

MAGGIORE DURATA. MAGGIORE AFFIDABILITÀ.

Il tosaerba rotante ProLine H800 a raccolta diretta con svuotamento dall'alto è progettato per la massima durata e tempi di inattività minimi. L'ottima visuale rende ProLine H800 ideale per la rifinitura attorno di aree verdi urbane o di parchi. Il sistema di taglio ad alte prestazioni fornisce un taglio preciso e pulito, fondamentale per i campi sportivi e strutture ricettive.

REGOLAZIONE VELOCE DELL'ALTEZZA DI TAGLIO

Regolazione dell'altezza di taglio (20 m – 100 m) dalla postazione dell'operatore.





CARATTERISTICHE DEL PROLINE H800

MINORI TEMPI DI INATTIVITÀ

- Piatto Toro® con paraurti saldato dalla forma smussata, robuste forcelle orientabili e resistente protezione laterale
- Cesto di raccolta capiente da 810 litri con altezza massima di scarico di 1.950 mm per facilitare lo scarico dello sfalcio
- Regolazione rapida dell'altezza di taglio dal sedile dell'operatore
- Sistema di protezione antiribaltamento ripiegabile





PRODUTTIVITÀ INEGUAGLIATA

- Motore diesel Yanmar a 3 cilindri da 19,5 kW raffreddato a liquido e velocità di avanzamento sino a 15 km/h
- Trazione integrale idrostatica permanente Cross-Trax con blocco del differenziale
- L'ampio serbatoio del carburante da 41 litri permette di operare per un'intera giornata
- Larghezza di taglio del piatto 126 cm e 3 lame controrotanti
- Raggio di sterzata stretto cerchio da 72 cm senza interruzioni che garantisce un'elevata manovrabilità anche in spazi ristretti

PRESTAZIONI ECCELLENTI NELLA RACCOLTA

- La raccolta diretta dello sfalcio con il sistema Smart Airflow massimizza i risultati
- Il sensore cesto pieno con arresto automatico del piatto previene il riempimento eccessivo
- Possibilità di regolare il sensore cesto pieno in base alle condizioni dell'erba per sfruttare al massimo la capacità di riempimento

FACILITÀ DI MANUTENZIONE E DI UTILIZZO

- Il sistema Smart Cool™ con ventola a inversione automatica evita il surriscaldamento del motore
- Il piatto inclinabile sollevabile a 46° facilita l'accesso alle lame e la pulizia quotidiana
- Spazzola di pulizia automatica del piatto nell'area di scarico per evitare intasamenti
- Piantone dello sterzo con inclinazione regolabile per correggere la posizione di guida
- Luci di circolazione di serie



SPECIFICHE PROLINE H800

Modello (Modello)	PROLINE H800, MODELLO 31050
Motore	Yanmar a 3 cilindri, raffreddato a liquido, diesel. Filtro dell'aria Virgis da 12,7 cm, con montaggio remoto
Potenza a giri/min.	Potenza nominale 18,4 kW (24,7 cv) a 3.000 giri/min, Potenza lorda 18,4 kW (24,7 cv) a 3.000 giri/min. Minima superiore: 3.200 giri/min
Cilindrata	1.266 litri.
Trazione	Trasmissione idrostatica su motore che alimenta quattro motori delle ruote idraulici per una trazione integrale a doppia diagonale a tempo pieno.
Sterzo	Assale posteriore con sterzaggio idraulico. Inclinazione del volante regolabile con 2½ giri da blocco a blocco.
Capacità serbatoio carburante	41 litri, diesel
Velocità di trasferimento	In fase di trasferimento: 0-15 km/h, a variazione continua In retromarcia: 0-10 km/h
Capacità di lavoro	Tosa fino a 12.000 m²/h
Frizione della presa di forza	Frizione elettromagnetica Ogura con azionamento a cinghia e freno delle lame magnetico che alimenta l'albero motore-scatola ingranaggi sul piatto. Il piatto si arresta automaticamente quando il sistema di raccolta è pieno.
Certificazione	Certificato conforme alla Direttiva CE sui macchinari (2006/42/CE). Certificato conforme alla Direttiva sulla compatibilità elettromagnetica 2014/30/UE, Direttiva sugli agenti fisici (vibrazioni) 2002/44/CE, Direttiva sull'emissione acustica ambientale 2000/14/CE e Direttiva sulle pile 2006/66/CE. Soddisfa i regolamenti sulle emissioni UE Stage V.
Altezza	ROPS sollevato: 2.070 mm; ROPS abbassato: 1.660 mm
Lunghezza totale	2.910 mm
Larghezza totale	1.430 mm
Interasse	1.190 mm
Peso	Con piatto di taglio: 980 kg; senza piatto di taglio: 810 kg
Sicurezza	ISO EN 5395 (CE)
Garanzia	Limitata, due anni. Per maggiori informazioni fate riferimento al Manuale dell'operatore

APPARATO DI TAGLIO

Scarico	Raccolta diretta dello sfalcio.
Struttura del piatto	Piatto sagomato e saldato con paraurti anteriore smussato.
Larghezza di taglio	126 cm
Altezza di taglio	20-110 mm, infinitamente variabile, regolata idraulicamente, controllata da remoto dalla stazione dell'operatore

^{*} Dipende dall'operatore e dalle condizioni del tappeto erboso. Supporre efficienza dell'85% per curve e sovrapposizione e velocità di taglio pari a 12,9 km/h. Le specifiche tecniche sono soggette a modifiche. Per maggiori informazioni rivolgersi al distributore Toro di zona.

SISTEMA DI RACCOLTA

Altezza di scarico massima	1.950 mm con uno sbalzo di 300 mm
Comandi	Sollevamento idraulico separato dall'inclinazione idraulica per lo scarico. Lo sportello posteriore si apre automaticamente durante l'inclinazione
Spurgo tecnico	Il sistema di spurgo dell'aria è progettato per mantenere e compattare lo sfalcio con uno scarico minimo di polvere o detriti
Sensore di pieno del sistema di raccolta	Il sensore regolabile rileva quando il cesto di raccolta è pieno e disinnesta il piatto
Distributore dello sfalcio	Distributore dello sfalcio automatico elettrico per un riempimento omogeneo
Volume	810 litri

toro.com

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











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

