

PIÙ COSE PER FARE DI PIÙ

La serie Workman® MDX con SRQ™ combina un design con sospensione ammortizzatore coil-over con il giunto di torsione Active In-Frame™.

Queste funzionalità offrono una qualità di guida superiore per un comfort e controllo ottimale per l'operatore. La solida

capacità di carico utile e i freni idraulici

su quattro ruote migliorano la

produttività per affrontare

anche i lavori più difficoltosi.

Il Workman MDX è dotato

della potenza e della

versatilità per aiutarvi

a fare di più, senza

alcuna rinuncia!



toro.com

CARATTERISTICHE

Più potenza

- Un motore a benzina da 480 cc alimenta il Workman MDX mentre un motore diesel da 600 cc alimenta il modello MDX-D per una stupefacente capacità di carico di 567 kg e 544 kg di forza di traino. Questo veicolo è costruito per trasportare i vostri carichi più pesanti verso qualsiasi sito ed è dotato di freni idraulici su tutte e quattro le ruote per fermarsi in tutta sicurezza all'arrivo.

Più comfort

- Il sistema SRQ™ vanta una sospensione anteriore con telaio ad A indipendente con ammortizzatori coil-over, giunto twister Active In-Frame proprietario e una sospensione posteriore con design a braccio oscillante con ammortizzatori coil-over. Il risultato è una marcia senza scosse che voi ed i vostri assistenti noterete immediatamente. Gli operatori accusano minor fatica e rimangono più produttivi nell'arco della giornata.

Più controllo

- Un sistema di sterzaggio con pignoni e cremagliere di livello automobilistico offre maggiore controllo e riduce lo sforzo durante il funzionamento sia con sia senza carico. Ciò permette agli operatori di concentrarsi sull'attività in corso e di procedere attraverso la proprietà in modo più sicuro.

Maggiore durata

- I componenti esterni praticamente infrangibili rendono il Workman MDX più resistente e affidabile. Questo veicolo è costruito per lavorare duramente quanto voi, anno dopo anno.

Più accessori

- La cabina rigida deluxe, il tettuccio e il parabrezza proteggono dal sole e dalle intemperie. Il sistema di protezione antiribaltamento (ROPS), la protezione per spazzola e gli pneumatici opzionali per tutti i tipi di terreno vi aiutano a gestire il veicolo anche sulle aree più difficili. Aggiungete il centro ristoro portatile deluxe per trasformare il vostro Workman in una macchina di grande produttività.

	WORKMAN MDX MODELLO 07235/07235TC	WORKMAN MDX-D MODELLO 07236/07236TC
MOTORE	Motore Briggs & Stratton® Vanguard® bicilindrico da 480 cc, raffreddato ad aria. Soddisfa i regolamenti EPA e CARB 2011 per i gas di scarico e le emissioni gassose.	Motore diesel Kubota® bicilindrico da 600 cc, raffreddato a liquido. Pronto per uso con biodiesel fino a B20 (miscela 20% biodiesel e 80% gasolio).
SISTEMA SRQ™	Giunto di torsione snodato Active In-Frame™, sospensione anteriore e posteriore.	
SOSPENSIONI ANTERIORI	Montante MacPherson modificato, ammortizzatori coil-over regolabili.	
SOSPENSIONI POSTERIORI	Braccio di traino con ammortizzatori coil-over regolabili.	
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO	25,6 km/h governati. La velocità opzionale da 32 km/h richiede ROPS e cinture di sicurezza.	
FRENI	A disco idraulico sulle ruote anteriori. A tamburo idraulico sulle ruote posteriori.	
STERZO	Sistema di sterzaggio manuale con pignoni e cremagliere con piantone in posizione ergonomica. Il volante presenta 2,75 giri da blocco a blocco con diametro di 35 cm.	
TELAIO	Struttura di profilati e tubi d'acciaio saldati. Le superfici del telaio sono ricoperte con rivestimento e-coating. Scocca e pianale sono costruiti in polietilene resistente ad ammaccature e corrosione.	
DISTANZA DA TERRA	Anteriori: 25,4 cm; Posteriori: 18 cm.	
PNEUMATICI	Anteriori: 22 x 9,5-10, a 4 tele; Posteriori: 24 x 12-10, a 4 tele. Pneumatici per tutti i tipi di terreno opzionali.	
CAPACITÀ CARBURANTE	24,6 litri.	
DIMENSIONI	Larghezza 155,4 cm	Lunghezza 307,5 cm Interasse 204,2 cm
DIMENSIONI DELLA CABINA INSTALLATA	Altezza 201,1 cm	Larghezza 162,5 cm
DIMENSIONI DEL TETTUCCIO INSTALLATO	Altezza 201,9 cm	Larghezza 155,4 cm
CERCHIO DI DISTANZA DI SVOLTA	Pneumatico posteriore interno: 221 cm; Pneumatico anteriore esterno: 653 cm.	
STRUMENTAZIONE	Contaore, spia luminosa di bassa pressione olio, presa per accessori. Plancia con 2 portabicchieri, vano radio e vano portaoggetti.	Contaore, spie di indicazione della pressione dell'olio, candele a incandescenza, temperatura del refrigerante e livello di carica della batteria e presa per accessori. Plancia con 2 portabicchieri, vano radio e vano portaoggetti.
AVVIAMENTO	Avviamento a pedale (avviamento a chiave opzionale).	Avviamento a chiave.
DIMENSIONI INTERNE DEL PIANALE DI CARICO	Lunghezza: 113 cm, Larghezza: 125 cm, Altezza: 26 cm, resina LLDPE.	
CAPACITÀ TOTALE DEL VEICOLO	750 kg	
CAPACITÀ DI CARICO UTILE DEL PIANALE DI CARICO	567 kg	
FORZA DI TRAINO	182 kg rimorchio, 23 kg peso del timone con attacco standard. 544 kg rimorchio, 45 kg peso del timone con attacco di traino per servizio pesante.	
ACCESSORI OPZIONALI	Tettuccio, parabrezza rigido pieghevole, sollevatore elettrico del pianale, protezione per spazzola, ROPS, kit luci dei freni/fanali posteriori/indicatori di direzione, attacco ricevente, aratro BOSS®, carrello portabevande.	
GARANZIA	Limitata di due anni o 1500 ore. Per maggiori informazioni fate riferimento al Manuale dell'operatore.	

*Specifiche e design sono soggetti a modifiche senza preavviso. 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. Per informazioni sulle garanzie rivolgetevi al distributore di zona.

Rev. 1/19

2

Workman MDX/MDX-D sono prodotti presso lo stabilimento di Tomah, WI certificato ISO 9002.



toro.com

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

©2019 The Toro Company.
Tutti i diritti sono riservati.
19-246 IT



facebook.com
twitter.com/TheToroCompany
youtube.com/ToroCompanyEurope



Count on it.