



R 213C

Efficiente Rider con piatto Combi da 94 cm, offre un taglio di prima classe sia BioClip® che scarico posteriore a terra. La macchina adatta a privati che richiedono alta efficienza, facilità d'uso, superiore manovrabilità ed una guida veramente divertente. Il sistema di sterzo articolato ed il piatto di taglio ad installazione frontale consentono una operatività intuitiva, eccellente accessibilità per il taglio e ottima panoramica dell'area di lavoro. Trasmissione idrostatica comandata a pedale, comandi di facile accesso ed innesto automatico delle lame rendono la rasatura un piacere. Il piatto di taglio può essere facilmente ribaltato in posizione di manutenzione per una facile pulizia dopo il taglio. Questo Rider può però fare molto di più che tagliare l'erba. Grazie agli attacchi accessori applicabili quali la lama spartineve, il rimorchio, il demuschiatore e lo spandiconcime esso può mantenere il vostro giardino tutto l'anno.



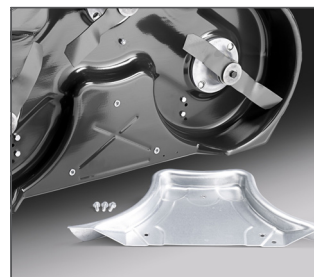
STERZO ARTICOLATO

L'esclusivo sistema di sterzo articolato permette alle ruote posteriori di ruotare sotto la macchina. Il risultato è una manovrabilità di alto livello con un minimo raggio di non tagliato alla piena sterzata.



PIATTO DI TAGLIO FRONTALE

Piatto di taglio frontale per una eccellente accessibilità negli angoli e sotto a cespugli, panchine, etc.



PIATTO DI TAGLIO COMBI

Il piatto di taglio Combi offre la versatilità di due differenti sistemi di taglio. Scegliete tra BioClip® per la fertilizzazione e scarico posteriore a terra per un taglio efficiente su aree con erba molto alta e/o folta e grossa.



POSIZIONE DI MANUTENZIONE

La posizione di manutenzione del piatto di taglio facilita la pulizia e l'assistenza.

Caratteristiche

- Piatto di taglio a tre lame
- Confortevole posizione di guida
- Accessori per un utilizzo versatile, tutto l'anno
- Tappo del carburante esterno per un facile rifornimento
- Trasmissione idrostatica azionata a pedale
- Comandi facilmente accessibili per il confort dell'operatore
- Innesto automatico lame
- Leva di regolazione altezza di taglio di facile accesso
- Metodo BioClip® per aree tagliate frequentemente
- Taglio con metodo di scarico posteriore a terra per le aree più irregolari
- Ruote di uguale misura per una guida confortevole
- Motore alle spalle del guidatore per una migliore visuale
- Angolo di passo regolabile per una posizione ottimale del piatto di taglio
- Il piatto reclinabile rende la manutenzione rapida e molto facile
- Facile controllo del livello di carburante con il serbatoio trasparente
- Asse posteriore piroettante per la massima trazione
- Vano portaoggetti comodo e facilmente accessibile
- Portabottiglia

Dati tecnici

| | |
|---|-----------------------------|
| Produttore motore | Briggs & Stratton |
| Nome motore | Intek |
| Potenza netta a numero giri preimpostato | 6,7 kW @ 3000 giri/min |
| Cilindrata | 344 cm ³ |
| Cilindri | 1 |
| Raffreddamento motore | Aria |
| Generatore | 3 A |
| Batteria | 12 V 24 Ah |
| Tipo carburante | Benzina |
| Volume serbatoio carburante | 12 l |
| Tipo lubrificazione motore | Pressione |
| Filtro olio | Yes |
| Tipo trasmissione | Idrostatico |
| Produttore trasmissione | Tuff Torq |
| Modello trasmissione | K46 |
| Tipo di avanzamento | Comandata a pedale |
| Velocità avanzamento, min-max | 0-9 km/h |
| Velocità retromarcia, min-max | 0-9 km/h |
| Limite di sicurezza pendenze | 10 ° |
| Cerchio di non tagliato | 30 cm ¹ |
| Larghezza di taglio | 94 cm |
| Tipo piatto di taglio | Combi |
| Materiale piatto di taglio | Acciaio |
| Metodi di taglio | BioClip®/Scarico posteriore |
| Altezza di taglio, min-max | 25-75 mm |
| Selezioni altezza di taglio | 10 pz |
| Innesto lama | Automatico |
| Lame | 3 |
| Piatto verniciato a polvere | Yes |
| Materiale sedile | Vinile |
| Altezza schienale sedile | Media |
| Sedile ripiegabile | Yes |
| Dimensioni pneumatici, anteriori | 165/60-8 |
| Dimensioni pneumatici, posteriori | 165/60-8 |
| Interasse | 88,7 cm |
| Spazio dal terreno | 105 mm |
| Macchina base, lunghezza | 223 cm |
| Macchina base, larghezza | 100 cm |
| Macchina base, altezza | 107 cm |
| Peso | 229 kg |
| Peso lordo trainabile | 110 kg ¹ |
| Livello di pressione acustica all'orecchio dell'operatore | 84 dB(A) |
| Livello potenza sonora, misurato | 98 dB(A) |
| Livello di potenza acustica, garantito (LWA) | 100 dB(A) |
| Livello vibrazioni al volante di guida | 2,5 m/s ² |
| Livello vibrazioni al sedile | 0,7 m/s ² |

¹⁾ Misurato sul lato della curvatura di taglio¹⁾ Per le macchine a 2 ruote motrici, il traino del rimorchio è consentito solo in condizioni asciutte e su superfici piane. Siate consapevoli che il traino del rimorchio può ridurre il tempo di vita della trasmissione del Rider.

| ARTICOLI | | | |
|--------------|--------|------------|------------|
| 967 29 10-01 | R 213C | € 3.850,00 | € 4.697,00 |

