

# Rider Husqvarna 112C - Cardelli (3.928 EUR)



Luogo

Marche, Civitanova Marche

<https://www.annunci.it/x-284548-z>



Se desideri un vero Rider Husqvarna, con la sua capacità di scorrere intorno ad aiuole, cespugli, alberi e altri ostacoli sul prato, ma che non sia un modello per grandi prati, Rider Husqvarna R 112C è la scelta perfetta.

Il Rider Husqvarna R 112C fra tutti i modelli che propone Husqvarna è quello che si distingue con la sua capacità di scorrere intorno ad aiuole, cespugli, alberi e altri ostacoli sul prato, questo senza dimenticare che risulta idoneo anche per grandi prati.

Se le tue esigenze sono simili a quelle descritte poco sopra, allora il Rider Husqvarna R 112C è la scelta perfetta. Il suo design compatto assicura maneggevolezza anche in spazi ristretti ed è molto facile da rimettere. Nonostante le sue dimensioni contenute, possiede un motore molto potente e una eccellente trazione anche su pendenze e in ambienti umidi. Lo sterzo articolato consente di curvare rapidamente con un raggio di sterzo minimo. E il piatto di taglio ad installazione frontale concede una eccellente panoramica della zona di taglio. Ricordiamo che il piatto di taglio è incluso nel prezzo.

Produttore motore Briggs & Stratton

Potenza netta a numero giri preimpostato 6.4 kW

Metodi di taglio BioClip®/Scarico posteriore

Tipo batteria Piombo/Acido

Motore

Produttore motore Briggs & Stratton

Nome motore PowerBuilt

Potenza netta a numero giri preimpostato 6.4 kW

Potenza netta a numero giri preimpostato 3000 rpm

Cilindrata 24 cm<sup>3</sup>

Consumo minimo 0.6 l/h

Consumo massimo 0.8 l/h

Consumo A 0.7 l/h

Consumo B 0.8 l/h

Consumo C 0.9 l/h

Consumo D 1.0 l/h

Consumo E 1.1 l/h

Consumo F 1.2 l/h

Consumo G 1.3 l/h

Consumo H 1.4 l/h

Consumo I 1.5 l/h

Consumo J 1.6 l/h

Consumo K 1.7 l/h

Consumo L 1.8 l/h

Consumo M 1.9 l/h

Consumo N 2.0 l/h

Consumo O 2.1 l/h

Consumo P 2.2 l/h

Consumo Q 2.3 l/h

Consumo R 2.4 l/h

Consumo S 2.5 l/h

Consumo T 2.6 l/h

Consumo U 2.7 l/h

Consumo V 2.8 l/h

Consumo W 2.9 l/h

Consumo X 3.0 l/h

Consumo Y 3.1 l/h

Consumo Z 3.2 l/h

Consumo AA 3.3 l/h

Consumo BB 3.4 l/h

Consumo CC 3.5 l/h

Consumo DD 3.6 l/h

Consumo EE 3.7 l/h

Consumo FF 3.8 l/h

Consumo GG 3.9 l/h

Consumo HH 4.0 l/h

Consumo II 4.1 l/h

Consumo JJ 4.2 l/h

Consumo KK 4.3 l/h

Consumo LL 4.4 l/h

Consumo MM 4.5 l/h

Consumo NN 4.6 l/h

Consumo OO 4.7 l/h

Consumo PP 4.8 l/h

Consumo QQ 4.9 l/h

Consumo RR 5.0 l/h

Consumo SS 5.1 l/h

Consumo TT 5.2 l/h

Consumo UU 5.3 l/h

Consumo VV 5.4 l/h

Consumo WW 5.5 l/h

Consumo XX 5.6 l/h

Consumo YY 5.7 l/h

Consumo ZZ 5.8 l/h

Consumo AA 5.9 l/h

Consumo BB 6.0 l/h

Consumo CC 6.1 l/h

Consumo DD 6.2 l/h

Consumo EE 6.3 l/h

Consumo FF 6.4 l/h

Consumo GG 6.5 l/h

Consumo HH 6.6 l/h

Consumo II 6.7 l/h

Consumo JJ 6.8 l/h

Consumo KK 6.9 l/h

Consumo LL 7.0 l/h

Consumo MM 7.1 l/h

Consumo NN 7.2 l/h

Consumo OO 7.3 l/h

Consumo PP 7.4 l/h

Consumo QQ 7.5 l/h

Consumo RR 7.6 l/h

Consumo SS 7.7 l/h

Consumo TT 7.8 l/h

Consumo UU 7.9 l/h

Consumo VV 8.0 l/h

Consumo WW 8.1 l/h

Consumo XX 8.2 l/h

Consumo YY 8.3 l/h

Consumo ZZ 8.4 l/h

Consumo AA 8.5 l/h

Consumo BB 8.6 l/h

Consumo CC 8.7 l/h

Consumo DD 8.8 l/h

Consumo EE 8.9 l/h

Consumo FF 9.0 l/h

Consumo GG 9.1 l/h

Consumo HH 9.2 l/h

Consumo II 9.3 l/h

Consumo JJ 9.4 l/h

Consumo KK 9.5 l/h

Consumo LL 9.6 l/h

Consumo MM 9.7 l/h

Consumo NN 9.8 l/h

Consumo OO 9.9 l/h

Consumo PP 10.0 l/h

Consumo QQ 10.1 l/h

Consumo RR 10.2 l/h

Consumo SS 10.3 l/h

Consumo TT 10.4 l/h

Consumo UU 10.5 l/h

Consumo VV 10.6 l/h

Consumo WW 10.7 l/h

Consumo XX 10.8 l/h

Consumo YY 10.9 l/h

Consumo ZZ 11.0 l/h

Consumo AA 11.1 l/h

Consumo BB 11.2 l/h

Consumo CC 11.3 l/h

Consumo DD 11.4 l/h

Consumo EE 11.5 l/h

Consumo FF 11.6 l/h

Consumo GG 11.7 l/h

Consumo HH 11.8 l/h

Consumo II 11.9 l/h

Consumo JJ 12.0 l/h

Consumo KK 12.1 l/h

Consumo LL 12.2 l/h

Consumo MM 12.3 l/h

Consumo NN 12.4 l/h

Consumo OO 12.5 l/h

Consumo PP 12.6 l/h

Consumo QQ 12.7 l/h

Consumo RR 12.8 l/h

Consumo SS 12.9 l/h

Consumo TT 13.0 l/h

Consumo UU 13.1 l/h

Consumo VV 13.2 l/h

Consumo WW 13.3 l/h

Consumo XX 13.4 l/h

Consumo YY 13.5 l/h

Consumo ZZ 13.6 l/h

Consumo AA 13.7 l/h

Consumo BB 13.8 l/h

Consumo CC 13.9 l/h

Consumo DD 14.0 l/h

Consumo EE 14.1 l/h

Consumo FF 14.2 l/h

Consumo GG 14.3 l/h

Consumo HH 14.4 l/h

Consumo II 14.5 l/h

Consumo JJ 14.6 l/h

Consumo KK 14.7 l/h

Consumo LL 14.8 l/h

Consumo MM 14.9 l/h

Consumo NN 15.0 l/h

Consumo OO 15.1 l/h

Consumo PP 15.2 l/h

Consumo QQ 15.3 l/h

Consumo RR 15.4 l/h

Consumo SS 15.5 l/h

Consumo TT 15.6 l/h

Consumo UU 15.7 l/h

Consumo VV 15.8 l/h

Consumo WW 15.9 l/h

Consumo XX 16.0 l/h

Consumo YY 16.1 l/h

Consumo ZZ 16.2 l/h

Consumo AA 16.3 l/h

Consumo BB 16.4 l/h

Consumo CC 16.5 l/h

Consumo DD 16.6 l/h

Consumo EE 16.7 l/h

Consumo FF 16.8 l/h

Consumo GG 16.9 l/h

Consumo HH 17.0 l/h

Consumo II 17.1 l/h

Consumo JJ 17.2 l/h

Consumo KK 17.3 l/h

Consumo LL 17.4 l/h

Consumo MM 17.5 l/h

Consumo NN 17.6 l/h

Consumo OO 17.7 l/h

Consumo PP 17.8 l/h

Consumo QQ 17.9 l/h

Consumo RR 18.0 l/h

Consumo SS 18.1 l/h

Consumo TT 18.2 l/h

Consumo UU 18.3 l/h

Consumo VV 18.4 l/h

Consumo WW 18.5 l/h

Consumo XX 18.6 l/h

Consumo YY 18.7 l/h

Consumo ZZ 18.8 l/h

Consumo AA 18.9 l/h

Consumo BB 19.0 l/h

Consumo CC 19.1 l/h

Consumo DD 19.2 l/h

Consumo EE 19.3 l/h

Consumo FF 19.4 l/h

Consumo GG 19.5 l/h

Consumo HH 19.6 l/h

Consumo II 19.7 l/h

Consumo JJ 19.8 l/h

Consumo KK 19.9 l/h

Consumo LL 20.0 l/h

Consumo MM 20.1 l/h

Consumo NN 20.2 l/h

Consumo OO 20.3 l/h

Consumo PP 20.4 l/h

Consumo QQ 20.5 l/h

Consumo RR 20.6 l/h

Consumo SS 20.7 l/h

Consumo TT 20.8 l/h

Consumo UU 20.9 l/h

Consumo VV 21.0 l/h

Consumo WW 21.1 l/h

Consumo XX 21.2 l/h

Consumo YY 21.3 l/h

Consumo ZZ 21.4 l/h

Consumo AA 21.5 l/h

Consumo BB 21.6 l/h

Consumo CC 21.7 l/h

Consumo DD 21.8 l/h

Consumo EE 21.9 l/h

Consumo FF 22.0 l/h

Consumo GG 22.1 l/h

Consumo HH 22.2 l/h

Consumo II 22.3 l/h

Consumo JJ 22.4 l/h

Consumo KK 22.5 l/h

Consumo LL 22.6 l/h

Consumo MM 22.7 l/h

Consumo NN 22.8 l/h

---

Macchina base, larghezza 88 cm  
Macchina base, altezza 108 cm  
Spazio dal terreno 120 mm  
Dimensioni pneumatici, anteriori 155/50-8  
Dimensioni pneumatici, posteriori 155/50-8  
Interasse 80 cm  
Peso 190 kg  
Peso, piatto di taglio incluso 190 kg  
Pressione sonora e rumorosità  
Livello di pressione acustica all'orecchio dell'operatore 85 dB(A)  
Livello potenza sonora, misurato 99 dB(A)  
Livello di potenza acustica, garantito (LWA) 100 dB(A)  
Batteria  
Tipo batteria Piombo/Acido  
Capacità batteria 21 Ah  
Piatto di taglio  
Larghezza di taglio 85 cm  
Cerchio di non tagliato 65 cm  
Piatti di taglio optional Combi 85  
Tipo piatto di taglio Stampato  
Materiale piatto di taglio Acciaio  
Metodi di taglio BioClip®/Scarico posteriore  
Altezza di taglio, min-max 25-70 mm  
Selezioni altezza di taglio 7  
Innesto lama Automatico  
Lame 2 pcs  
Sistema di avanzamento  
Tipo trasmissione Idrostatico  
Produttore trasmissione Tuff Torq  
Tipo di avanzamento Comandata a pedale  
Velocità avanzamento, max 7 km/h  
Velocità retromarcia, max 3 km/h  
Modello trasmissione T36  
Dotazione  
Materiale sedile Vinile  
Altezza schienale sedile Media  
Sedile ripiegabile Sì  
Tipo ruote sterzanti Standard  
Freno di stazionamento, tipo A disco  
Vibrazioni

---

Livello vibrazioni al volante di guida 1.6 m/s<sup>2</sup>  
Livello vibrazioni al sedile 0.7 m/s<sup>2</sup> Chiudi

Tel: 0733978032