

Datum: 29.04.2024



(slika je simbolična)

Vibro plošča Husqvarna LG 164

Kategorija: [Vibro plošče](#)

Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Šifra:

-25,0%

Cena se lahko razlikuje glede na izbrano opcijo!

Redna cena z DDV: **7.797,02 €**

Spletna brez DDV: **4.050,00 €**

Spletna cena z DDV: **5.847,77 €**

Kratek opis

LG 164 je kompakten, lahek, a zmogljiv kompaktor, razvit za manjša dela, kot so dovozi in poti, projekti zasebnih hiš in ozki jarki. Je idealen stroj za uporabo, ko so makadamski nanosi tanjši in potrebujete okretnost in odzivnost. Dizelski motor Hatz 1B20 zmanjšuje porabo goriva in emisije, kakovostne komponente pa zmanjšujejo tresljaje. Opremljen je s trpežno spodnjo ploščo iz jekla Hardox 400.

- Ročica naprej/nazaj in fiksni ročaj omogočata enostavno delovanje na vseh površinah. Med delovanjem vam ni treba nenehno pritiskati/vleči.
- Plošče so izdelane iz izjemno trpežnega in na obrabo odpornega jekla Hardox 400. Posebna zasnova preprečuje, da bi se kamni zataknili med ploščo in okvirjem.
- Kakovostne komponente zmanjšujejo nivoje vibracij in obremenitev ročaja ter tako prispevajo k varnejšemu, produktivnejšemu in prijetnejšemu delovnemu dnevu.
- Močan jekleni okvir ščiti motor in menjalnik. Opremljen je tudi z dviznim ušesom za enostaven transport

Reverzibilne vibracijske plošče, kot so modeli iz Husqvarna, so izjemno priljubljene v gradbeništvu zaradi svoje sposobnosti za učinkovito in natančno zbijanje asfalta in zemlje. Te plošče so opremljene s pogonom naprej in nazaj, kar omogoča boljšo manevrirnost in večjo natančnost pri delu na različnih gradbiščih, vključno z dovozi, parkirišči in drugimi manjšimi ali omejenimi prostori.

Za plošče iz Husqvarna je značilna robustna zasnova, ki zagotavlja dolgotrajno vzdržljivost in minimalno vzdrževanje, kar povečuje njihovo vrednost za gradbena podjetja. Zahvaljujoč zmogljivim motorjem in visoki stopnji zbijanja so te vibracijske plošče zmožne hitro in učinkovito obdelati velike površine, kar prispeva k hitrejšemu dokončanju projekta.

Njihova sposobnost obratovanja v obeh smereh ne samo da povečuje produktivnost, ampak tudi zmanjšuje fizično obremenitev operaterjev, kar omogoča daljše delovne izmene brez utrujenosti. Ta značilnost je še posebej koristna pri delu v zahtevnih okoljih, kjer je potrebna dodatna kontrola za doseg optimalnih rezultatov zbijanja.

Izbira prave vibracijske plošče z možnostjo vožnje naprej in nazaj je ključnega pomena za učinkovitost in uspešnost na gradbišču.

Husqvarna nudi širok spekter modelov, ki so prilagojeni specifičnim potrebam različnih gradbenih aplikacij, zagotavljajoč, da vsak projekt doseže najvišje standarde kakovosti in učinkovitosti.

Tehnične Specifikacije

Operativna masa	148 kg / 157 kg / 170 kg / 185 kg
Centrifugalna sila	28 kN
Širina plošče	350 mm / 450 mm / 600 mm
Znamka motorja	Hatz / Honda
Moč motorja	3,1 kW / 3,6 kw
Hitrost	22 m/min
Frekvenca	80 Hz
Vrednost emisije vibracij	2,3 m/s ² / 2,8 m/s ² / 3,5 m/s ²
Tip motorja	bencinski / dizelski
Način vžiga	ročni
Ročaj za zmanjšanje vibracij	da

Podatki za nakazilo

Pri plačilu na TRR št.: SI56 0317 1100 0002 407, odprt pri SKB banki, obvezno navedite model 00 in sklic: številka ponudbe. ID za DDV-VAT: SI45490635, matična številka: 5945356, šifra dejavnosti: 51.620, št.vložka 1/28001/00, SRG: 96/02298, pri temeljnem sodišču v Ljubljani z osnovnim kapitalom 18.423,00€
