

# Tehničke karakteristike

Treba li vam još informacija kako bi donijeli pravu odluku? Saznajte više tehničkih karakteristika u odjeljku ispod.  
Pronađi najbližu Husqvarna trgovinu

## Motor

Proizvođač motora	<b>Kawasaki</b>
Naziv motora	<b>FS Series V-Twin</b>
Neto snaga na podešenim okretajima	<b>14 kW</b>
Neto snaga na podešenim okretajima	<b>3000 o/min</b>
Zapremina cilindra	<b>726 cm<sup>3</sup></b>
Cilindri	<b>2</b>
Hlađenje motora	<b>Ventilator/Zrak</b>
Vrsta goriva	<b>Benzinsko</b>
Zapremina rezervoara goriva	<b>17 l</b>
Tip podmazivanja motora	<b>Tlačno podmazivanje</b>
Uljni filter	<b>Da</b>
Emisije plinova (CO <sub>2</sub> EU V)	<b>792 g/kWh<sup>[1]</sup></b>

## Baterija

Vrsta baterije	<b>Olovo/Kiselina</b>
Kapacitet akumulatora	<b>24 Ah</b>
Težina baterije	<b>15.432 lbs</b>

## Rezno kućište

Širina košnje	<b>122 cm</b>
Neprekiniti krug	<b>70 cm</b>
Širina reza, min-maks	<b>103-122 cm</b>
Rezna kućišta opcija	<b>Combi 103, Combi 112, Combi 122</b>
Materijal reznog kućišta	<b>Čelik</b>
Visina reza, min-maks	<b>25-75 mm</b>
Uključivanje noževa	<b>Elektromagnetska spojka</b>

## Dimenzije

Duljina stroja	<b>206.6 cm</b>
Širina stroja	<b>96.4 cm</b>
Visina stroja	<b>117.8 cm</b>
Visina od tla	<b>110 mm</b>
Dimenzije guma, naprijed	<b>200/65-8</b>
Dimenzije guma, natrag	<b>200/65-8</b>
Međusovinski razmak	<b>95.8 cm</b>
Težina	<b>316 kg</b>
Bruto težina za vuču	<b>150 kg<sup>[2]</sup></b>
Težina (bez rezne opreme)	<b>316 kg</b>

## Pogonski sistem

Tip transmisije	<b>Hidrostatski AWD</b>
Proizvođač transmisije	<b>Tuff Torq</b>
Pogon	<b>Upravljanje pedalom</b>
Brzina naprijed, maksimalna	<b>9 km/h</b>
Brzina natrag, maksimalna	<b>7 km/h</b>
Model transmisije	<b>K664</b>

## Oprema

Mjerač radnih sati	<b>Digitalno</b>
Materijal sjedala	<b>Vinil</b>
Suspenzija sjedala	<b>Da</b>
Visina sjedala	<b>Visoko</b>
Pomično sjedalo	<b>Da</b>
Tip upravljačkog mehanizma	<b>Ergonomski - mekan prihvat</b>
Parkirna kočnica, tip	<b>Disk</b>

## Zvuk i buka

Jačina zvuka u uhu operatera	<b>87 dB(A)</b>
Mjerenje razine buke	<b>101 dB(A)</b>
Nivo zvuka, LWA	<b>102 dB(A)</b>

## Vibracije

Razina vibracija na upravljaču	<b>2.67 m/s<sup>2</sup></b>
Razina vibracija na sjedalu	<b>0.15 m/s<sup>2</sup></b>

[1] Ovo mjerjenje CO<sub>2</sub> rezultat je ispitivanja tijekom fiksног ispitnog ciklusa u laboratorijskim uvjetima (n) (osnovni) motor, reprezentativnog tipa motora (obitelj motora), i ne mora podrazumijevati ili izražavati jamstvo za rad određenog motora.

[2] Za strojeve s pogonom na dva kotača, vuča prikolice je dopuštena samo u suhim uvjetima i na ravnim površinama. Imajte na umu da vuča prikolice može skratiti životni vijek prijenosa na stroju.