



(slika je simbolična)

## Industrijski sesalnik Husqvarna T 4000

Kategorija: [Industrijski sesalniki - suho sesanje](#)

Zaloga: **Ni na zalogi**

Šifra:

**-20,0%**

Redna cena z DDV: **6.118,71 €**

Cena s popustom z DDV: **4.894,97 €**

Cena s popustom brez DDV: **4.012,27 €**

ali od 125,48 € / mesec

[Izračunaj obrok](#)

**Obrestno financiranje**

• 200 € + **125,48 €** x 48 mesecev

• 200 € + **160,88 €** x 36 mesecev

• 200 € + **231,93 €** x 24 mesecev

Leanpay omogoča enostavne obročne nakupe preko spletja. Za obročno plačilo v košarici izberi Leanpay. Informativni izračun ne vključuje stroškov ocene tveganja.

[Več informacij](#) [Preveri svoj limit](#)

### Kratek opis

T 4000 je učinkovit 3-fazni industrijski sesalnik prahu, ki se ujema z brusilnimi stroji Husqvarna PG 530, PG 450 in PG 400, kot tudi z majhnimi do srednjimi čistilniki, čistilniki in brivniki. Idealno za težka dela in zahtevne zahteve po odsesavanju prahu. T 4000 je opremljen s tihim, a zmogljivim turbinskim motorjem, ki zagotavlja izjemen pretok zraka. Stroj se lahko ukvarja z materiali, s katerimi je težko ravnati, kot so prah za mletje in materiali za rušenje v najrazličnejših aplikacijah. Ima zanesljiv filtrirni sistem z visoko učinkovitostjo zbiranja in dolgo življenjsko dobo filtra ter se lahko spopade z velikimi količinami drobnega prahu. Na voljo z dvema posamezno testiranimi in certificiranimi filtroma HEPA, razreda H13, in masivnim stožčastim predfiltrom, ki zagotavlja visoko produktivnost in dolgo življenjsko dobo. Predfiltre je mogoče očistiti z zunanjem strani rezervoarja z negativnim zračnim tlakom Jet Pulse. Sistem cevi za vrečke Longopac® zagotavlja enostavno menjavo vrečk brez prahu.

- Jeklene sponke, odporne proti koroziji, varjen okvir s platformo za vrečke za prah in trpežni jekleni ročaj omogočajo, da bo služil več let.
- Tri ločene stopnje filtriranja povzročijo daljši delovni čas med čiščenjem filtra. Prah se filtrira skozi ciklonsko komoro, ki loči najtežje dele, do 95 % prahu, pred pralnim glavnim filtrom. HEPA mikro filtri so posamično testirani in certificirani, da zajamejo 99,99 % preostalega prahu silicijevega dioksida v vdihljivi frakciji (0,3 µm).
- Tanka oblika, trdne pnevmatike, ki ne puščajo sledi, vrtljiva kolesa in priklop za pritrdirve ločevalnika omogočajo odlično mobilnost in stabilnost.
- Sistem za čiščenje filtra Jet Pulse zagotavlja visok neprekinjen pretok zraka zahvaljujoč enostavnemu in učinkovitemu čiščenju stožčastega glavnega filtra brez odpiranja stroja.

### Tehnične Specifikacije

Moč motorja	4 kw
Napetost	380-415 V
Teža	106 kg
Pretok zraka	400 m <sup>3</sup> / h
Faze	3
Max. tlak	26 kPa
Kompatibilno s	PG 400, PG 450, PG 540, PG 510, CG 200
Nazivni tok v A	16 a
Površina primarnega filtra	4,5 m <sup>2</sup>
Površina Hepa H13 filtra	2,4 m <sup>2</sup>
Število Hepa H13 filtrov	2

## **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 temelnjem sodišču v Ljubljani z osnovnim kapitalom 18.423,00€

---