

Datum: 05.12.2024



(slika je simbolična)

## Ježevac LP9505

Kategorija: [Valjarji za rudo - valjar z dvojnimi 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**

Ježevac LP9505 je daljinsko vodeni 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.

### Ježevac LP9505: Vrhunski daljinsko vodeni valjar za profesionalne uporabnike

Ježevac LP9505 predstavlja novo generacijo daljinsko vodenih valjarjev, ki združujejo napredno tehnologijo, robustno zasnovano 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 maneverske 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.

Ježevac 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 polnjenju.

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 zbivanja                                  | 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 leto       |
| 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 <sub>2</sub> 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 umazanijo 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.

---