

Datum: 30.04.2026



(slika je simbolična)

Industrijski sesalnik DE120 SH

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

Zaloga: **Ni na zalogi**

Šifra:

-20,0% Novost

Redna cena z DDV: **2.849,47 €**

Cena s popustom z DDV: **2.279,58 €**

Cena s popustom brez DDV: **1.868,51 €**

Kratek opis

Ta vsestranski sesalnik prahu HEPA je kompakten in enostaven za transport, a hkrati zmogljiv. Zasnovan je za uporabo z večjimi ročnimi električnimi orodji, talnimi in ročnimi brusilniki, stroji za peskanje, čistilniki in še več. Zaradi svoje zmogljivosti in trdnosti je DE 120 idealen za zahtevne, težke aplikacije.

- Zaradi svoje kompaktne velikosti in majhne teže je sesalnik prahu enostaven za transport. Pametne podrobnosti, kot so dvižne kljuke, možnost pritrditve cevi, palice in talnega orodja na stroj ter možnost vožnje na dveh kolesih, omogočajo gladko manevriranje.
- Iznajdljivi sistem e-flow samodejno prilagodi pretok zraka, da podaljša čas med čiščenjem filtrov, kar operaterjem omogoča daljše delo brez prekinitev.
- Visok standard zaščite pred vodo omogoča enostavno čiščenje in dekontaminacijo stroja. HMI daje opozorila o operativnem vzdrževanju za zgodnje odpravljanje težav in odpravljanje težav na kraju samem.
- Sesalnik prahu je v skladu z najnovejšimi standardi razreda H za sesalnike prahu za težke obremenitve. Vsebuje HEPA filter (s certifikatom EN1822), ki je ločen od predfiltra. Vgrajen alarm filtra z nastavljivim premerom cevi označuje, kdaj je čas za čiščenje filtra.

Tehnične Specifikacije

Moč motorja	1,8 kw
Napetost	220-240 V
Teža	39 kg
Pretok zraka	390 m ³ /h
Faze	1
Površina primarnega filtra	3,6 m ²
Površina Hepa H13 filtra	3 m ²
Število Hepa H13 filtrov	2

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€