

Datum: 21.06.2026



(slika je simbolična)

## Pješčarski stroj za čelik 350S

Kategorija: [Strojevi za pjeskarenje čelika](#)  
Šifra:

### Dostupnost na upit

Blastrac 350S - napredni hidraulični pješčarski stroj za obradu čeličnih površina s radnom širinom od 35 cm i produktivnošću do 38 m<sup>2</sup>/h. Snaga 11 kW, masa 415 kg, rad bez prašine zahvaljujući zatvorenom krugu s industrijskim sakupljačem prašine. Idealan za brodske palube, čelične ploče, helikopterske platforme i mostove.

### **Blastrac 350S - Visokoperformantni pješčarski stroj za čelične površine**

Blastrac 350S predstavlja naprednu tehnologiju u obradi čeličnih površina, kombiniraju snažan 11 kW motor s preciznom radnom širinom od 35 cm. Ovaj hidraulični pješčarski stroj dizajniran je za najzahtjevnije industrijske projekte gdje je potrebna temeljna obrada čeličnih površina bez korištenja kemikalija ili vode.

#### **Ključne karakteristike i prednosti**

- Rad praktički bez prašine zahvaljujući zatvorenom krugu s industrijskim sakupljačem prašine Blastrac
- Hidraulični pogonski motori na svakom stražnjem kotaču omogućavaju jednostavno manevriranje
- Visoka produktivnost do 38 m<sup>2</sup>/h za brže završavanje projekata
- Ponovna upotreba abrazivnih materijala za ekološki i ekonomski učinkovito djelovanje
- Korisnički prilagođena i ergonomska kontrolna ploča za intuitivno upravljanje

#### **Tehnička izvedba i specifikacije**

Stroj s dimenzijama 1350x650x1100 mm i masom od 415 kg osigurava stabilnost i preciznost rada. Napajan je trofaznim naponom od 400V pri frekvenciji od 50 Hz s nazivnom strujom od 32A. Priključak za usisnu cijev promjera 127 mm omogućava efikasno sakupljanje prašine i abrazivnih materijala.

#### **Idealno rješenje za zahtjevne čelične površine**

Blastrac 350S savršen je izbor za obradu vodoravnih čeličnih površina poput brodskih paluba, čeličnih ploča, helikopterskih platformi na naftnim postrojenjima, mostnih konstrukcija i šetnica. Optimizirana potrošnja čeličnih kuglica od pribli

### Specifikacije

Izvor napajanja	Žični
Vrsta djelovanja	Potisni
Duljina veličine proizvoda	1,350 mm
Visina veličine proizvoda	1,100 mm
Nazivna struja	32 A
Produktivnost	38 m <sup>2</sup> /h
Priključak za usisnu cijev	127 mm
Težina (cijeli proizvod bez bočno pakiranih artikala)	415 kg
Potrošnja čeličnih kuglica	500 g/m <sup>2</sup>
Širina veličine proizvoda	650 mm
Konfiguracija proizvoda	STEEL BLASTER BLASTRAC EBE 350S   400 V   50 Hz
Frekvencija	50 Hz
Izlazna snaga	11 kW
Napon	400 V
Faze	3 f
Radna širina	35 cm

žno 500 g/m<sup>2</sup> osigurava učinkovitu obradu s minimalnim otpadom, čineći ga pametnim rješenjem za gospodarno korištenje resursa.

---