



(slika je simbolična)

Ježavec LP9505

Kategorija: [Valjarji za rudo - valjar z dvojnim bobnom](#)

Šifra:

Redna cena z DDV: **54.730,42 €**Cena s popustom z DDV: **36.477,82 €**Cena s popustom brez DDV: **29.899,85 €****Ni na zalogi**

Ježavec LP9505 je daljinsko voden valjar, ki združuje moč in natančnost. Z inovativno tehnologijo radijskega upravljanja omogoča operaterju optimalno pozicioniranje za boljšo ergonomijo in varnost. Opremljen z močnim dizelskim motorjem Kubota D1105, nudi izjemno zmogljivost in varčnost. Visoke bobnaste blazine zagotavljajo odličen oprijem na zahtevnih terenih, medtem ko dvojni baterijski sistem daljinskega upravljalnika omogoča neprekinjeno delovanje. Idealen za profesionalne uporabnike, ki cenijo učinkovitost in zanesljivost.

Ježavec LP9505: Vrhunski daljinsko voden valjar za profesionalne uporabnike

Ježavec LP9505 predstavlja novo generacijo daljinsko vodenih valjarjev, ki združujejo napredno tehnologijo, robustno zasnovo in izjemno učinkovitost. Ta visoko zmogljivi stroj je zasnovan za zahtevne gradbene projekte in ponuja niz inovativnih funkcij, ki ga postavljajo na čelo svoje kategorije.

Ključne prednosti:

- Napredno daljinsko upravljanje za optimalno ergonomijo in varnost
- Močan in varčen dizelski motor Kubota D1105
- Izjemen oprijem s posebej oblikovanimi bobnastimi blazinami
- Dvojni baterijski sistem za neprekinjeno delovanje
- Visoka stabilnost in manevrske sposobnosti

Tehnologija daljinskega radijskega upravljanja omogoča operaterju, da izbere optimalno pozicijo za nadzor stroja. To ne le izboljša ergonomijo dela, ampak tudi bistveno poveča varnost na gradbišču. Velik in informativen zaslon na daljinskem upravljalniku omogoča enostavno vodenje in hitro odpravljanje morebitnih težav.

Ježavec LP9505 poganja zmogljiv dizelski motor Kubota D1105, ki zagotavlja vodilno moč v svojem razredu. Nizka poraba goriva v kombinaciji z velikim 30-litrskim rezervoarjem omogoča celodnevno neprekinjeno delo brez potrebe po dodatnem polnjenu.

Posebej zasnovane visoke in široke bobnaste blazine zagotavljajo izjemen oprijem na različnih terenih, vključno s strmimi nakloni in mokrimi tlemi. To omogoča učinkovito delo tudi v najzahtevnejših pogojih.

Stabilnost stroja je zagotovljena z njegovo širino in nizkim težiščem, kar omogoča varno delo tudi na n

Specifikacije

Enota	Piece / Each
Hlajenje motorja	Air
Indikator zbijanja	No
Model motorja/enginea	D1105
Način vžiga	Električni
Proizvajalec motorjev/mašin	Kubota
Starter	Electric
Tip baterije	Lead-Acid
Tip motorja	Dizelski
Vir energije	Diesel
Znamka motorja	Kubota
Garancija	1 let
Moč motorja (kot jo ocenjuje proizvajalec motorjev)	18 kW
Hitrost naprej	22,5 m/min
Hitrost nazaj	22,5 m/min
Hitrost	22,5 m/min
Prostornina rezervoarja za gorivo	30 l
Frekvenca	42 Hz
Centrifugalna sila	72/36 kN
Raven zvočnega tlaka pri ušesu operaterja	83 dB(A)
Zagotovljena raven moči zvoka (LWA)	106 dB(A)
Širina bobna	850 mm
Širina izdelka	850 mm
Izpusti izpuha (CO ₂ EU V)	976 g/kWh
Velikost izdelka višina	1369 mm
Delovna teža	1675 kg
Velikost izdelka dolžina	1856 mm

eravnih površinah. Pokriti konci bobnov ščitijo obrabne dele pred umazanjem in omogočajo gladko drsenje ob stenah jarkov brez poškodb.

Vzdrževanje stroja je enostavno zahvaljujoč jasnemu označevanju vseh servisnih točk in potrošnih delov. Hidravlične cevi so prav tako jasno označene, kar olajša rutinska vzdrževalna dela in popravila.

Za enostavno nalaganje in prevoz je Ježevac LP9505 opremljen z eno dvigalno točko z velikim očesom. Zglobni spoj je zavarovan s zložljivo transportno ključavnico, dodatna očesca spredaj in zadaj pa omogočajo enostavno vleko.

Z vsemi temi naprednimi funkcijami je Ježevac LP9505 idealna izbira za profesionalne uporabnike, ki potrebujejo zanesljiv, učinkovit in vsestranski valjar za najzahtevnejše gradbene projekte.
