,21            |
| R TO-115-9542   | Stazione base  |   | 1.059,76                         | 1.292,91          |
| R TO-115-9543   | Ripetitore   |   | 598,26                           | 729,88            |
| <b>Montaggio:</b>   |  |   |                                  |                   |
|   | Montaggio Sprayer MultiPro 1750  | 8-12 ore (richiedere preventivo)                                |                                  |                   |

| Modello   | Descrizione  | Note                              | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|---|--|-----------------------------------|-------------------|-------------------|
|  |  | <h2>Workman Serie UTX</h2>        |                   |                   |
| <b>WORKMAN® UTX a benzina 4WD</b>   |  |                                   |                   |                   |
| TO-08100TC  | Veicolo Workman UTX, 4 ruote motrici e 2 posti. Motore a benzina 4 cilindri Toro 40hp raffreddato liquido. Le caratteristiche standard comprendono sedili, pianale con ribaltamento idraulico e sponde, servosterzo, blocco differenziali anteriore e posteriore, ROPS, cinture di sicurezza, 4 servofreni sulle 4 ruote, acceleratore elettronico, luci anteriori, posteriori e stop freni, InfoCenter, clacson. Trasmissione automatica a variazione continua CVT. Gestione delle prestazioni elettronica con possibilità di impostarne i limiti. Capacità di carico 545Kg. Velocità massima 72km/h. |                                   | 35.731,00         | 43.591,82         |
| TO-08101  | Veicolo Workman UTX, 4 ruote motrici e 4 posti. Motore a benzina 4 cilindri Toro 40hp raffreddato liquido. Le caratteristiche standard comprendono sedili, pianale con ribaltamento idraulico e sponde, servosterzo, blocco differenziali anteriore e posteriore, ROPS, cinture di sicurezza, 4 servofreni sulle 4 ruote, acceleratore elettronico, luci anteriori, posteriori e stop freni, InfoCenter, clacson. Trasmissione automatica a variazione continua CVT. Gestione delle prestazioni elettronica con possibilità di impostarne i limiti. Capacità di carico 545Kg. Velocità massima 72km/h. |                                   | 39.327,00         | 47.978,94         |
| <b>WORKMAN® UTX Diesel 4WD</b>  |  |                                   |                   |                   |
| TO-08102TC  | Veicolo Workman UTX, 4 ruote motrici e 2 posti. Motore Diesel 3 cilindri Yanmar 25hp raffreddato liquido. Le caratteristiche standard comprendono sedili, pianale con ribaltamento idraulico e sponde, servosterzo, blocco differenziali anteriore e posteriore, ROPS, cinture di sicurezza, 4 servofreni sulle 4 ruote, acceleratore elettronico, luci anteriori, posteriori e stop freni, InfoCenter, clacson. Trasmissione automatica a variazione continua CVT. Gestione delle prestazioni elettronica con possibilità di impostarne i limiti. Capacità di carico 545Kg. Velocità massima 40km/h.  |                                   | 34.688,00         | 42.319,36         |
| TO-08103  | Veicolo Workman UTX, 4 ruote motrici e 4 posti. Motore Diesel 3 cilindri Yanmar 25hp raffreddato liquido. Le caratteristiche standard comprendono sedili, pianale con ribaltamento idraulico e sponde, servosterzo, blocco differenziali anteriore e posteriore, ROPS, cinture di sicurezza, 4 servofreni sulle 4 ruote, acceleratore elettronico, luci anteriori, posteriori e stop freni, InfoCenter, clacson. Trasmissione automatica a variazione continua CVT. Gestione delle prestazioni elettronica con possibilità di impostarne i limiti. Capacità di carico 545Kg. Velocità massima 40km/h.  |                                   | 39.380,00         | 48.043,60         |
| <b>Accessori vari</b>   |  |                                   |                   |                   |
| <b>Accessori vari</b>   |  |                                   |                   |                   |
| TO-08131  | Luci di lavoro a LED   |                                   | 362,00            | 441,64            |
| TO-08132  | Lampeggiante   | occorre 08130                     | 436,00            | 531,92            |
| TO-08136  | Chiave del supervisore   |                                   | 64,00             | 78,08             |
| TO-08143  | Cassetto per stivaggio sotto sedile  |                                   | 266,00            | 324,52            |
| TO-08140  | Specchietti retrovisori laterali   |                                   | 564,00            | 688,08            |
| TO-08141  | Specchietto retrovisore  |                                   | 170,00            | 207,40            |
| TO-08144  | Pneumatici tassellati con cerchi in lega   |                                   | 3.054,00          | 3.725,88          |
| TO-08146  | Perno per gancio di traino   |                                   | 138,00            | 168,36            |
| R TO-131-8549   | Avvisatore retromarcia 48v   |                                   | 162,40            | 198,13            |
| R TO-131-8550   | Kit presa di corrente 12v  |                                   | 81,13             | 98,98             |
| R TO-133-7116   | Kit di traino palla  |                                   | 36,24             | 44,21             |
| <b>Accessori cassone</b>  |  |                                   |                   |                   |
| TO-08134  | Sollevamento elettrico del cassone   |                                   | 660,00            | 805,20            |
| TO-08142  | Porta pali per cassone   |                                   | 1.213,00          | 1.479,86          |
| TO-08148  | Barre laterali sopra le sponde   |                                   | 670,00            | 817,40            |
| <b>Tettuccio e cabina</b>   |  |                                   |                   |                   |
| TO-08110  | Tettuccio per la configurazione a 2 passeggeri   |                                   | 660,00            | 805,20            |
| TO-08111  | Tettuccio per la configurazione a 4 passeggeri   |                                   | 904,00            | 1.102,88          |
| TO-08112  | Parabrezza in vetro con tergi cristallo e lava vetro   | occorre 08130                     | 1.873,00          | 2.285,06          |
| TO-08113  | Parabrezza in policarbonato  |                                   | 1.053,00          | 1.284,66          |
| TO-08114  | Portiere anteriori in policarbonato  | necessarie oltre 40 km/h          | 5.033,00          | 6.140,26          |
| TO-08115  | Portiere posteriori in policarbonato   | necessarie oltre 40 km/h          | 4.607,00          | 5.620,54          |
| TO-08116  | Lunotto posteriore in policarbonato  |                                   | 468,00            | 570,96            |
| TO-08117  | Mezze portiere anteriori   | necessarie oltre 40 km/h          | 809,00            | 986,98            |
| TO-08118  | Mezze portiere posteriori  | necessarie oltre 40 km/h          | 724,00            | 883,28            |
| TO-08120  | Riscaldamento  |                                   | 1.479,00          | 1.804,38          |
| TO-08122  | Riscaldamento ed aria condizionata per motore a benzina  | occorre 08124 se su 08101 o 08103 | 6.065,00          | 7.399,30          |
| TO-08123  | Riscaldamento ed aria condizionata per motore a gasolio  | occorre 08124 se su 08101 o 08103 | 6.065,00          | 7.399,30          |
| TO-08130  | Consolle alta  |                                   | 670,00            | 817,40            |

| Modello   | Descrizione  | Note  | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|---|--|---|-------------------|-------------------|
| <b>my Turf kits</b>   |  |   |                   |                   |
| R TO-115-4754   | myTurf contaore Wireless   |   | 205,09            | 250,21            |
| R TO-115-9542   | Stazione base  |   | 1.059,76          | 1.292,91          |
| R TO-115-9543   | Ripetitore   |   | 598,26            | 729,88            |
|  |  | <h2>ReelMaster 3100</h2>  |                   |                   |
| <b>REELMASTER® 3100 diesel 3WD</b>  |  |   |                   |                   |
| TO-03170  |  <p>Tripla elicoidale da tee collar e surround. • Motore diesel Kubota a 3 cilindri raffreddato a liquido, 21,5 CV • Incluso sedile e braccioli • Trasmissione idrostatica. • Innovativa trazione integrale a 3 ruote motrici. A differenza dei normali sistemi idraulici questo sistema garantisce la trazione anche in presenza di una ruota che tende a perdere aderenza garantendo una trazione impeccabile anche sulle pendenze più ripide. • Unica leva joystick per il movimento degli elementi di taglio. • Sollevamento idraulico degli elementi di taglio. • Variazione idraulica della velocità di rotazione degli elementi di taglio • Servosterzo fornito di serie. • Trasmissione alle lame tramite motorini idraulici. • Velocità di trasferimento da 0-14 km/h. • Roll bar di serie. Garanzia di 2 anni limitata.</p>                     | <p>Occorre:<br/>- bracci di sollevamento<br/>- 3 elementi di taglio</p> | 43.913,00         | 53.573,86         |
| <b>REELMASTER® 3100 diesel 3WD con Sidewinder</b>                                 |  |   |                   |                   |
| TO-03171  | Tripla elicoidale da tee collar e surround. • Motore diesel Kubota a 3 cilindri raffreddato a liquido, 21,5 CV • Incluso sedile e braccioli • Trasmissione idrostatica. • Innovativa trazione integrale a 3 ruote motrici. A differenza dei normali sistemi idraulici questo sistema garantisce la trazione anche in presenza di una ruota che tende a perdere aderenza garantendo una trazione impeccabile anche sulle pendenze più ripide. • Dispositivo SIDEWINDER per lo spostamento laterale degli elementi di taglio di 60 cm. • Unica leva joystick per il movimento verticale e laterale degli elementi di taglio. • Sollevamento idraulico degli elementi di taglio. • Variazione idraulica della velocità di rotazione degli elementi di taglio • Servosterzo fornito di serie. • Trasmissione alle lame tramite motorini idraulici. • Velocità di trasferimento da 0-14 km/h. • Roll bar di serie. Garanzia di 2 anni limitata. | <p>Occorre:<br/>- bracci di sollevamento<br/>- 3 elementi di taglio</p> | 51.053,00         | 62.284,66         |
| <b>Bracci di sollevamento:</b>  |  |   |                   |                   |
| TO-03172  | Kit di 3 bracci di sollevamento per elementi da 69 cm.   |   | 1.841,00          | 2.246,02          |
| TO-03173  | Kit di 3 bracci di sollevamento per elementi da 81 cm.   | - ne occorre 1  | 2.234,00          | 2.725,48          |
| <b>Elementi di taglio DPA da 69cm</b>   |  |   |                   |                   |
| TO-03189  | Elemento di taglio DPA flottante a 8 lame. • Unità da 69 cm intercambiabili. • Inclusi rullo anteriore Wiehle rinforzato diametro 76 mm e rullo posteriore liscio • Larghezza totale di taglio 183 cm. • Altezze di taglio variabili fra 6,4 e 44 mm. • Regolazione della controlama tramite due punti su ogni elemento.   | - ne occorrono 3<br>- include rullo frontale e posteriore               | 6.065,00          | 7.399,30          |
| TO-03190  | Elemento di taglio DPA flottante a 11 lame. • Unità da 69 cm intercambiabili. • Inclusi rullo anteriore Wiehle rinforzato diametro 76 mm e rullo posteriore liscio • Larghezza totale di taglio 183 cm. • Altezze di taglio variabili fra 6,4 e 44 mm. • Regolazione della controlama tramite due punti su ogni elemento.  | - ne occorrono 3<br>- include rullo frontale e posteriore               | 6.289,00          | 7.672,58          |
| <b>Elementi di taglio DPA da 81cm</b>   |  |   |                   |                   |
| TO-03191  | Elemento di taglio DPA flottante a 8 lame. • Unità da 81 cm intercambiabili. • Inclusi rullo anteriore Wiehle rinforzato diametro 76 mm e rullo posteriore liscio • Larghezza totale di taglio 216 cm. • Altezze di taglio variabili fra 6,4 e 44 mm. • Regolazione della controlama tramite due punti su ogni elemento.   | - ne occorrono 3<br>- include rullo frontale e posteriore               | 7.129,00          | 8.697,38          |
| <b>Groomer universale solo per unità di taglio da 69cm</b>                        |  |   |                   |                   |
| TO-03240  | Groomer universale   | - kit di 3  | 8.459,00          | 10.319,98         |
| TO-03778  | Cartuccia Groomer da 69 cm (unità singola)   | fornita come unità singola  | 724,00            | 883,28            |
| TO-03242  | Kit spazzola rullo posteriore per Universal Groomer 69 cm (unità singola)  | fornita come unità singola  | 1.032,00          | 1.259,04          |
| TO-03243  | Kit spazzola rullo posteriore da 69 cm   | - kit di 5  | 1.192,00          | 1.454,24          |
| TO-03244  | Kit pesi (obbligatorio se non si montano i Groomer o le spazzole)  |   | 404,00            | 492,88            |
| <b>Accessori:</b>   |  |   |                   |                   |
| TO-03185  | Kit cestelli di raccolta per unità da 69 cm  | - serie di 3  | 2.490,00          | 3.037,80          |
| TO-03203  | Elemento Verticut DPA per unità da 68 cm intercambiabili. Incluso rullo anteriore full.  | - ne occorrono 3<br>- include rullo frontale e posteriore               | 3.905,00          | 4.764,10          |
| TO-03246  | Kit spazzola rulli posteriori elementi da 81cm   |   | 1.256,00          | 1.532,32          |
| TO-03614  | Kit di protezione palline da golf  |   | 1.107,00          | 1.350,54          |
| TO-30358  | Kit parasole bimini  |   | 458,00            | 558,76            |
| TO-31692  | Kit luci di lavoro a LED   |   | 511,00            | 623,42            |
| TO-30629  | Kit sospensione di lusso per sedile standard.  |   | 1.330,00          | 1.622,60          |

| Modello  | Descrizione  | Note                            | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|--|--|---------------------------------|-------------------|-------------------|
| <b>Accessori addizionali per unità di taglio 68 cm (27") da listino ricambi:</b> |  |                                 |                   |                   |
| <b>Rullo frontale (singolo)</b>  |  |                                 |                   |                   |
| R TO-117-0960  | Rullo frontale Wiehle in Plastica - diametro 8 cm (3")                                     |                                 | 585,07            | 713,79            |
| R TO-137-6121  | Rullo frontale full- 8 cm (3") diametro  |                                 | 484,02            | 590,51            |
| R TO-137-6124  | Rullo frontale full- diametro 6cm (2.5")   |                                 | 571,95            | 697,78            |
| R TO-119-0630  | Rullo frontale Wiehle Shouldered - diametro 8cm  |                                 | 594,44            | 725,22            |
| R TO-119-0649  | Kit Collare per Rullo Wiehle (6 per Unità di taglio)                                       |                                 | 28,47             | 34,74             |
| <b>Raschiarullo anteriore (singolo)</b>  |  |                                 |                   |                   |
| R TO-114-9372-03   | Kit raschiatore rullo anteriore per rullo Wiehle 68 cm.                                    | - ne occorrono 3                | 123,06            | 150,14            |
| R TO-117-3753-03   | Raschia rullo frontale - 6cm diametro Rullo (standard da fabbrica per 03203)               |                                 | 91,79             | 111,99            |
| R TO-114-9386-03   | Raschia rullo frontale - 8cm (3") diametro Rullo 68cm                                      |                                 | 89,81             | 109,57            |
| R TO-114-9381-03   | Raschia rullo per rullo frontale Wiehle Shouldered - diametro 8cm (3")-68cm                |                                 | 140,33            | 171,20            |
| <b>Rullo posteriore (singolo)</b>  |  |                                 |                   |                   |
| R TO-137-6118  | Rullo posteriore corto diametro 3"   |                                 | 663,72            | 809,74            |
| R TO-137-6120  | Rullo posteriore lungo - 8cm (3") diametro (standard da fabbrica per 03188, 03189 & 03190) |                                 | 544,04            | 663,73            |
| R TO-137-6123  | Rullo posteriore lungo - diametro 6cm (2.5") (standard da fabbrica per 03203)              |                                 | 536,19            | 654,15            |
| R TO-119-0626  | Distanziatore per regolare altezza rullo posteriore (minimo di 2 per unità)                |                                 | 3,81              | 4,65              |
| <b>Raschiarullo posteriore (singolo)</b>   |  |                                 |                   |                   |
| R TO-114-9368  | Kit raschiatore rullo posteriore per elementi da 68 cm                                     |                                 | 263,93            | 321,99            |
| <b>pettine and Scraper kit (singolo)</b>   |  |                                 |                   |                   |
| R TO-114-9376  | Kit pettine/Scraper elemento 68cm  |                                 | 388,38            | 473,83            |
| <b>Controlama (singolo)</b>  |  |                                 |                   |                   |
| R TO-114-9388  | Controlama standard  |                                 | 89,44             | 109,11            |
| R TO-114-9390  | Controlama heavy duty  |                                 | 94,88             | 115,76            |
| R TO-120-1641  | Controlama Extended low cut  |                                 | 94,88             | 115,76            |
| R TO-137-6095  | Controlama EdgeMax Fairway   |                                 | 197,47            | 240,92            |
| <b>Broomer (singolo)</b>   |  |                                 |                   |                   |
| R TO-133-8222  | Broomer kit - 69cm   | Richiede groomers               | 476,94            | 581,86            |
| <b>Kit estensione altezza di taglio</b>  |  |                                 |                   |                   |
| R TO-140-5515-03   | Kit estensione altezza di taglio (range 25mm-38 mm) (per 2 unità di taglio)                | Per 2 unità                     | 48,10             | 58,69             |
| R TO-140-5514  | Kit regolazione altezza spazzola rullo posteriore (range 25 mm-38 mm)                      |                                 | 183,56            | 223,94            |
| R TO-119-0635  | Center cutting unit tipper kit (solo per unità di taglio Posteriore)                       |                                 | 120,48            | 146,99            |
| <b>Accessori addizionali unità di taglio 81cm (32") da listino ricambi:</b>      |  |                                 |                   |                   |
| <b>Rullo frontale (singolo)</b>  |  |                                 |                   |                   |
| R TO-117-0990  | Rullo frontale Wiehle in Plastica - diametro 8 cm (3")                                     |                                 | 687,19            | 838,37            |
| R TO-119-0640  | Shouldered Wiehle Rullo frontale - diametro 8cm (3")                                       |                                 | 607,68            | 741,37            |
| R TO-119-0649  | Kit Collare per Rullo Wiehle (6 per Unità di taglio)                                       |                                 | 28,47             | 34,74             |
| <b>Raschiarullo frontale</b>   |  |                                 |                   |                   |
| R TO-114-9373-03   | Kit raschiatore rullo anteriore per rullo Wiehle 81 cm                                     | - ne occorrono 3                | 147,99            | 180,55            |
| R TO-114-9387-03   | Raschia rullo frontale - 8cm (3") diametro Rullo 81cm                                      |                                 | 105,31            | 128,48            |
| R TO-114-9382-03   | Raschia rullo frontale - diametro 6cm (2.5")-81cm  |                                 | 145,51            | 177,52            |
| <b>Rullo posteriore (singolo)</b>  |  |                                 |                   |                   |
| R TO-119-4288  | Rullo posteriore corto   |                                 | 757,35            | 923,97            |
| R TO-137-6126  | Rullo posteriore grande - diametro 8cm (standard dalla fabbrica per 03191)                 |                                 | 593,58            | 724,16            |
| R TO-119-0626  | Distanziatore per regolare altezza rullo posteriore (minimo di 2 per unità)                |                                 | 3,81              | 4,65              |
| <b>Rullo posteriore Scrapers (singolo)</b>                                       |  |                                 |                   |                   |
| R TO-114-9369  | Kit raschiatore rullo posteriore per elementi da 81 cm                                     | - ne occorrono 3                | 290,42            | 354,32            |
| <b>Pettine and Scraper kit (singolo)</b>   |  |                                 |                   |                   |
| R TO-114-9377  | Kit pettine/Scraper elemento 81cm  |                                 | 388,34            | 473,78            |
| <b>Controlama (singolo)</b>  |  |                                 |                   |                   |
| R TO-114-9389  | Controlama standard  |                                 | 96,41             | 117,62            |
| R TO-114-9391  | Controlama heavy duty  |                                 | 96,41             | 117,62            |
| R TO-120-1642  | Controlama Extended low cut  |                                 | 84,20             | 102,72            |
| R TO-114-9389  | Controlama standard  |                                 | 96,41             | 117,62            |
| <b>Kit estensione altezza di taglio</b>  |  |                                 |                   |                   |
| R TO-140-5515-03   | Kit estensione altezza di taglio (range 25mm-38 mm) (per 2 unità di taglio)                |                                 | 48,10             | 58,69             |
| R TO-140-5514  | Kit regolazione altezza spazzola rullo posteriore (range 25 mm-38 mm)                      |                                 | 183,56            | 223,94            |
| R TO-119-0635  | Center cutting unit tipper kit (solo per unità di taglio Posteriore)                       |                                 | 120,48            | 146,99            |
| <b>Accessori addizionali da listino ricambi:</b>                                 |  |                                 |                   |                   |
| R TO-119-8010-03   | Cavalletto Unità di taglio (1 incluso con ogni macchina)                                   |                                 | 34,03             | 41,52             |
| R TO-29-9100   | Spazzola per Backlapping   |                                 | 77,74             | 94,85             |
| R TO-108-6715  | Barra per misurare altezza di taglio   |                                 | 173,05            | 211,12            |
| R TO-115-4754  | myTurf contaore Wireless   |                                 | 205,09            | 250,21            |
| R TO-131-6691  | Coprisedile  |                                 | 90,65             | 110,59            |
| <b>Montaggio:</b>  |  |                                 |                   |                   |
|  | Montaggio ReelMaster 3100  | 4-8 ore (richiedere preventivo) |                   |                   |

| Modello   | Descrizione   | Note                                     | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|---|---|--|-------------------|-------------------|
|              |   | <h2>ReelMaster<br/>3575-D</h2>           |                   |                   |
| <b>ReelMaster® 3575-D Series</b>  |   |  |                   |                   |
| <b>Unità di trazione</b>  |   |  |                   |                   |
| TO-03821<br> | Reelmaster 3575-D 3 ruote motrici, quintupla, 3 cilindri, motore diesel raffreddato a liquido 24.8hp Kubota®. Le caratteristiche standard includono Contatore, indicatore livello carburante, spia di diagnostica, luci di indicatore di carica, bassa pressione dell'olio motore e le luci di avvertimento ad alta temperatura del liquido di raffreddamento (sicurezza alta temperatura spento). Completo di seduta, braccioli, 2 ROPS postali, cinture di sicurezza e servosterzo di serie. 254 centimetri (100 ") di larghezza complessiva di taglio.   |  | 67.460,00         | 82.301,20         |
| <b>Apparato di taglio DPA</b>   |   |  |                   |                   |
| TO-03638  | Elemento di taglio DPA a 8 lame. • Altezza di taglio variabile da 6,4 mm a 25,4 mm (fino a 38,1 mm con apposito kit). • Diametro cilindro elicoidale 18 cm. • Regolazione controlama semplice ed intuitivo tramite due manopole brevettate (DPA). • Controlama EdgeMax con inserto bordo tagliente in acciaio super resistente. • Frequenza di battuta variabile. • Telaio in alluminio per un peso minore ed una maggiore precisione. • Compreso rulli anteriori Wiehle e rullo posteriore premium.  | Completo di rulli anteriori e posteriori | 4.661,00          | 5.686,42          |
| TO-03639  | Elemento di taglio DPA a 8 lame con nuova geometria di taglio più avanzata e dotati di guarnizioni e cuscinetti a basso attrito che migliorano l'usura e riducono la potenza necessaria per il funzionamento dei piatti di taglio. • Altezza di taglio variabile da 6,4 mm a 25,4 mm (fino a 38,1 mm con apposito kit). • Diametro cilindro elicoidale 18 cm. • Regolazione controlama semplice ed intuitivo tramite due manopole brevettate (DPA). • Controlama EdgeMax con inserto bordo tagliente in acciaio super resistente. • Frequenza di battuta variabile. • Telaio in alluminio per un peso minore ed una maggiore precisione. • Compreso rulli anteriori Wiehle e rullo posteriore premium.  | Completo di rulli anteriori e posteriori | 4.661,00          | 5.686,42          |
| TO-03641  | Elemento di taglio DPA a 11 lame con nuova geometria di taglio più avanzata e dotati di guarnizioni e cuscinetti a basso attrito che migliorano l'usura e riducono la potenza necessaria per il funzionamento dei piatti di taglio. • Altezza di taglio variabile da 6,4 mm a 25,4 mm (fino a 38,1 mm con apposito kit). • Diametro cilindro elicoidale 18 cm. • Regolazione controlama semplice ed intuitivo tramite due manopole brevettate (DPA). • Controlama EdgeMax con inserto bordo tagliente in acciaio super resistente. • Frequenza di battuta variabile. • Telaio in alluminio per un peso minore ed una maggiore precisione. • Compreso rulli anteriori Wiehle e rullo posteriore premium. | Completo di rulli anteriori e posteriori | 4.863,00          | 5.932,86          |
| <b>Universale/Bi-Direzionale configurazione e accessori Groomer:</b>                          |   | <b>Note</b>                              |                   |                   |
| TO-03768  | Groomer universale bi-direzionale   | Set di 5                                 | 17.184,00         | 20.964,48         |
| TO-03772  | Cartuccia Groomer 56cm (22")  | unità singola                            | 692,00            | 844,24            |
| TO-03767  | Spazzola per Groomer universale da fairway  | unità singola                            | 458,00            | 558,76            |
| TO-03659  | Kit spazzola rullo posteriore per Universal Groomer   | Set di 5                                 | 4.565,00          | 5.569,30          |
| TO-03418  | Kit pesi Groomer (obbligatorio se non si montano i kit rulli posteriori)  | Set di 5                                 | 521,00            | 635,62            |
| TO-03419  | Kit pesi Groomer (obbligatorio se si montano le spazzole per i rulli posteriori)  | Set di 5                                 | 521,00            | 635,62            |
| <b>Accessori opzionali:</b>   |   |  |                   |                   |
| TO-03405  | Contrappesi elementi da 18 cm (necessari se non vengono montati altri accessori)  | Set di 5                                 | 766,00            | 934,52            |
| TO-03408  | Kit spazzola rullo posteriore per unità di taglio da 18m  | Set di 5                                 | 4.863,00          | 5.932,86          |
| TO-03415  | Cesto di raccolta standard  | occorrono 3 occorre TO-127-8562-03       | 766,00            | 934,52            |
| R TO-127-8562-03  | Pedana per operatore necessaria se si montano i cestini di raccolta   |  | 323,17            | 394,27            |
| TO-03416  | Cestini di raccolta posteriori (necessari 2)  | fornito come singola unità               | 830,00            | 1.012,60          |
| TO-03614  | Kit di protezione palline da golf   |  | 1.107,00          | 1.350,54          |
| TO-30358  | Kit parasole bimini   | vedi fornitori simili                    | 458,00            | 558,76            |
| TO-30669  | Capottina parasole bianca   |  | 1.213,00          | 1.479,86          |
| TO-30671  | Capottina parasole rossa  |  | 1.458,00          | 1.778,76          |
| <b>Accessori addizionali da listino ricambi:</b>  |   |  |                   |                   |
| <b>Rullo frontale (singolo)</b>   |   |  |                   |                   |
| R TO-114-5400   | Rullo Wiehle anteriore - diametro 8 cm (di serie per 03487 & 03488)   | unità singola                            | 519,51            | 633,80            |
| R TO-137-6111   | Rullo frontale full- diametro 8 cm (3")   | unità singola                            | 402,02            | 490,47            |
| R TO-137-6109   | Rullo frontale full- diametro 6cm (2,5")  | unità singola                            | 396,47            | 483,69            |
| R TO-114-5421   | Rullo frontale Wiehle Shouldered - diametro 8cm (3")  | unità singola                            | 550,27            | 671,33            |
| R TO-104-8215   | Kit Collar Rullo Wiehle (6 per cutting unit)  | unità singola                            | 21,52             | 26,26             |

| Modello   | Descrizione  | Note                           | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|---|--|--------------------------------|-------------------|-------------------|
| <b>RaschiaRullo frontale (singolo)</b>  |  |                                |                   |                   |
| R TO-107-2993-03  | Kit raschiatore rullo anteriore - diametro 6cm (3")  | unità singola                  | 56,66             | 69,12             |
| R TO-108-4475-03  | Raschia rullo frontale - diametro rullo 6cm (2,5")   | unità singola                  | 50,61             | 61,74             |
| R TO-110-9602-03  | Raschia rullo frontale - Rullo diametro 8cm (3")   | unità singola                  | 64,23             | 78,36             |
| R TO-110-9609-03  | Raschia rullo per rullo frontale Wiehle Shouldered - diametro rullo 8cm  | unità singola                  | 85,66             | 104,50            |
| <b>Rullo posteriore (singolo)</b>   |  |                                |                   |                   |
| R TO-137-6107   | Rullo posteriore lungo - diametro 6cm (2,5")   | unità singola                  | 302,73            | 369,33            |
| R TO-137-6113   | Rullo posteriore lungo - diametro 8cm  | unità singola                  | 402,79            | 491,41            |
| R TO-137-6117   | Rullo posteriore corto - 8 cm diametro   | unità singola                  | 452,44            | 551,98            |
| <b>RaschiaRullo posteriore (singolo)</b>  |  |                                |                   |                   |
| R TO-107-3280   | Kit raschiatore rullo posteriore.  | unità singola                  | 106,28            | 129,66            |
| <b>pettine and Scraper kit (singolo)</b>  |  |                                |                   |                   |
| R TO-110-1735   | Pettine / Scraper kit  | unità singola                  | 265,09            | 323,41            |
| <b>Controlama (singolo)</b>   |  |                                |                   |                   |
| R TO-137-6094   | Controlama EdgeMax (standard di serie)   | unità singola                  | 177,49            | 216,54            |
| R TO-108-9096   | Controlama standard  | unità singola                  | 74,40             | 90,76             |
| R TO-137-6093   | Controlama EdgeMax taglio basso  | unità singola                  | 177,49            | 216,54            |
| R TO-110-4084   | Controlama taglio basso  | unità singola                  | 76,39             | 93,19             |
| R TO-119-4280   | Controlama EdgeMax taglio extra basso  | unità singola                  | 183,69            | 224,11            |
| R TO-120-1640   | Controlama taglio extra basso  | unità singola                  | 77,74             | 94,85             |
| R TO-110-4074   | Controlama heavy duty  | unità singola                  | 73,82             | 90,06             |
| <b>Broomer (singolo)</b>  |  |                                |                   |                   |
| R TO-132-7125   | Broomer kit  | Richiesti groomers             | 419,88            | 512,25            |
| <b>Kit estensione altezza di taglio</b>   |  |                                |                   |                   |
| R TO-110-9600   | Kit estensione altezza di taglio. Per altezze di taglio superiori a 25 mm.   |                                | 282,82            | 345,05            |
| R TO-110-1740   | Kit estensione altezza Rullo posteriore spazzola for 25mm-38mm (1"-1.5")   |                                | 91,78             | 111,98            |
| <b>Altri Accessori</b>  |  |                                |                   |                   |
| R TO-29-9100  | Spazzola per Backlapping   |                                | 77,74             | 94,85             |
| R TO-108-6715   | Barra per misurare altezza di taglio   |                                | 173,05            | 211,12            |
| R TO-115-4754   | myTurf contaore Wireless   |                                | 205,09            | 250,21            |
| R TO-119-0626   | Distanziatore per regolare altezza rullo posteriore (minimo di 2 per unità)  |                                | 3,81              | 4,65              |
| R TO-119-8010-03  | Cavalletto Unità di taglio (1 incluso con ogni macchina)   |                                | 34,03             | 41,52             |
| R TO-131-6691   | Coprisedile  |                                | 90,65             | 110,59            |
| R TO-121-7924   | Pneumatici turf  |                                | 571,67            | 697,43            |
| <b>Montaggio:</b>   |  |                                |                   |                   |
|   | Montaggio ReelMaster 3575-D Series   | Richiedere preventivo          |                   |                   |
|  |  | <b>SandPro<br/>3040 / 5040</b> |                   |                   |
| <b>SAND PRO® 3040</b>   |  |                                |                   |                   |
| TO-08743  | Macchina multi uso da bunker con sistema di montaggio attrezzi a cambio rapido QAS. Motore B & S bicilindrico da 16 CV. modello Vanguard a valvole in testa (OHV), raffreddato ad aria, 480 cc. • Serbatoio da 19 litri. • Trasmissione idrostatica comandata da un unico pedale. • Tutti i circuiti idraulici e il radiatore dell'olio sono isolati, auto lubrificanti e ben protetti dalla sabbia e polvere. • Tre pneumatici tubeless 22 x 11.00-8, a bassissima pressione e intercambiabili fra loro. • Trazione sulle 3 ruote motrici con innovativo sistema "Series Parallel" che provvede a dirottare la potenza motrice sulle ruote aventi maggiore trazione nel caso una ruota tentasse di slittare • Motore montato centralmente. • La distanza fra le tre ruote forma un triangolo equilatero assicurando una disposizione uniforme dei pesi sulle 3 ruote. • Raggio di sterzata pari a zero. • Sterzo manuale. • Sollevatore posteriore idraulico con pistone a doppio effetto. • Velocità di avanzamento da 0 a 16 Km/h in avanti e da 0 a 6,9 km/h in retromarcia. • Peso senza fluidi 422 kg. |                                | 26.803,00         | 32.699,66         |
|  |  |                                |                   |                   |

| Modello  | Descrizione   | Note                   | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|--|---|------------------------|-------------------|-------------------|
| <b>SAND PRO® 5040</b>                            |   |                        |                   |                   |
| TO-08745   | Macchina multi uso da bunker con sistema di montaggio attrezzi a cambio rapido QAS. Motore B & S bicilindrico da 18 CV. modello Vanguard a valvole in testa (OHV), raffreddato ad aria, 570 cc. • Serbatoio da 19 litri. • Trasmissione idrostatica comandata da un unico pedale. • Tutti i circuiti idraulici e il radiatore dell'olio sono isolati, auto lubrificanti e ben protetti dalla sabbia e polvere. • Pneumatici 22 x 11.00- 8, a bassissima pressione e intercambiabili fra loro. • Trazione sulle 3 ruote motrici con innovativo sistema "Series Parallele" che provvede a dirottare la potenza motrice sulle ruote aventi maggiore trazione nel caso una ruota tentasse di slittare • Motore montato centralmente. • La distanza fra le tre ruote forma un triangolo equilatero assicurando una disposizione uniforme dei pesi sulle 3 ruote. • Raggio di sterzata pari a zero. • Servosterzo idraulico • Sollevatore posteriore idraulico con pistone a doppio effetto. • Velocità di avanzamento da 0 a 16 Km/h in avanti e da 0 a 6,9 km/h in retromarcia. • Peso senza fluidi 422 kg. |                        | 32.155,00         | 39.229,10         |
| <b>Accessori opzionali motrice</b>               |   |                        |                   |                   |
| <i>Prese idrauliche</i>                          |   |                        |                   |                   |
| TO-08781   | Kit prese idrauliche posteriori   |                        | 2.341,00          | 2.856,02          |
| TO-08783   | Prese idrauliche con deviatore di flusso frontale/posteriore (solo 5040)  |                        | 3.511,00          | 4.283,42          |
| <b>Attrezzi anteriori</b>                        |   |                        |                   |                   |
| <i>Lama idraulica pivotante e sterzante</i>      |   |                        |                   |                   |
| TO-08712   | Kit montaggio attrezzi anteriori compreso sistema di sollevamento idraulico.  | Solo per Sand Pro 5040 | 2.554,00          | 3.115,88          |
| TO-08713   | Kit lama anteriore Flex a comando idraulico. Larghezza 91,4 cm. 4 posizioni di regolazione: sollevato, abbassato, fisso e flottante. Altezza in posizione di trasporto 21,5 cm.   | Occorre: 08712         | 1.107,00          | 1.350,54          |
| <i>Lama fissa</i>                                |   |                        |                   |                   |
| TO-08714   | Lama manuale da 101 cm. Comando manuale servoassistito. Altezza in posizione di trasporto 28 cm.  |                        | 2.341,00          | 2.856,02          |
| <b>Attrezzi ventrali</b>                         |   |                        |                   |                   |
| TO-08838   | Kit montaggio attrezzi ventrali   |                        | 1.873,00          | 2.285,06          |
| TO-08732   | Barra scarificatrice ventrale. Profondità regolabile da 0 a 3,8 cm. Larghezza di lavoro 132 cm. Luce da terra in posizione di trasporto 17,1 cm.  | Occorre: - 08731       | 926,00            | 1.129,72          |
| TO-08733   | Pettine a molle. Profondità regolabile da 0 a 3,8 cm. Larghezza di lavoro 132 cm. Luce da terra in posizione di trasporto 17,1 cm.  | Occorre: - 08731       | 1.085,00          | 1.323,70          |
| TO-08734   | Barra ventrale dotata di perni pieni.   | Occorre: - 08731       | 958,00            | 1.168,76          |
| TO-08735   | Barra ventrale dotata di perni con inserto in carbide.  | Occorre: - 08731       | 2.820,00          | 3.440,40          |
| <b>Attrezzi posteriori</b>                       |   |                        |                   |                   |
| <i>Rastrello</i>                                 |   |                        |                   |                   |
| TO-08751   | Kit rastrello. • Larghezza di lavoro 183 cm. • 5 sezioni rastrellanti dotati di 27 perni regolabili che penetrano la sabbia, anche in profondità, per rompere la crosta dura e togliere eventuali erbe infestanti. • I perni sono seguiti da una serie di pettini in acciaio con denti flottanti molto fini.  |                        | 1.830,00          | 2.232,60          |
| TO-08816   | Kit rastrello a spazzola  | Occorre: - 08751       | 1.426,00          | 1.739,72          |
| TO-08752   | Kit rastrello con 5 sezioni di pettini a molle. Larghezza di lavoro 193 cm.   | Occorre: - 08751       | 1.021,00          | 1.245,62          |
| <i>Spazzola posteriore a 3 elementi</i>          |   |                        |                   |                   |
| TO-08753   | Kit spazzola posteriore a 3 segmenti flottanti da 185 cm.   |                        | 2.660,00          | 3.245,20          |
| <i>Livellatrice</i>                              |   |                        |                   |                   |
| TO-08754   | Kit livellatrice. • Attrezzo molto utile durante la costruzione di nuovi golf. • Serve per modellare il green prima della semina. • Dotato di lame scarificanti per lavorare ad una profondità fino a 4,5 cm. Larghezza di lavoro 168 cm.   |                        | 2.767,00          | 3.375,74          |
| <i>Spiker</i>                                    |   |                        |                   |                   |
| TO-08755   | Kit spiking • Per arieggiare i green. • Larghezza di lavoro 147 cm. • Penetrazione fino a 31 mm tramite 24 lame in acciaio spesso 2,7 mm. • Ogni lama ha 8 punte di penetrazione. • N° totale di fori per m2 = 226. • Il sollevatore posteriore idraulico fornisce una pressione positiva per assicurare la buona penetrazione delle lame. • L'arieggiatore è composto da 2 sezioni flottanti con molle che applicano una pressione positiva al suolo.  |                        | 5.810,00          | 7.088,20          |
| <i>Telaio per reti posteriori</i>                |   |                        |                   |                   |
| TO-08756   | Telaio portante con sistema di attacco rapido per tappeto a maglie metalliche o cocco   |                        | 1.809,00          | 2.206,98          |
| TO-08757   | Kit rete metallica a sollevamento idraulico. • Permette un distribuzione più uniforme del Top Dressing e aiuta a rompere le carote asportate durante la bucatura. • Larghezza 183 cm.   | Occorre: - 08756       | 511,00            | 623,42            |
| TO-08758   | Kit rete cocco • Ideale per una finitura superfine nei bunker o su superfici dure. • Larghezza 183 cm.  | Occorre: - 08756       | 596,00            | 727,12            |
| TO-08763   | Tappeto per rifinitura "AutoMat" (novità 2016)  | Occorre: - 08756       | 1.554,00          | 1.895,88          |
| <i>Scarificatore</i>                             |   |                        |                   |                   |
| TO-08761   | Livellatrice a chiodi con attacco QAS   | Occorre: - 08781       | 2.341,00          | 2.856,02          |
| TO-08762   | Groomer in gomma con attacco rapido Quick Attach  | Occorre: - 08761       | 1.532,00          | 1.869,04          |
| <i>Tagliabordi bunker vibrante</i>               |   |                        |                   |                   |
| TO-08766   | Kit tagliabordi bunker con attrezzo vibrante.   | Occorre: - 08781       | 8.236,00          | 10.047,92         |
| TO-08767   | Rastrello in gomma  |                        | 2.692,00          | 3.284,24          |
| <i>Pompa da Bunker (solo per Sand Pro 5040):</i> |   |                        |                   |                   |

| Modello   | Descrizione   | Note  | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|---|---|---|-------------------|-------------------|
| TO-08765  | Kit pompa da bunker. • Perfetto per drenare rapidamente l'acqua stagnante. • Rimuove 360 litri/min.   | Per installazione posteriore occorre: - 08781 Per installazione anteriore occorre: - 08781,08782, 08712 | 6.650,00          | 8.113,00          |
| <b>Accessori addizionali da listino ricambi:</b>                                    |   |   |                   |                   |
| <b>Attrezzi frontali</b>  |   |   |                   |                   |
| R TO-115-5646   | Kit service lama 60"  |   | 645,08            | 787,00            |
| <b>Attrezzi ventrali</b>  |   |   |                   |                   |
| R TO-108-8496   | Lama livellante   |   | 813,95            | 993,02            |
| <b>Attrezzi ventrali &amp; rifinitura con livellatrice</b>                          |   |   |                   |                   |
| R TO-110-0266-0P  | Fustella-punta in carbide   |   | -                 | -                 |
| <b>Attrezzi QAS posteriore</b>  |   |   |                   |                   |
| R TO-115-2084   | Kit uso remoto pompa  |   | 1.990,06          | 2.427,88          |
| R TO-119-7107   | Kit spazzole erba sintetica   |   | 4.315,07          | 5.264,39          |
| R TO-119-7108   | Kit spazzole top dressing - include 4 spazzole zig-zag da green e 3 spazzole da green posteriori  |   | 2.875,30          | 3.507,86          |
| <b>Accessori Groomer turf</b>   |   |   |                   |                   |
| R TO-119-2827   | Striscia magnetica Groomer erba sintetica   |   | 3.295,95          | 4.021,06          |
| R TO-119-7109   | Kit pettine a molle   |   | 1.362,65          | 1.662,43          |
| <b>Accessori posteriori</b>   |   |   |                   |                   |
| R TO-110-8182   | Spazzola setole rigide  |   | 215,70            | 263,16            |
| R TO-112-0025   | Kit zavorra, spazzola posteriore  |   | 339,00            | 413,58            |
| R TO-115-4333   | Kit pesi  |   | 227,25            | 277,24            |
| <b>Accessori opzionali</b>  |   |   |                   |                   |
| R TO-100-6442   | Kit CE - pesi unità 2wd   |   | 886,20            | 1.081,16          |
| R TO-108-9427   | QAS   |   | 861,70            | 1.051,28          |
| R TO-110-1371   | Kit controllo velocità  |   | 474,30            | 578,64            |
| R TO-110-1375   | Kit gancio di traino  |   | 259,33            | 316,38            |
| R TO-112-1433   | Kit variabile   |   | 193,63            | 236,23            |
| <b>kit di manutenzione</b>  |   |   |                   |                   |
| R TO-30035  | Kit filtro di manutenzione 400 ore  |   | 228,99            | 279,37            |
| <b>Ruote opzionali</b>  |   |   |                   |                   |
| R TO-112-0034   | Ruota liscia 22x11-8 completa di cerchione  | prezzo cad.   | 496,03            | 605,16            |
| <b>my Turf sistema Wireless</b>   |   |   |                   |                   |
| R TO-115-4754   | myTurf contaore Wireless  |   | 205,09            | 250,21            |
| R TO-115-9542   | Stazione base   |   | 1.059,76          | 1.292,91          |
| R TO-115-9543   | Ripetitore  |   | 598,26            | 729,88            |
| <b>Montaggio:</b>   |   |   |                   |                   |
|   | Montaggio SandPro 3040/5040   | 6-8 ore (richiedere preventivo)   |                   |                   |
|  |   | <h2>SandPro<br/>2040Z</h2>  |                   |                   |
| <b>SAND PRO® 2040Z BUNKER RAKE</b>  |   |   |                   |                   |
| TO-08706  | Macchina a raggio zero multi uso da bunker. • Motore Kawasaki 12CV benzina raffreddato ad aria • Trasmissione idrostatica comandata da un unico pedale. • Tutti i circuiti idraulici e il radiatore dell'olio sono isolati, auto lubrificanti e ben protetti dalla sabbia e polvere. • Pneumatici tubeless a bassissima pressione • Trazione 2 ruote motrici tramite motori idraulici indipendenti. • Motore montato centralmente • Raggio di sterzata pari a zero. • Sollevatore posteriore idraulico con pistone a doppio effetto. Può esercitare una pressione positiva sull'attrezzo per agire in profondità. | occorre: 08716 o 08717  | 20.430,00         | 24.924,60         |
|  |   |   |                   |                   |
| <b>Kit rastrelli e accessori</b>  |   |   |                   |                   |
| TO-08716  | Rastrello a spazzole in gomma   |   | 2.543,00          | 3.102,46          |
| TO-08717  | Rete a strascico chiodata   |   | 2.809,00          | 3.426,98          |
| TO-08718  | Kit rete a strascico in metallo   |   | 1.117,00          | 1.362,74          |
| TO-08719  | Kit rastrello di rifinitura   |   | 1.756,00          | 2.142,32          |
| TO-08720  | Kit limitatore di velocità  |   | 351,00            | 428,22            |
| TO-08721  | Kit luci da lavoro  |   | 681,00            | 830,82            |
| TO-08761  | Livellatrice a chiodi con attacco QAS   |   | 2.341,00          | 2.856,02          |
| TO-08763  | Tappeto per rifinitura "AutoMat" (novità 2016)  | occorre TO-08761  | 1.554,00          | 1.895,88          |
| TO-08767  | Rastrello in gomma  |   | 2.692,00          | 3.284,24          |
| TO-30358  | Kit parasole bimini   |   | 458,00            | 558,76            |
| <b>Accessori addizionali da listino ricambi:</b>                                    |   |   |                   |                   |
| R TO-130-7852   | Kit traino tappeto manuale  | adatto a 08761  | 2.455,59          | 2.995,82          |
| R TO-127-0359   | King-bag  |   | 196,43            | 239,65            |
| R TO-125-6469   | Kit isolamento sedile   |   | 547,81            | 668,33            |
| R TO-125-6462   | Ruote e cerchi turf   |   | 386,68            | 471,75            |
| R TO-127-0353-03  | holder-rake   |   | 86,64             | 105,70            |

| Modello   | Descrizione  | Note  | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|---|--|---|-------------------|-------------------|
| <b>Kit di servizio</b>  |  |   |                   |                   |
| R TO-08725  | kit manutenzione 400 ore   |   | 701,03            | 855,26            |
| <b>my Turf sistema Wireless</b>   |  |   |                   |                   |
| R TO-115-4754   | myTurf contaore Wireless   |   | 205,09            | 250,21            |
| R TO-115-9542   | Stazione base  |   | 1.059,76          | 1.292,91          |
| R TO-115-9543   | Ripetitore   |   | 598,26            | 729,88            |
| <b>Montaggio:</b>   |  |   |                   |                   |
|   | Montaggio SandPro 2040Z  | 2 ore (richiedere preventivo)                   |                   |                   |
|                |  | <b>Pro Force</b>                                |                   |                   |
| <b>SOFFIATORE "PRO FORCE" DA TRAINARE con COMANDO WIRELESS (senza fili)</b>                     |  |   |                   |                   |
| TO-44552<br>   | Motore Kohler Command bicilindrico da 25cv. Serbatoio carburante da 19 litri. Diametro ventola 36cm. Velocità rotazione ventola 3.600 giri/min. Volume d'aria 243 m3/min. Rotazione convogliatore 360°. Peso 225 kg. Comando wireless con 1 trasmettitore wireless incluso.  |   | 17.684,00         | 21.574,48         |
| <b>Accessori opzionali:</b>   |  |   |                   |                   |
| TO-44559  | Kit luci   |   | 340,00            | 414,80            |
| R TO-119-6280   | Prolunga rastremata bocchettone  |   | 255,15            | 311,29            |
| R TO-119-6281   | Prolunga rettangolare bocchettone  |   | 267,26            | 326,06            |
| R TO-119-9546   | kit specchietto laterale retrovisore   |   | 256,20            | 312,56            |
| R TO-130-4371   | Serbatoio da 37,8 litri  |   | 1.562,56          | 1.906,32          |
| R TO-140-2257   | Indicatore della posizione dell'ugello   |   | 61,50             | 75,03             |
| <b>Montaggio:</b>   |  |   |                   |                   |
|   | Montaggio ProForce   | 1 ora (richiedere preventivo)                   |                   |                   |
|              |  | <b>Bucatrice 686</b>                            |                   |                   |
| <b>Bucatrice 686 trainata</b>   |  |   |                   |                   |
| TO-44856<br> | Bucatrice da fairway, parchi e campi sportivi. • Viene trainata dal trattore. • Larghezza totale di lavoro 198 cm. • Sistema di arieggiatura con fustelle cave montate su una serie di dischi rotanti. • Con l'avanzamento le fustelle penetrano il terreno asportando una carota di terreno. • I dischi possono flottare lateralmente per meglio attutire gli urti generati da terreni duri. • Il 686 è composto da tre elementi di foratura indipendenti e flottanti. • Ognuno degli elementi ha un totale di 4 dischi rotanti ai quali vanno aggiunti fustelle a scelta. • Numero totale di dischi: 12. • Numero totale di fustelle: 96. • Distanza tra dischi adiacenti 15 cm. • Distanza tra fori: 15 cm x 15 cm per un totale di 44 fori/m2. • Velocità di lavoro da 1,6 a 16,1 km/h. • Resa massima di lavoro 3,2 ettari/h. • Gli elementi di foratura possono essere sollevati dal lavoro mediante un apposito cilindro idraulico azionato manualmente. • Con gli elementi sollevati il 686 appoggia su due ruote gommate laterali di trasferimento. | Occorrono:<br>- 96 fustelle<br>- kit CE 93-3350 | 17.025,00         | 20.770,50         |
| R TO-95-3350  | Kit CE per carotatrici portate 686/687   |   | 3.526,74          | 4.302,62          |
| <b>Bucatrice 687 portata dal 3° punto</b>   |  |   |                   |                   |
| TO-44867  | Bucatrice da fairway, parchi e campi sportivi. • Portata dal sollevatore posteriore del trattore. • Larghezza totale di lavoro 198 cm. • Sistema di arieggiatura con fustelle montate su una serie di dischi rotanti. • Con l'avanzamento le fustelle penetrano il terreno asportando una carota di terreno. • I dischi possono flottare lateralmente per meglio attutire gli urti generati da terreni duri. • Il 687 è composto da tre elementi di foratura indipendenti e flottanti: ognuno ha un totale di 4 dischi rotanti ai quali vanno aggiunti fustelle a scelta. • Numero totale di dischi: 12. • Numero totale di fustelle: 96. • Distanza tra dischi adiacenti 15 cm. • Distanza tra fori: 15 cm x 15 cm per un totale di 44 fori/m2. • Velocità di lavoro da 1,6 a 16,1 km/h. • Resa massima di lavoro 3,2 ettari/h.   | Occorre:<br>- 96 fustelle<br>- kit CE 93-3350   | 14.279,00         | 17.420,38         |
| R TO-95-3350  | Kit CE per carotatrici portate 686/687   |   | 3.526,74          | 4.302,62          |
| <b>Accessori opzionali:</b>   |  |   |                   |                   |
| R TO-68-608-3521  | Kit comando a distanza • Per comandare il sollevamento dalla posizione di guida del trattore   |   | 619,31            | 755,55            |
| <b>Fustelle</b>   |  |   |                   |                   |
| R TO-108-9296   | Fustella aperta 13 mm.   |   | 10,56             | 12,89             |
| R TO-108-9298   | Fustella aperta 19 mm.   |   | 10,56             | 12,89             |
| R TO-108-9297   | Fustella chiusa 13 mm.   |   | 10,56             | 12,89             |
| R TO-108-9299   | Fustella chiusa 19 mm.   |   | 9,58              | 11,69             |
| R TO-01-283-0030  | Lama per arieggiare profonda 10 mm.  |   | 15,07             | 18,39             |
| R TO-01-283-0040  | Lama per arieggiare profonda 15 mm.  |   | 15,43             | 18,82             |

| Modello   | Descrizione  | Note  | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|---|--|---|-------------------|-------------------|
| <b>Montaggio:</b>   |  |   |                   |                   |
|   | Montaggio Bucatrice 686  | 6 ore (richiedere preventivo)   |                   |                   |
|  |  | <b>ProCore 648</b>  |                   |                   |
| <b>Bucatrice da Green PROCORE® 648</b>  |  |   |                   |                   |
| TO-09200  |  <p>Bucatrice da green ProCore 648. • Motore Kohler bicilindrico da 23 CV a valvole in testa, raffreddato da aria. • Avviamento elettrico. • Trasmissione idrostatica. • 3 ruote motrici. • La foratura avviene tramite un albero a gomito e 6 bielle sincronizzate per assicurare la perfetta rotondità del foro così eliminando eventuale compattazione laterale. • La testa forante rimane all'interno della carreggiata. Così facendo le ruote non passano mai sulla superficie forata. • Foratura regolabile in funzione della densità desiderata. • Pneumatici larghi e lisci a bassa pressione. • Sollevamento idraulico dell'apparato forante il quale rimane flottante e sempre verticale in posizione di lavoro. • Larghezza di lavoro 122 cm. • Produttività: 18 green in meno di 7 ore (circa 1600m2/ora). • Profondità massima del foro garantita a 102 mm indipendentemente dalla compattazione del terreno. AD ESAURIMENTO</p>   | <p>Occorre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kit testa porta fustelle</li> <li>- lamiere proteggi prato</li> <li>- fustelle</li> <li>-kit CE</li> </ul> | 48.403,00         | 59.051,66         |
| <b>Bucatrice da Green PROCORE® 648 S</b>  |  |   |                   |                   |
| TO-09960  | <p>Bucatrice da green ProCore 648. • Motore Kohler bicilindrico da 23 CV a valvole in testa, raffreddato da aria. • Avviamento elettrico. • Macchina gestita elettronicamente: un computer controlla la salita e la discesa delle teste, tenendo anche in considerazione la loro posizione rispetto all'operatore per iniziare automaticamente le operazioni di bucatura in corrispondenza dall'inizio del manto erboso • Trasmissione idrostatica controllata elettronicamente: il sistema si occupa di accordare la frequenza dei buchi con la velocità d'avanzamento per ottenere una spaziatura sempre costante. Tutto è gestito tramite un display InfCenter nel quale si possono impostare tutti i parametri di lavoro • 3 ruote motrici. • La foratura avviene tramite un albero a gomito e 6 bielle sincronizzate per assicurare la perfetta rotondità del foro così eliminando eventuale compattazione laterale. • La testa forante rimane all'interno della carreggiata. Così facendo le ruote non passano mai sulla superficie forata. • Foratura regolabile in funzione della densità desiderata. • Pneumatici larghi e lisci a bassa pressione. • Sollevamento idraulico dell'apparato forante il quale rimane flottante e sempre verticale in posizione di lavoro. • Larghezza di lavoro 122 cm. • Produttività: 18 green in meno di 7 ore (circa 1600m2/ora). • Profondità massima del foro garantita a 102 mm indipendentemente dalla compattazione del terreno.</p> | <p>Occorre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kit testa porta fustelle</li> <li>- lamiere proteggi prato</li> <li>- fustelle</li> <li>-kit CE</li> </ul> | 52.862,00         | 64.491,64         |
| <b>Teste porta fustelle</b>   |  | Occorre:  |                   |                   |
| TO-09739  | Kit teste porta fustelle per 5 fustelle needle (1 fila da 5). Il kit comprende una coppia di teste. Occorrono 3 kit per macchina.  | - 1 x 120-1052 - 2 x 120-1047 - 30 fustelle   | 489,00            | 596,58            |
| TO-09736  | Kit teste porta fustelle per 10 fustelle mini (2 file da 5). Il kit comprende una coppia di teste. Occorrono 3 kit per macchina.   | - 1 x 120-1047 - 2 x 120-1052 - 60 fustelle mini  | 489,00            | 596,58            |
| TO-09737  | Kit teste porta fustelle per 6 fustelle mini (1 fila da 6) da 9,5mm. Il kit comprende una coppia di teste. Occorrono 3 kit per macchina.   | - 1 x 120-1053 - 2 x 120-1050 - 36 fustelle mini  | 489,00            | 596,58            |
| TO-09794  | Kit teste porta fustelle per 3 fustelle (1 fila da 3). Il kit comprende una coppia di teste. Occorrono 3 kit per macchina.   | - 1 x 120-1051 - 2 x 120-1044 - 18 fustelle   | 489,00            | 596,58            |
| TO-09796  | Kit teste porta fustelle per 4 fustelle (1 fila da 4). Il kit comprende una coppia di teste. Occorrono 3 kit per macchina.   | - 1 x 110-4362 - 2 x 110-4361 - 24 fustelle   | 489,00            | 596,58            |
| TO-09797  | Kit teste porta fustelle per 3 fustelle Heavy Duty da 22mm (1 fila da 3). Il kit comprende una coppia di teste. Occorrono 3 kit per macchina.  | - 1 x 120-1051 - 2 x 120-1044 - 18 fustelle   | 489,00            | 596,58            |
| <b>Testa porta fustelle QuickChange</b>   |  |   |                   |                   |
| TO-09719  | Kit teste porta fustelle QuickChange per 4 fustelle. Il kit comprende una coppia di teste. Occorrono 3 kit per macchina.   | - 2 x 110-4361 - 1 x 110-4362 - 24 fustelle - 24 Adattatori - 1 Attrezzo 112-5137   | 596,00            | 727,12            |
| <b>Accessori opzionali:</b>   |  |   |                   |                   |
| TO-09220  | Kit lama per andana. • Permette di disporre le carote in un'andana, così facilitando il successivo processo di rimozione.  |   | 894,00            | 1.090,68          |
| TO-09225  | Raschia ruote  |   | 223,00            | 272,06            |
| TO-09234  | Kit rullo posteriore. Utile per livellare il tappeto erboso dopo la bucatura con fustelle piene.   |   | 1.245,00          | 1.518,90          |
| <b>Adattatori ed attrezzi QuickChange</b>   |  |   |                   |                   |
| R TO-131-4888   | Adattatore QuickChange per il montaggio delle fustelle da 19mm (3/4)   |   | 18,22             | 22,23             |
| R TO-131-4889   | Adattatore QuickChange per il montaggio delle fustelle da 22mm (7/8)   |   | 25,41             | 31,00             |
| R TO-114-0590-01  | Attrezzo QuickChange per la sostituzione rapida delle fustelle.  |   | 154,84            | 188,91            |

| Modello                                  | Descrizione   | Note                     | Listino IVA escl. | Listino IVA incl.               |
|--|---|--------------------------|-------------------|---------------------------------|
| <b>Lamiere proteggi prato Turf Guard</b> |   |                          |                   |                                 |
| R TO-120-1044                            | Turf Guard per porta fustelle a 3 fustelle (1 fila da 3)    | Occorre: - 09794 o 09797 | 85,34             | 104,12                          |
| R TO-120-1051                            | Turf Guard per porta fustelle Lunghe (1 fila da 3)          |                          | 134,13            | 163,64                          |
| R TO-120-1045                            | Turf Guard per porta fustelle a 4 fustelle (1 fila da 4)    | Occorre: -09796          | 84,17             | 102,69                          |
| R TO-120-1046                            | Turf Guard per porta fustelle Lunghe (1 fila da 4)          |                          | 129,27            | 157,71                          |
| R TO-120-1047                            | Turf Guard per porta fustelle Mini/Needle (1 o 2 file da 5) | Occorre: - 09736 o 09739 | 117,37            | 143,19                          |
| R TO-120-1052                            | Turf Guard per porta fustelle Lunghe (1 file da 5)          |                          | 139,85            | 170,62                          |
| R TO-120-1050                            | Turf Guard per porta fustelle Mini (1 fila da 6)            | Occorre: - 09737         | 95,57             | 116,60                          |
| R TO-120-1053                            | Turf Guard per porta fustelle lunghe 6 fustelle             |                          | 152,46            | 186,00                          |
| <b>Montaggio:</b>                        |   |                          |                   |                                 |
|  | Montaggio ProCore 648                                       |                          |                   | 4-6 ore (richiedere preventivo) |



**ProCore  
864**

|   |   |  |           |                                 |
|---|---|--|-----------|---------------------------------|
| <b>Bucatrice PROCORE® 864</b>             |   |  |           |                                 |
| TO-09715                                  | Bucatrice da tee/green/campi sportivi. • Utilizzabile sul 3° del trattore. Potenza consigliata 35CV alla PTO. Non è richiesta la messa in fase del trattore. • Larghezza di lavoro 163 cm. • Profondità di lavoro da 0 - 127 mm regolabile senza l'ausilio di attrezzi. • Velocità di lavoro fino a 4 km/h. • Resa di lavoro fino a 6.020 m <sup>2</sup> /h in funzione della profondità di lavoro e velocità del trattore. • Trasmissione sovradimensionata per la massima durata: cinghie triple a "V", bielle in ghisa massiccia, cambio heavy duty. • Manutenzione ridottissima e semplificata. • Grande disponibilità di fustelle per qualsiasi esigenza di coltivazione. • Completo di albero cardanico. • Peso 715 kg. | Occorre: - 4 kit teste porta fustelle - lamiere proteggi prato - fustelle                  | 40.455,00 | 49.355,10                       |
| R TO-110-4693                             | Kit CE  |  | 949,54    | 1.158,43                        |
| <b>Teste porta fustelle</b>               |   |  |           |                                 |
| TO-09739                                  | Kit teste porta fustelle per 5 fustelle needle (1 fila da 5). Il kit comprende una coppia di teste. Occorrono 3 kit per macchina.   | Occorre: - 1 x 120-1052 - 2 x 120-1047 - 30 fustelle                                       | 489,00    | 596,58                          |
| TO-09736                                  | Kit teste porta fustelle per 10 fustelle mini (2 file da 5). Il kit comprende una coppia di teste. Occorrono 3 kit per macchina.  | Occorre: - 1 x 120-1047 - 2 x 120-1052 - 60 fustelle mini                                  | 489,00    | 596,58                          |
| TO-09737                                  | Kit teste porta fustelle per 6 fustelle mini (1 fila da 6) da 9,5mm. Il kit comprende una coppia di teste. Occorrono 3 kit per macchina.  | Occorre: - 1 x 120-1053 - 2 x 120-1050 - 36 fustelle mini                                  | 489,00    | 596,58                          |
| TO-09794                                  | Kit teste porta fustelle per 3 fustelle (1 fila da 3). Il kit comprende una coppia di teste. Occorrono 3 kit per macchina.  | Occorre: - 1 x 120-1051 - 2 x 120-1044 - 18 fustelle                                       | 489,00    | 596,58                          |
| TO-09796                                  | Kit teste porta fustelle per 4 fustelle (1 fila da 4). Il kit comprende una coppia di teste. Occorrono 3 kit per macchina.  | Occorre: - 1 x 110-4362 - 2 x 110-4361 - 24 fustelle                                       | 489,00    | 596,58                          |
| TO-09797                                  | Kit teste porta fustelle per 3 fustelle Heavy Duty da 22mm (1 fila da 3). Il kit comprende una coppia di teste. Occorrono 3 kit per macchina.   | Occorre: - 1 x 120-1051 - 2 x 120-1044 - 18 fustelle                                       | 489,00    | 596,58                          |
| <b>Teste porta fustelle Quick Change</b>  |   |  |           |                                 |
| TO-09719                                  | Kit teste porta fustelle QuickChange per 4 fustelle. Il kit comprende una coppia di teste. Occorrono 3 kit per macchina.  | Occorre: - 2 x 110-4361 - 1 x 110-4362 - 24 fustelle - 24 Adattatori - 1 Attrezzo 112-5137 | 596,00    | 727,12                          |
| <b>Accessori opzionali:</b>               |   |  |           |                                 |
| TO-09220                                  | Kit lama per andana. • Permette di disporre le carote in un'andana, così facilitando il successivo processo di rimozione.   |  | 894,00    | 1.090,68                        |
| <b>Adattatori ed attrezzi QuickChange</b> |   |  |           |                                 |
| R TO-131-4889                             | Adattatore QuickChange per il montaggio delle fustelle da 22mm (7/8)  |  | 25,41     | 31,00                           |
| R TO-131-4888                             | Adattatore QuickChange per il montaggio delle fustelle da 19mm (3/4)  |  | 18,22     | 22,23                           |
| R TO-114-0590-01                          | Attrezzo QuickChange per la sostituzione rapida delle fustelle.   |  | 154,84    | 188,91                          |
| <b>Lamiere proteggi prato Turf Guard</b>  |   |  |           |                                 |
| R TO-120-1044                             | Turf Guard per porta fustelle a 3 fustelle (1 fila da 3)  | Occorre: - 09794 o 09797   | 85,34     | 104,12                          |
| R TO-120-1057                             | Turf Guard per porta fustelle lunghe 3 fustelle (destra)  |  | 173,26    | 211,37                          |
| R TO-120-1058                             | Turf Guard per porta fustelle lunghe 3 fustelle (sinistra)  |  | 173,26    | 211,37                          |
| R TO-120-1047                             | Turf Guard per porta fustelle Mini/Needle (1 o 2 file da 5)   | Occorre: - 09736 o 09739   | 117,37    | 143,19                          |
| R TO-120-1061                             | Turf Guard per porta fustelle lunghe 5 fustelle (destra)  |  | 113,32    | 138,25                          |
| R TO-120-1062                             | Guard-Turf, 5 fustelle (sinistra)   |  | 117,22    | 143,01                          |
| R TO-120-1045                             | Turf Guard per porta fustelle a 4 fustelle (1 fila da 4)  | Occorre: - 09796   | 84,17     | 102,69                          |
| R TO-120-1059                             | Turf Guard per porta fustelle lunghe 4 fustelle (destra)  |  | 187,33    | 228,54                          |
| R TO-120-1060                             | Turf Guard per porta fustelle lunghe 4 fustelle (sinistra)  |  | 187,33    | 228,54                          |
| R TO-120-1050                             | Turf Guard per porta fustelle Mini (1 fila da 6)  | Occorre: - 09737   | 95,57     | 116,60                          |
| R TO-120-1063                             | Guard-Turf, 6 fustelle (destra)   |  | 225,09    | 274,61                          |
| R TO-120-1064                             | Guard-Turf, 6 fustelle (sinistra)   |  | 226,34    | 276,14                          |
| <b>Montaggio:</b>                         |   |  |           |                                 |
|   | Montaggio ProCore 864   |  |           | 4-6 ore (richiedere preventivo) |

| Modello   | Descrizione  | Note  | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|---|--|---|-------------------|-------------------|
|   |   |   |                   |                   |
| <b>SpandiSabbia ProPass 200</b>   |  |   |                   |                   |
| <b>PROPASS® 200 TOPDRESSER</b>  |  |   |                   |                   |
| TO-44751<br>   | ProPass 200 con comandi wireless - Unità base. Capacità di carico 0,71 m3. Distribuisce materiale a larghezze variabili da 2,7 m fino a 10,7 m. Portata idr min 23 litri/min, max 38 litri/min. Incluso doppie girelle, comandi idraulici elettronici, sovra sponde e portello posteriore da 13cm. Peso versione portata 355 kg, versione trainata 351 kg.   | Versione portata occorre:<br>- Kit montaggio<br><br>Versione trainata occorre:<br>- Kit traino 44704<br>- Kit carrozz. 44705<br>- Kit connessione idraulica 44706 | 17.663,00         | 21.548,86         |
| TO-44701  | ProPass 200 con comandi manuali - Unità base. Capacità di carico 0,6 m3. Distribuisce materiale a larghezze variabili da 2,7 m fino a 10,7 m. Portata idr min 23 litri/min, max 38 litri/min. Incluso doppie girelle, comandi idraulici manuali, sovra sponde e portello posteriore da 13cm. Peso versione portata 355 kg, versione trainata 351 kg.   |   | 15.173,00         | 18.511,06         |
| <b>Kit montaggio per versione portata</b>   |  |   |                   |                   |
| TO-44707  | Kit montaggio Workman  |   | 2.234,00          | 2.725,48          |
| TO-44714  | Kit montaggio John Deere ProGator  |   | 2.554,00          | 3.115,88          |
| <b>Kit montaggio per versione trainata</b>  |  |   |                   |                   |
| TO-44706  | Kit connessione idraulica  |   | 404,00            | 492,88            |
| <b>Accessori per entrambe le versioni</b>   |  |   |                   |                   |
| TO-41010  | Kit luci posteriori  |   | 862,00            | 1.051,64          |
| TO-44723  | Tramoggia vibrante   |   | 1.851,00          | 2.258,22          |
| TO-44724  | Telaio per traino (inclusi paraurti)   |   | 5.959,00          | 7.269,98          |
| TO-44703  | Nastro trasportatore (proboscide) per distribuzione laterale. • Scarica su entrambi i lati della macchina. • Compreso kit orientamento 180°. • Compreso telaio rimessaggio.  |   | 4.895,00          | 5.971,90          |
| TO-44712  | Telaio per il rimessaggio.   | Solo per versione portata   | 1.181,00          | 1.440,82          |
| TO-44713  | gruppo di alimentazione idraulica  |   | 9.300,00          | 11.346,00         |
| <b>Montaggio:</b>   |  |   |                   |                   |
|   | Montaggio ProPass 200  | 8 ore (richiedere preventivo)   |                   |                   |
|   |   |   |                   |                   |
| <b>Material Handler MH400</b>   |  |   |                   |                   |
| <b>MATERIAL HANDLER MH-400</b>  |  |   |                   |                   |
| TO-44931<br> | Carro spandisabbia/Material Handler MH-400SH0 con 2 freni idraulici standard. • Potenza minima richiesta (su terreno pianeggiante) 45 cv. • Capacità idraulica minima richiesta 38 l/min. • Capacità materiale 3 m3 • Grazie al sistema idraulico può scaricare fino ad un'altezza massima di 200 cm. • Compreso 4 ruote ad alta flottazione 31x15. • Peso versione base 1,360 kg.                                   | Per la distribuzione di materiale occorre scegliere fra gli accessori di spargimento.   | 46.020,00         | 56.144,40         |
| TO-44954  | Carro spandisabbia/Material Handler MH-400SH0 con 2 freni idraulici standard con comando wireless elettronico. • Potenza minima richiesta (su terreno pianeggiante) 45 cv. • Capacità idraulica minima richiesta 38 l/min. • Capacità materiale 3 m3. • Grazie al sistema idraulico può scaricare fino ad un'altezza massima di 200 cm. • Compreso 4 ruote ad alta flottazione 31x15. • Peso versione base 1,360 kg. |   | 45.690,00         | 55.741,80         |
| <b>Accessori spargimento</b>  |  |   |                   |                   |
| TO-44723  | Tramoggia vibrante   |   | 1.851,00          | 2.258,22          |
| TO-44938  | Nastro trasportatore (proboscide) per distribuzione laterale. • Scarica su entrambi i lati della macchina. • Compreso kit orientamento 270°. • Compreso telaio rimessaggio. • Peso 129 kg.   |   | 12.769,00         | 15.578,18         |
| TO-44944  | Twin Spinner girelle rotanti. • Distribuiscono materiale a larghezze variabili da 2,7 m fino a 10,7 m. • Diametro dischi 76 cm. • Peso 110 kg.   | per idraulica standard ed elettrico   | 7.172,00          | 8.749,84          |





## PRENDETECI IN PAROLA QUANDO DICIAMO CHE CI POTETE CONTARE

Tutti i prodotti a marchio Toro sono supportati da oltre 100 anni di storia, innovazione e affidabilità senza tempo. Investiamo costantemente nella ricerca e nello sviluppo per fornire ai clienti le caratteristiche di prodotto più innovative. Per questo Toro è uno dei marchi più noti e degni di fiducia del settore, ed è per questo che il vostro prossimo accessorio professionale per la cura del verde dovrà essere un prodotto Toro. L'assistenza e i ricambi sono garantiti da una rete globale di distributori esperti.

**Persone vere. Supporto vero.**  
**Caratteristiche innovative. Affidabilità provata.**



toro.com  
Sede principale  
The Toro Company  
8111 Lyndale Ave. So.  
Bloomington, MN 55420, U.S.A.  
Tel.: (1) 952 888 8801  
Fax: (1) 952 887 8258

©2024 The Toro Company.  
Tutti i diritti riservati.

Distribuito da:

**PratoVerde Srl**

Via San Pelagio, 2 - 35020 Due Carrare, PD, Italia

Tel. +39 049 9128128 - Fax. +39 049 9128129

info@pratoverde.it - www.pratoverde.it



facebook.com

twitter.com/TheToroCompany

youtube.com/ToroCompanyEurope

I prodotti illustrati in questa brochure sono solo a titolo dimostrativo. I prodotti destinati alla vendita possono variare in termini di utilizzo, design, accessori richiesti o nei dispositivi di sicurezza. Toro si riserva il diritto di migliorare i suoi prodotti e apporre modifiche a dati tecnici, design e attrezzature di serie senza preavviso e senza alcun obbligo. Per informazioni sulle nostre garanzie rivolgersi al distributore di zona.