

Datum: 04.12.2024



(slika je simbolična)

Brusilni stroj Husqvarna PG 8 S

Kategorija: [Stroji za brušenje in poliranje betona](#)Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Šifra:

Kratek opis

PG 8 S je zmogljiv in robusten planetarni brusilnik tal, osredotočen na preprostost. To je dobra izbira za brušenje in poliranje ter za uporabnike, ki raje uporabljajo nemotoriziran pogon. PG 8 S je enostaven za uporabo ter ima veliko zmogljivost zahvaljujoč širini brušenja 32 in / 800 mm in močnemu motorju. Prilagodljive uteži za dodatni pritisk pri brušenju so opcijske. Hermetično zatesnjena zasnova glave brusilnika in električne omarice, skupaj z robustnostjo komponent, prispeva k visoki zanesljivosti in nizkemu vzdrževanju. Opcijsko: Uteži, komplet za vodo Držalo orodja: EZchange™

Za dolgo življenjsko dobo

Zapečateni glava za brušenje s servisnim intervalom 1000 ur. To preprečuje vdor prahu ali vode in poškodbe komponent.

Zaščitena elektronika

Električna omarica, zapečateni pred prahom, z zunanjo hladilno tehnologijo. To preprečuje vdor prahu in poškodbe komponent.

Izboljšano pobiranje prahu

Robustna jeklena plavajoča zaščita sledi površini tal za optimalno pobiranje prahu – nastavitve niso potrebne.

Ergonomski ročaj

Nastavljiv ročaj za boljše ergonomijo.

Prihranek časa pri menjavi orodja

EZchange™ je takojšen in brezhiben sistem za menjavo diamantnih orodij.

Nastavljiv pritisk brušenja

Opcijske uteži so nujne za vsakega profesionalnega brusilnika, saj omogočajo nastavitve pritiska brušenja v treh vnaprej nastavljenih položajih. Prav tako olajšajo nagibanje stroja.

Pripravljen za floto

Husqvarna Fleet Services™ je digitalna, na oblaku temelječa storitev za upravljanje sredstev, ki zbira in prikazuje ključne podatke o strojih. Senzorji strojev so bodisi vgrajeni bodisi nameščeni na zunanji strani stroja.

Hitra sprostitvev držal za orodje

Plošče za držanje orodja se zlahka odstranijo brez potrebe po posebnem orodju.

EZchange™ Airflow držala za orodje

Držalo za orodje EZchange™ z Airflow tehnologijo ustvarja povečan in nadzorovan pretok zraka okoli orodij. To hladi orodja in usmerja prah proti sesalniku.

Tehnične Specifikacije

Tip baterije	--
Blagovna znamka	Husqvarna
Smer vrtenja	Both directions
Hlajenje motorja	Fan/Air
Moč motorja (kot jo ocenjuje proizvajalec motorjev)	11 kW
Frekvenca	50-60 Hz
Premer brusnega diska	270 mm
Hitrost brusne plošče max	1176 rpm
Hitrost brusnega diska min	420 rpm
Tlak brušenja, max	245 kg
Širina brušenja	800 mm
Število brusnih plošč	3
Faze	3 ph
Zatiči	3P+N+E
Vir energije	Corded
Velikost izdelka višina	1135 mm
Velikost izdelka dolžina	1387 mm
Širina izdelka	838 mm
Naznačeni tok	30 A
Nazivna vhodna moč	11 kW
Raven zvočne moči, izmerjena	95.4 dB(A)
Raven zvočnega tlaka pri ušesu operaterja	78.7 dB(A)
Vrsta delovanja	Push
Enota	Piece / Each
Vibracije levi/sprednji ročaj	1.7 m/s ²
Vibracije desni/zadnji ročaj	1.5 m/s ²
Napetost	380-415 V
Teža (popoln izdelek brez stransko zapakiranih artiklov)	508 kg

Podatki za nakazilo

Pri plačilu na TRR št.: SI56 0400 0027 9392 921, odprt pri OTP 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 150.000,00€
