

Datum: 03.04.2025



(slika je simbolična)

Talni rezalnik FS 7000 DL

Kategorija: [Cestni in talni rezalniki](#)

Šifra:

Cena se lahko razlikuje glede na izbrano opcijo!

Spletna brez DDV: **79.894,00 €**

Spletna cena z DDV: **97.470,68 €**

Ni na zalogi

Talni rezalnik FS 7000 DL je zmogljiv in vsestranski stroj za globoko rezanje betona. Z možnostjo uporabe rezalnih plošč do 1500 mm omogoča globine reza do 625 mm. Opremljen je s sodobnim dizelskim motorjem, ki ustreza najnovejšim emisijskim standardom. Intuitivna nadzorna plošča, nastavljivi ročaji in opsijsko 5. kolo zagotavljajo enostavno upravljanje in natančno rezanje. Sistem IntelliSeal omogoča dolge intervale vzdrževanja, kar povečuje produktivnost na gradbišču.

Talni rezalnik FS 7000 DL: Zmogljivost in natančnost v enem

Talni rezalnik FS 7000 DL je vrhunski stroj, zasnovan za zahtevne naloge rezanja betona in asfalta. S svojo robustno konstrukcijo in naprednimi funkcijami predstavlja idealno rešitev za profesionalne uporabnike, ki potrebujejo zanesljivo in učinkovito orodje za različne gradbene projekte.

Ključne lastnosti:

- **Globoko rezanje:** Z možnostjo uporabe rezalne plošče premera do 1500 mm lahko doseže impresivno globino reza do 625 mm.
- **Zmogljiv motor:** Opremljen je s sodobnim dizelskim motorjem Deutz, ki zagotavlja moč 55,4 kW in ustreza strogim emisijskim standardom Stage V / Tier 4.
- **Intuitivna nadzorna plošča:** Vse pomembne funkcije so pregledne in lahko dostopne, vključno s številom vrtljajev rezila, hitrostjo pomika in elektronskim sledenjem.
- **Sistem IntelliSeal:** Omogoča do 250 ur delovanja brez vzdrževanja, kar znatno zmanjša čas izpada in poveča produktivnost.
- **Ergonomska zasnova:** Nastavljivi ročaji, nizke vibracije in dobra razporeditev teže zagotavljajo udobno upravljanje in zmanjšujejo utrujenost operaterja.

Talni rezalnik FS 7000 DL se ponaša s številnimi naprednimi funkcijami, ki olajšajo delo in povečajo natančnost. Električni sistem sledenja z indikatorjem položaja na zaslonu omogoča izjemno ravne reze. Opcijsko 5. kolo olajša manevriranje in poravnavo reza, kar je še posebej koristno pri zahtevnih projektih.

Varnost in udobje sta pri tem stroju na prvem mestu. Sklopka rezila omogoča varno ustavljanje rezila med prevozom, medtem ko motor še vedno teče. S

Specifikacije

Brand	Husqvarna
Engine cooling	Liquid /Air
HCP Floor Saw SubGroups2	Self-propelled
Motor/engine manufacturer	Deutz
Motor/engine model	TD 2.9 L4 C4DI55.4 (EPA/CARB Tier4 Final, EU stage IIIB)
Pogon	Da
Power source	Diesel
Starter	Electric
Tip motorja	Dizelski
Transmission speed reverse	0 m/min
Unit	Piece / Each
Water connector	GHT 3/4" Female
Znamka motorja	Deutz
Garancija	1 leto
Number of gearbox speeds	3
Cylinders	4
Number of strokes	4-stroke engine
Oil capacity	8.5 l
Fuel tank volume	40 l
Engine Power (As rated by the engine manufacturer)	50.4 kW
Transmission speed forward	76 m/min
Sound pressure level at operators ear	101 dB(A)
Sound power level, measured	115 dB(A)
Sound power level, guaranteed (LWA)	119 dB(A)
Max. globina reza	500 mm / 625 mm
Exhaust emissions (CO ₂ EU V)	843 g/kWh
Product size length	1100 mm
Premer rezalne plošče	1200 mm / 1500 mm
Product size width	1700 mm
Product size height	2300 mm
Teža	1306 kg

amodejno prilagajanje osvetlitve ozadja zaslona zagotavlja dobro vidljivost v vseh svetlobnih pogojih.

Ena izmed najpomembnejših prednosti tega modela je njegova vsestranskost. S tremi hitrostmi prenosa lahko optimalno prilagodite moč in hitrost za različne premere rezil, kar je idealno za projekte, ki zahtevajo uporabo različnih velikosti rezalnih plošč.

Vzdrževanje stroja je enostavno zahvaljujoč preišljeni zasnovi. Sistem za hitro odklapanje rezila je nepogrešljiv v primeru zagozdenja zaradi toplotnega raztezanja betona. Zaščita rezila z zaklepnim tečajem omogoča hitro in enostavno menjavo z uporabo ključa za rezilo.

Talni rezalnik FS 7000 DL je narejen za dolgotrajno in zahtevno uporabo. S težo 1306 kg in dimenzijami 1100 x 1700 x 2300 mm predstavlja robusten in zanesljiv stroj, ki bo kos najzahtevnejšim nalogam rezanja betona in asfalta. Ne glede na to, ali gre za gradnjo cest, mostov ali drugih infrastrukturnih projektov, bo ta talni rezalnik zagotovil natančnost, učinkovitost in zanesljivost, ki jo profesionalni uporabniki pričakujejo od vrhunske opreme.
