

Datum: 18.04.2026



Brusilni stroj Husqvarna PG 8 DR

(slika je simbolična)

Kategorija: [Stroji za brušenje in poliranje betona](#)Zaloga: **Ni na zalogi**

Šifra:

-25,0%Redna cena z DDV: **59.838,10 €**Cena s popustom z DDV: **44.878,57 €**Cena s popustom brez DDV: **36.785,71 €**

Kratek opis

PG 8 DR je zmogljiv daljinsko voden planetarni polirni stroj s tehnologijo Dual Drive Technology™. Ta funkcija vam omogoča, da neodvisno od bobna prilagodite hitrost in smer vrtenja brusnih diskov. Stroj je odlična izbira za vse aplikacije, od priprave do brušenja in poliranja betonskih in kamnitih tal. Sistem megličnega hlajenja hladi diamantna orodja, kar bistveno poveča hitrost odstranjevanja in zmanjša tveganje za zasteklitve orodij (v primerjavi z uporabo brez megličnega hladilnega sistema). Po potrebi lahko uporabite integrirane nastavljive uteži za povečanje pritiska brušenja in produktivnosti. Povsem nova daljinska upravljalna enota omogoča natančno delovanje in daje operaterju nadzor nad pomembnimi parametri brušenja, kot so poraba energije v realnem času, vhodni tok, vrtljaji motorja in več. Ergonomske značilnosti, kot je integrirano transportno kolo, olajšajo ravnanje s strojem pred in po brušenju. Hermetično zatesnjena zasnova brusne glave in električne omare, skupaj z robustnostjo komponent, prispeva k visoki zanesljivosti in nizkim vzdrževalnim potrebam. Opcijsko: LED luči, komplet za vodo, oprtnik za daljinsko upravljanje Držalo orodja: EZchange™ Airflow

Husqvarna PG 8 DR - Revolucionarni brusilni stroj za beton

Husqvarna PG 8 DR je zmogljiv daljinsko voden planetarni polirni stroj, zasnovan za profesionalne uporabnike, ki zahtevajo vrhunsko učinkovitost pri obdelavi betonskih in kamnitih površin. Opremljen z napredno tehnologijo Dual Drive Technology™, omogoča neodvisno prilagajanje hitrosti in smeri vrtenja brusilnih diskov neodvisno od bobna, kar zagotavlja optimalno učinkovitost in natančnost pri vseh vrstah del.

Napredna tehnologija za izjemno produktivnost

Srce stroja je inovativni sistem megličnega hlajenja, ki razpršuje fino meglico na tla, kar hladi diamantna orodja, izboljša rezanje, zmanjšuje tveganje zasteklitve orodij in znatno povečuje produktivnost. Za zahtevnejše projekte lahko uporabite integrirane nastavljive uteži za povečanje pritiska brušenja do 380 kg, kar omogoča hitrejšo in učinkovitejšo odstranjevanje materiala.

Nova ergonomska zasnovana enota za daljinsko upravljanje zagotavlja natančen nadzor z izjemno odzivnostjo krmilne palice. Velik zaslon proti bleščanju prikazuje ključne podatke v realnem času, vključno s porabo energije, vhodnim tokom in vrtljaji motorja.

Trajnostna zasnova in enostavno vzdrževanje

- Hermetično zatesnjena brusilna glava s servisnim intervalom 1000 ur preprečuje vdor prahu in vode
- Protiprašno zatesnjena električna omarica z zunanjo hladilno tehnologijo ščiti elektronske komponente
- Vgrajen polnilnik baterije zagotavlja neprekinjeno delovanje
- Sistem EZchange™ omogoča hitro in enostavno menjavo diamantnih orodij brez potrebe po dodatnem orodju

Ergonomske rešitve za udobno uporabo

PG 8 DR je zasnovan z mislijo na uporabnika. Zložljivo transportno kolo, vgrajeno v ohišje, prihrani čas in zmanjša fizični napor pri transportu tega 661 kg težkega stroja. Robustni plavajoči jekleni pokrov samodejno sledi površini tal za optimalno pobiranje prahu, medtem ko funkcija oscilacije posnema ročna brusilna gibanja za bolj ravna tla brez grebenov.

Tehnične specifikacije vključujejo 3 brusilne diske s premerom 270 mm, maksimalno hitrostjo 1.176 vrt/min in širino brušenja 800 mm. Stroj deluje na trifazno napetost 380-415 V, z močjo motorja 16,5 kW, kar ga uvršča med najzmogljivejše stroje v svoji kategoriji.

Z možnostjo nadgradnje z magnetnimi LED lučmi in pripravljenostjo za Husqvarna Fleet Services™ je PG 8 DR popoln izbor za profesionalne izvajalce, ki iščejo vrhunsko zmogljivost, zanesljivost in ergonomijo pri brušenju in poliranju betonskih površin.

Tehnične Specifikacije

Blagovna znamka (Ext. Matl Group)	Husqvarna
OEEO klasificirano	Da
Smer vrtenja	Obe smeri
Vir napajanja	Žični
Vrsta delovanja	Daljinsko upravljan
Dolžina embalaže	1,600 mm
Dolžina velikosti izdelka	1,357 mm
Višina embalaže	1,470 mm
Višina velikosti izdelka	1,138 mm
Maksimalna hitrost brusilnega diska	1.176 vrt/min
Število brusnih diskov	3
Zatiči	3P+N+E
Nazivna vhodna moč	16.5 kW
Nazivni tok	30 A
Premer brusilnega diska	270 mm
Pritisk brušenja, največ	380 kg
Minimalna hitrost brusilne plošče	420 vrt/min
Bruto teža artikla	672,000 g
Širina velikosti izdelka	838 mm
Širina embalaže	900 mm
Moč motorja	16.5 kw
Frekvenca	50-60 Hz
Napetost	380-415 V
Teža	661 kg
Faze	3 f
Širina brušenja	800 mm

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€
