



## R 214TC

Efficiente Rider bicilindrico con piatto da 94 cm di diametro che offre sia il metodo BioClip® per un taglio di prima classe sia con scarico posteriore a terra. Adatto a privati e proprietari terrieri che richiedono super efficienza, facilità d'uso, manovrabilità superiore e una guida veramente divertente. Il sistema articolato di sterzo ed il piatto di taglio ad installazione anteriore consentono una operatività intuitiva, eccellente accessibilità alla rasatura e un'ottima visuale dell'area di lavoro. La trasmissione idrostatica comandata a pedale, i comandi facilmente accessibili e l'innesto automatico delle lame rendono il taglio del prato un vero piacere. Il piatto di taglio inoltre è facilmente ribaltabile in posizione di manutenzione per una facile pulizia dopo il lavoro. Ma questo Rider può fare molto di più: collegando i vari attacchi accessori come la lama spartineve, il rimorchio, l'arieggiatore o lo spandiconcime, può aiutarvi a mantenere il prato in ottime condizioni tutto l'anno.



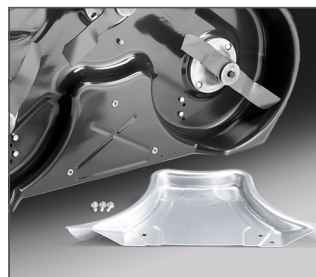
### STERZO ARTICOLATO

L'esclusivo sistema di sterzo articolato permette alle ruote posteriori di roteare 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

- 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 V-Twin
Potenza netta a numero giri preimpostato	12,8 kW @ 3100 giri/min
Cilindrata	656 cm <sup>3</sup>
Cilindri	2
Raffreddamento motore	Aria
Generatore	16 A
Batteria	12 V 24 Ah
Tipo carburante	Benzina
Volume serbatoio carburante	12 l
Tipo lubrificazione motore	A pressione forzata
Filtro olio	Yes
Tipo trasmissione	Idrostatico
Produttore trasmissione	Tuff Torq
Modello trasmissione	K46
Tipo di avanzamento	Comandata a pedale
Velocità avanzamento, min-max	0-9,5 km/h
Velocità retromarcia, min-max	0-9,5 km/h
Limite di sicurezza pendenze	10 °
Cerchio di non tagliato	30 cm <sup>1</sup>
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	244 kg
Peso lordo trainabile	110 kg <sup>1</sup>
Livello di pressione acustica all'orecchio dell'operatore	83 dB(A)
Livello potenza sonora, misurato	97 dB(A)
Livello di potenza acustica, garantito (LWA)	98 dB(A)
Livello vibrazioni al volante di guida	2,5 m/s <sup>2</sup>
Livello vibrazioni al sedile	0,7 m/s <sup>2</sup>

<sup>1)</sup> Misurato sul lato della curvatura di taglio<sup>1)</sup> 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 32 59-01	R 214TC	€ 4.500,00	€ 5.490,00

