

### LIGHT 30

Naziv: LIGHT 30

Slika:



Šifra: #PC211766653957646

Barkod: PC211766653957646

Proizvođač: Vesta

### Detalji

Kategorija: Prikolice

Oznake:

Atributi: KORISNA NOSIVOST (KG): 528  
MASA PRAZNE PRIKOLICE (KG): 222  
UKUPNA MASA (KG): 750  
DIMENZIJE KORISNOG PROSTORA (MM):  
3005X1514X375  
DIMENZIJE GABARITA (MM): 4358X1950X915  
BROJ OSOVINA: 1  
TOČKOVI: 155/80 R13  
UTIKAČ: 7-POLNI  
UTOVARNA VISINA (MM): 541  
NOSIVOST PO OSOVINI (KG): 750  
MATERIJAL STRANICE: POCINKOVANI LIM  
KIPOVANJE: DA  
POVRŠINSKA ZAŠTITA: CINK

### Cena

Cena sa PDV: 147,000.00 RSD

### Ostalo

## Opis:

Preklopna platforma u velikoj meri olakšava utovar/istovar opreme i rasutih materijala. U zatvorenom položaju platforma se fiksira pomoću zakački sa sigurnosnim osiguračem, koja sprečava spontano otvaranje.

Pocinkovana vučna ruda V oblika izdržava jaka dinamička opterećenja. Izrađena je od profilisanog pocinkovanog lima, što povećava njenu pouzdanost i omogućava da se zaštiti snop električnih instalacija od spoljašnjih oštećenja.

Toplo pocinkovana čelična šasija je izrađena od profilisanih elemenata međusobno zavarenih, što povećava dugovečnost u eksploataciji pri raznim dinamičkim opterećenjima na putu kao i u nepovoljnim vremenskim uslovima.

Dno prikolice je od višeslojne laminirane šperploče, debljine 9 mm sa premazom protiv klizanja. Otporno na habanje i vlagu.

Stranice su izrađene od pocinkovanog čeličnog lima sa dodatnim profilisanjem radi ukrućenja. Rebra za ukrućenje poboljšavaju otpornost bočnih strana na dinamička i udarna opterećenja. Prednja i zadnja stranica se mogu otvarati. Na bočnim stranicama su ugrađene ojačane bočne zakačke proizvođača KNOTT.

Pod prikolice je opremljen alkama za pričvršćivanje tereta (4 kom.). Zahvaljujući dodatnim metalnim ukrućenjima ispod poda prikolice, za koje su pričvršćene alke, povećava se krutost i otpornost alki na savijanje i kidanje.

Torziono vešanje održava stabilnu, glatku vožnju sa različitim opterećenjima prikolice. Ugrađene torziona osovine su marke KNOTT.

Osovina je projektovana za opterećenje od 750 kg, glavčine su opremljene zaštitnim poklopcima, ležajevi ne zahtevaju dodatno podmazivanje i podešavanje tokom celog radnog veka.

Elektorinstalacija je napravljena od livenog automobilskeg kabla sa zalivenim konektorima i zalivenim bajonet konektorima. Ugrađen je 7-pinski utikač. Kompletna elektroinstalacija na prikolici je marke Aspöck.

Antikorozivna zaštita toplim cinkovanjem je mnogo efikasnija od drugih vidova površinske zaštite metala. Stvara pouzdanu zaštitu od korozije i spoljašnjih površina kao i unutrašnjih šupljina konstrukcije, značajno produžavajući vek trajanja prikolice.