





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. |
|---------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------|-------------------|
| |  | | | |
| Z Master® serie 2000 | | | | |
| SERIE 2000 | | | | |
| 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 |
| Accessori: | | | | |
| 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 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 |
| Montaggio: | | | | |
| | Montaggio TITAN HD - Serie 2000 | <i>2 ore (richiedere preventivo)</i> | | |

| Modello | Descrizione | Note | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------------------------------------------------------|-------------------|
| |  | | Z Master® a batteria serie Revolution | |
| Z MASTER® PROFESSIONALE A BATTERIA REVOLUTION | | | | |
| 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 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 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. |
|-------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------|-------------------|
| |  | | | |
| Z Master® serie 4000 | | | | |
| Z MASTER® PROFESSIONALE SERIE 4000 | | | | |
| 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 |
| MODELLO OMOLOGABILE | | | | |
| 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 |
| MODELLO OMOLOGABILE | | | | |
| Accessori: | | | | |
| 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 |
| Kit omologazione stradale | | | | |
| 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 |
| Montaggio: | | | | |
| | Montaggio Z Master 4000 | 2 ore | | |

| Modello | Descrizione | Note | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------------------------------|
| |  | | | Z Master® serie 7000 |
| Z MASTER® PROFESSIONALE SERIE 7000 | | | | |
| TO-72265TE MODELLO OMOLOGABILE | 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 AD ESAURIMENTO | | 25.616,00 | 31.251,52 |
| Accessori: | | | | |
| 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 Occorrono 6 x 3230-2 e 6 x 3296-29 e 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 |
| Kit omologazione stradale | | | | |
| | 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 |
| Montaggio: | | | | |
| | Montaggio Z Master 7000 | 2 ore | | |





| Modello | Descrizione | Note | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|-------------------|-------------------|
|  |  | | | |
| PL H600 con RACCOLTA DIRETTA A SCARICO ALTO - STAGE V | | | | |
| 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 |
| Accessori: | | | | |
| TO-31048 | Kit mulching | | 223,00 | 272,06 |
| PL H800 con RACCOLTA DIRETTA A SCARICO ALTO - STAGE V | | | | |
| TO-31050TE  MODELLO OMOLOGABILE | 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 Garanzia 2 anni o 1500 ore | | 36.268,00 | 44.246,96 |
| Accessori: | | | | |
| 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 |
|  |  | | | |
| Z MASTER® PROFESSIONALE SERIE 7500 - STAGE V | | | | |
| TO-72028 MODELLO OMOLOGABILE | 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 MODELLO OMOLOGABILE | 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  MODELLO OMOLOGABILE | 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 * | 33.900,00 | 41.358,00 |
| TO-72074  MODELLO OMOLOGABILE | 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 * | 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 |
| Kit omologazione stradale | | | | |
| 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 |
|  |  | GroundsMaster® serie 3000 | | |
| GROUNDMASTER® 3200-D Diesel 2WD - Modello omologabile | | | | |
| 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). Garanzia di 2 anni o 1500 ore. DISPONIBILE SU RICHIESTA | Occorre: - Apparato di taglio - Sedile - 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. |
|------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------|
| GROUNDMASTER® 3200-D Diesel 4WD - Modello omologabile | | | | |
| TO-31901 MODELLO OMOLOGABILE | 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: - Apparato di taglio - Sedile - Kit CE * | 25.440,00 | 31.036,80 |
| TO-31953 | Kit CE per unità motrice | | 157,00 | 191,54 |
| GROUNDMASTER® 3300-D Diesel 4WD - Modello omologabile | | | | |
| TO-31902 MODELLO OMOLOGABILE | 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: - Apparato di taglio - Sedile - Kit CE * | 37.200,00 | 45.384,00 |
| TO-31953 | Kit CE per unità motrice | | 157,00 | 191,54 |
| GROUNDMASTER® 3310-D Diesel 4WD con aria condizionata - Modello omologabile | | | | |
| TO-31903 MODELLO OMOLOGABILE | 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: - Apparato di taglio - Sedile - Kit CE | 59.184,00 | 72.204,48 |
| TO-31953 | Kit CE per unità motrice | | 157,00 | 191,54 |
| Sedile unità motrice. | | | | |
| TO-31981 | Sedile con sospensione meccanica | | 1.055,00 | 1.287,10 |
| TO-31982 | Sedile con sospensione pneumatica | | 1.556,00 | 1.898,32 |
| Accessori per unità motrice | | | | |
| 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 raffreddamento 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 |
| Apparati di taglio | | | | |
| 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: - kit CE - Vedi tabella zavorre * | 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: - kit CE - Vedi tabella zavorre * | 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: - Vedi tabella zavorre * | 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: - kit CE - Vedi tabella zavorre * | 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: - kit CE - Vedi tabella zavorre * | 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: - Vedi tabella zavorre * | 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: - 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 31994 31996 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 |
| Accessori addizionali da listino ricambi: | | | | |
| Altri Accessori | | | | |
| 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 |
| TABELLA ZAVORRE POSTERIORI | | | | |
| Mod. macchina | Modello attrezzatura | Numero zavorre | | |
| 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 | | |
| my Turf sistema Wireless | | | | |
| 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 |
| Kit omologazione stradale | | | | |
| | 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 |
| Montaggio: | | | | |
| | Montaggio GroundsMaster 3000 | 2-4 ore (richiedere preventivo) | | |

| Modello | Descrizione | Note | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|------------------------------------------------------|
|  |  | | | LT-F3000 (con elementi da taglio Trincia) |
| GROUNDMASTER® TORO LT-F3000 STAGE V - con elementi da taglio trincia | | | | |
| TO-31659  MODELLO OMOLOGABILE | 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. 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 |
| Accessori per unità motrice | | | | |
| 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 |
| Montaggio: | | | | |
| | Montaggio GroundsMaster LTF3000 | 2 ore (richiedere preventivo) | | |
| Kit omologazione stradale | | | | |
| | 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 Da aggiungere: 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. |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|-------------------|-------------------|
|  | | GroundsMaster® 4000/4010 D | | |
| GROUNDMASTER® 4000-D diesel 4WD - motore Yanmar 59CV - Stage 5B | | | | |
| TO-30609 MODELLO OMOLOGABILE  | 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 |
| GROUNDMASTER® 4010-D diesel 4WD - motore Yanmar 59cv - (cabinato) - Stage 5B | | | | |
| TO-30636 MODELLO OMOLOGABILE  | 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 |
| GROUNDMASTER® 4100-D diesel 4WD - motore Yanmar 59cv - Stage 5B | | | | |
| TO-30608 MODELLO OMOLOGABILE  | 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 |
| Accessori per unità motrice | | | | |
| TO-30453 | Kit CE (ISO 5395 conformità) | | 192,00 | 234,24 |
| Accessori opzionali per unità motrice | | | | |
| 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 |
| Accessori opzionali unità senza cabina | | | | |
| 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. |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------|
| Accessori opzionali per gli elementi di taglio | | | | |
| 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 |
| Kit omologazione stradale | | | | |
| | Kit omologazione stradale e montaggio dei componenti, punzonatura della macchina e rilascio della documentazione necessaria per il rilascio della targa al PRA. | Prezzo netto Da aggiungere: 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 |
| Montaggio: | | | | |
| | Montaggio GroundsMaster 4000 | 2 ore (richiedere preventivo) | | |
| Accessori addizionali da listino ricambi: | | | | |
| Altri Accessori | | | | |
| 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 |
| Lame opzionali | | | | |
| 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 |
| kit di manutenzione | | | | |
| R TO-30089 | Kit MVP-800h GM4XXX Yanmar T4 | | 368,29 | 449,31 |
| my Turf sistema Wireless | | | | |
| 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 |
|  | | GroundsMaster® 5900 | | |
| GROUNDMASTER® 5900-D 4WD | | | | |
| 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 |
| GROUNDMASTER® 5900-D 4WD (cabinato) | | | | |
| 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 |
| Accessori per unità motrice | | | | |
| 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. |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|-------------------|-------------------|
| Accessori per apparato di taglio | | | | |
| 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 |
| Accessori addizionali da listino ricambi: | | | | |
| Altri Accessori | | | | |
| 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 |
| Lame opzionali | | | | |
| 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 |
| kit di manutenzione | | | | |
| R TO-31609 | Kit MVP | | 372,69 | 454,68 |
| my Turf sistema Wireless | | | | |
| 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 |
| Montaggio: | | | | |
| | Montaggio GroundsMaster 5900 | 8 ore (richiedere preventivo) | | |
|  | | Outcross® | | |
| OUTCROSS | | | | |
| 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 |
| Accessori per unità motrice | | | | |
| 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. |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------|
|  | | GroundsMaster® 1200 | | |
| GROUNDMASTER 1200 | | | | |
| TO-31905  | 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 |
|  | | Workman Serie GTX | | |
| WORKMAN ® GTX | | | | |
| TO-07059TC  | 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  | 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 |
| Accessori per unità motrice | | | | |
| Pianali di carico | | | | |
| 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 |
| Sedili | | | | |
| TO-07047 | Sedile a panca | | 1.266,00 | 1.544,52 |
| TO-07048 | Kit seduta singola | | 915,00 | 1.116,30 |
| Accessori telaio | | | | |
| TO-07049 | Kit di estensione per 4 passeggeri | | 3.937,00 | 4.803,14 |
| Capottine e cabina | | | | |
| 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. |
|--------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------|
| Altri accessori | | | | |
| 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 |
| Accessori addizionali Workman GTX da listino ricambi: | | | | |
| Solo veicolo alimentato a benzina | | | | |
| 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 |
| Solo veicolo alimentato a batteria | | | | |
| 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 |
| Kit specchi e luci | | | | |
| 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 |
| Altri accessori | | | | |
| 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 |
| my Turf sistema Wireless | | | | |
| 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 |
| Montaggio: | | | | |
| | Montaggio | Richiedere preventivo | | |



| Modello | Descrizione | Note | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------|
| |  | | | |
| Workman Serie MD | | | | |
| WORKMAN® MDX Benzina | | | | |
| TO-07235TC  | 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 |
| Accessori | | | | |
| Capottine e cabina | | | | |
| 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 |
| Accessori a montaggio frontale | | | | |
| 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 |
| Accessori cassone | | | | |
| 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 |
| Luci, specchi e clacson | | | | |
| 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 |
| Altri accessori | | | | |
| 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 |
| Ruote | | | | |
| R TO-104-7062 | Pneumatico anteriore All Terrain | | 327,27 | 399,27 |
| R TO-104-7061 | Pneumatico posteriore All Terrain | | 400,68 | 488,83 |
| kit manutenzione | | | | |
| R TO-30004 | Kit filtro di manutenzione 400 ore | | 96,97 | 118,30 |
| My turf wireless system | | | | |
| 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 |
| Montaggio: | | | | |
| | 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> | | |
| WORKMAN® HDX-D DIESEL 2WD | | | | |
| TO-07385TC  | 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 |
| WORKMAN® HDX-D Diesel 4WD | | | | |
| 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 |
| Accessori | | | | |
| Presi di forza posteriore | | | | |
| 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 |
| Tettuccio e cabina | | | | |
| Cabina originale | | | | |
| TO-07392 | Cabina originale senza portiere. | | 8.619,00 | 10.515,18 |
| TO-07393 | Kit portiere per cabina | Occorre: 07392 | 4.043,00 | 4.932,46 |
| R TO-130-5615 | Kit lava parabrezza | Occorre: 07392 | 429,04 | 523,43 |
| R TO-117-4830 | Specchietto retrovisore destro e sinistro per cabina | Occorre: 07392 | 768,74 | 937,86 |
| TO-07349 | Kit riscaldamento (veicoli MD&HD, motori raffreddati a liquido) | Occorre: 07392 e 07393 | 2.149,00 | 2.621,78 |
| Tettuccio parasole | | | | |
| TO-07372 | Tettuccio parasole. | Incompatibile con 07378 | 1.128,00 | 1.376,16 |
| TO-07373 | Kit parabrezza anteriore piegabile | Occorre: kit 07372 | 479,00 | 584,38 |
| Accessori per cassone intero | | | | |
| TO-07331 | Rivestimento di plastica del piano di carico. Riduce le vibrazioni e la rumorosità di marcia. | si adatta full e 2/3rd size beds | 724,00 | 883,28 |
| Altri accessori | | | | |
| 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. |
|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------------------------------|
| Workman Multipro Sprayer | | | | |
| 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: - ROPS (TO-07378) - 11 ugelli - TO-131-3301 o TO-131-3302 - TO-07419 per tutti i modelli a trasmissione manuale - TO-07388 per modelli motore diesel - 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 |
| Accessori per unità motrice | | | | |
| 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 |
| Accessori per botte Bargam | | | | |
| R TO-106-7968 | Connettore femmina | | 92,32 | 112,63 |
| Altri Accessori | | | | |
| TO-41023 | Kit ugello singolo | | 351,00 | 428,22 |
| Accessori addizionali da listino ricambi: | | | | |
| Altri Accessori | | | | |
| 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 |
| kit manutenzione | | | | |
| R TO-131-3751 | MVP kit | | 1.793,79 | 2.188,43 |
| My turf wireless system | | | | |
| 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 |
| Montaggio: | | | | |
| | Montaggio Workman serie HD | | | 2-4 ore (richiedere preventivo) |


| Modello | Descrizione | Note | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|----------------------------------|-------------------|
| |  | | Sprayer MultiPro 1750 | |
| MULTI PRO®1750 SPRAYER | | | | |
| TO-41188 | 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: - kit CE - 41155 - occorrono 11 ugelli | 67.205,00 | 81.990,10 |
|  | | | | |
| Kit CE | | | | |
| 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 |
| Lancia | | | | |
| 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 |
| Schiumogeno | | | | |
| 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 |
| Bracci anti deriva | | | | |
| 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 |
| Sonic Boom | | | | |
| 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 |
| Altri accessori | | | | |
| TO-41010 | Kit luci posteriori | montato ROPS | 862,00 | 1.051,64 |
| Kit risciacquo | | | | |
| 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 |
| my Turf kits | | | | |
| 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 |
| Montaggio: | | | | |
| | Montaggio Sprayer MultiPro 1750 | 8-12 ore (richiedere preventivo) | | |

| Modello | Descrizione | Note | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------|-------------------|
|  | | <h2>Workman Serie UTX</h2> | | |
| WORKMAN® UTX a benzina 4WD | | | | |
| 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 |
| WORKMAN® UTX Diesel 4WD | | | | |
| 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 |
| Accessori vari | | | | |
| Accessori vari | | | | |
| 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 |
| Accessori cassone | | | | |
| 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 |
| Tettuccio e cabina | | | | |
| 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. |
|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------|
| my Turf kits | | | | |
| 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 |
|  | | ReelMaster 3100 | | |
| REELMASTER® 3100 diesel 3WD | | | | |
| 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: - bracci di sollevamento - 3 elementi di taglio</p> | 43.913,00 | 53.573,86 |
| REELMASTER® 3100 diesel 3WD con Sidewinder | | | | |
| 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: - bracci di sollevamento - 3 elementi di taglio</p> | 51.053,00 | 62.284,66 |
| Bracci di sollevamento: | | | | |
| 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 |
| Elementi di taglio DPA da 69cm | | | | |
| 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 - 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 - include rullo frontale e posteriore | 6.289,00 | 7.672,58 |
| Elementi di taglio DPA da 81cm | | | | |
| 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 - include rullo frontale e posteriore | 7.129,00 | 8.697,38 |
| Groomer universale solo per unità di taglio da 69cm | | | | |
| 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 |
| Accessori: | | | | |
| 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 - 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. |
|----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|-------------------|-------------------|
| Accessori addizionali per unità di taglio 68 cm (27") da listino ricambi: | | | | |
| Rullo frontale (singolo) | | | | |
| 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 |
| Raschiarullo anteriore (singolo) | | | | |
| 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 |
| Rullo posteriore (singolo) | | | | |
| 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 |
| Raschiarullo posteriore (singolo) | | | | |
| R TO-114-9368 | Kit raschiatore rullo posteriore per elementi da 68 cm | | 263,93 | 321,99 |
| pettine and Scraper kit (singolo) | | | | |
| R TO-114-9376 | Kit pettine/Scraper elemento 68cm | | 388,38 | 473,83 |
| Controlama (singolo) | | | | |
| 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 |
| Broomer (singolo) | | | | |
| R TO-133-8222 | Broomer kit - 69cm | Richiede groomers | 476,94 | 581,86 |
| Kit estensione altezza di taglio | | | | |
| 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 |
| Accessori addizionali unità di taglio 81cm (32") da listino ricambi: | | | | |
| Rullo frontale (singolo) | | | | |
| 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 |
| Raschiarullo frontale | | | | |
| 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 |
| Rullo posteriore (singolo) | | | | |
| 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 |
| Rullo posteriore Scrapers (singolo) | | | | |
| R TO-114-9369 | Kit raschiatore rullo posteriore per elementi da 81 cm | - ne occorrono 3 | 290,42 | 354,32 |
| Pettine and Scraper kit (singolo) | | | | |
| R TO-114-9377 | Kit pettine/Scraper elemento 81cm | | 388,34 | 473,78 |
| Controlama (singolo) | | | | |
| 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 |
| Kit estensione altezza di taglio | | | | |
| 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 |
| Accessori addizionali da listino ricambi: | | | | |
| 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 |
| Montaggio: | | | | |
| | Montaggio ReelMaster 3100 | 4-8 ore (richiedere preventivo) | | |



| Modello | Descrizione | Note | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------|-------------------|
|  | | <h2>ReelMaster 3575-D</h2> | | |
| ReelMaster® 3575-D Series | | | | |
| Unità di trazione | | | | |
| TO-03821 | Reelmaster 3575-D 3 ruote motrici, quintupla, 3 cilindri, motore diesel raffreddato a liquido 24.8hp Kubota®. Le caratteristiche standard includono Contaore, 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 |
| Apparato di taglio DPA | | | | |
| 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 |
| Universale/Bi-Direzionale configurazione e accessori Groomer: | | | | |
| 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 |
| Accessori opzionali: | | | | |
| 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 |
| Accessori addizionali da listino ricambi: | | | | |
| Rullo frontale (singolo) | | | | |
| 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. |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|--------------------------------|-------------------|
| RaschiaRullo frontale (singolo) | | | | |
| 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 |
| Rullo posteriore (singolo) | | | | |
| 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 |
| RaschiaRullo posteriore (singolo) | | | | |
| R TO-107-3280 | Kit raschiatore rullo posteriore. | unità singola | 106,28 | 129,66 |
| pettine and Scraper kit (singolo) | | | | |
| R TO-110-1735 | Pettine / Scraper kit | unità singola | 265,09 | 323,41 |
| Controlama (singolo) | | | | |
| 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 |
| Broomer (singolo) | | | | |
| R TO-132-7125 | Broomer kit | Richiesti groomers | 419,88 | 512,25 |
| Kit estensione altezza di taglio | | | | |
| 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 |
| Altri Accessori | | | | |
| 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 |
| Montaggio: | | | | |
| | Montaggio ReelMaster 3575-D Series | Richiedere preventivo | | |
|  | | | SandPro 3040 / 5040 | |
| SAND PRO® 3040 | | | | |
| 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. |
|--------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|-------------------|-------------------|
| SAND PRO® 5040 | | | | |
| 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 |
| Accessori opzionali motrice | | | | |
| <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 |
| Attrezzi anteriori | | | | |
| <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 |
| Attrezzi ventrali | | | | |
| 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 |
| Attrezzi posteriori | | | | |
| <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 |
| Accessori addizionali da listino ricambi: | | | | |
| Attrezzi frontali | | | | |
| R TO-115-5646 | Kit service lama 60" | | 645,08 | 787,00 |
| Attrezzi ventrali | | | | |
| R TO-108-8496 | Lama livellante | | 813,95 | 993,02 |
| Attrezzi ventrali & rifinitura con livellatrice | | | | |
| R TO-110-0266-0P | Fustella-punta in carbide | | - | - |
| Attrezzi QAS posteriore | | | | |
| 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 |
| Accessori Groomer turf | | | | |
| 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 |
| Accessori posteriori | | | | |
| 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 |
| Accessori opzionali | | | | |
| 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 |
| kit di manutenzione | | | | |
| R TO-30035 | Kit filtro di manutenzione 400 ore | | 228,99 | 279,37 |
| Ruote opzionali | | | | |
| R TO-112-0034 | Ruota liscia 22x11-8 completa di cerchione | prezzo cad. | 496,03 | 605,16 |
| my Turf sistema Wireless | | | | |
| 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 |
| Montaggio: | | | | |
| | Montaggio SandPro 3040/5040 | 6-8 ore (richiedere preventivo) | | |
|  | | <h2>SandPro 2040Z</h2> | | |
| SAND PRO® 2040Z BUNKER RAKE | | | | |
| 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 |
|  | | | | |
| Kit rastrelli e accessori | | | | |
| 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 |
| Accessori addizionali da listino ricambi: | | | | |
| 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. |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-------------------|-------------------|
| Kit di servizio | | | | |
| R TO-08725 | kit manutenzione 400 ore | | 701,03 | 855,26 |
| my Turf sistema Wireless | | | | |
| 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 |
| Montaggio: | | | | |
| | Montaggio SandPro 2040Z | 2 ore (richiedere preventivo) | | |
|  | | Pro Force | | |
| SOFFIATORE "PRO FORCE" DA TRAINARE con COMANDO WIRELESS (senza fili) | | | | |
| TO-44552  | 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 |
| Accessori opzionali: | | | | |
| 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 |
| Montaggio: | | | | |
| | Montaggio ProForce | 1 ora (richiedere preventivo) | | |
|  | | Bucatrice 686 | | |
| Bucatrice 686 trainata | | | | |
| TO-44856  | 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: - 96 fustelle - 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 |
| Bucatrice 687 portata dal 3° punto | | | | |
| 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: - 96 fustelle - 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 |
| Accessori opzionali: | | | | |
| R TO-68-608-3521 | Kit comando a distanza • Per comandare il sollevamento dalla posizione di guida del trattore | | 619,31 | 755,55 |
| Fustelle | | | | |
| 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. |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------|
| Montaggio: | | | | |
| | Montaggio Bucatrice 686 | 6 ore (richiedere preventivo) | | |
|  | | ProCore 648 | | |
| Bucatrice da Green PROCORE® 648 | | | | |
| TO-09200 | 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 | Occorre: - kit testa porta fustelle - lamiere proteggi prato - fustelle - kit CE | 48.403,00 | 59.051,66 |
|  | | | | |
| Bucatrice da Green PROCORE® 648 S | | | | |
| TO-09960 | 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. | Occorre: - kit testa porta fustelle - lamiere proteggi prato - fustelle - kit CE | 52.862,00 | 64.491,64 |
| Teste porta fustelle | | | | |
| 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. | - 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 |
| Testa porta fustelle QuickChange | | | | |
| 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 |
| Accessori opzionali: | | | | |
| 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 |
| Adattatori ed attrezzi QuickChange | | | | |
| 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. |
|------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------|---------------------------------|
| Lamiere proteggi prato Turf Guard | | | | |
| 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 |
| Montaggio: | | | | |
| | Montaggio ProCore 648 | | | 4-6 ore (richiedere preventivo) |



**ProCore
864**

| | | | | |
|-------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------|
| Bucatrice PROCORE® 864 | | | | |
| 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 ² /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 |
| Teste porta fustelle | | | | |
| 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 |
| Teste porta fustelle Quick Change | | | | |
| 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 |
| Accessori opzionali: | | | | |
| 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 |
| Adattatori ed attrezzi QuickChange | | | | |
| 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 |
| Lamiere proteggi prato Turf Guard | | | | |
| 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 |
| Montaggio: | | | | |
| | Montaggio ProCore 864 | | | 4-6 ore (richiedere preventivo) |

| Modello | Descrizione | Note | Listino IVA escl. | Listino IVA incl. |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------|
|  | | SpandiSabbia ProPass 200 | | |
| PROPASS® 200 TOPDRESSER | | | | |
| TO-44751  | 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: - Kit montaggio Versione trainata occorre: - Kit traino 44704 - Kit carrozz. 44705 - 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 |
| Kit montaggio per versione portata | | | | |
| TO-44707 | Kit montaggio Workman | | 2.234,00 | 2.725,48 |
| TO-44714 | Kit montaggio John Deere ProGator | | 2.554,00 | 3.115,88 |
| Kit montaggio per versione trainata | | | | |
| TO-44706 | Kit connessione idraulica | | 404,00 | 492,88 |
| Accessori per entrambe le versioni | | | | |
| 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 |
| Montaggio: | | | | |
| | Montaggio ProPass 200 | 8 ore (richiedere preventivo) | | |
|  | | Material Handler MH400 | | |
| MATERIAL HANDLER MH-400 | | | | |
| TO-44931  | 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 |
| Accessori spargimento | | | | |
| 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.