

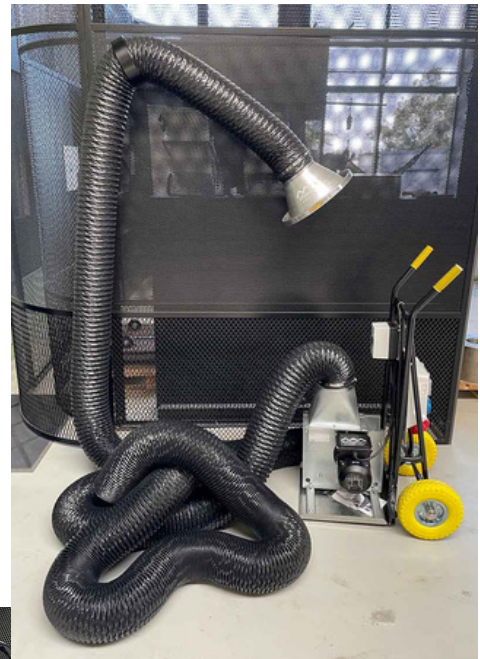
Mobilt lavtrykssug med byggestrømstavle

Udviklet af Svejseshuset i samarbejde med Sejerslev ApS og Geovent A/S til forbedring af arbejdsmiljøet

Svejseshuset har i samarbejde med Sejerslev ApS og Geovent A/S udviklet en effektiv, mobil lavtryksudsugningsløsning, der opfylder behovene i den moderne svejseindustri. Løsningen omfatter en ventilator af typen MSFG-180-1 og leveres som eneste på markedet monteret på sækkevogn med byggestrømstavle, slange på 5 og 10 meter, tragt og magnet.

Specifikationer:

- 1x230 V, 50 Hz, 0,55 kW, 3,31 A, IP55 - 3.000 rpm
- Q = 1.000 m³/h ved 830 Pa
- Inkl. byggestrøms-tavle
- Slanger: Ø165 mm. 10 m. med tragt, 5 m. til afgang
- Tragt
- Magnetophæng, 2 stk.
- Varmgalvaniseret udførelse
- Inkl. bærefødder med vibrationsdæmpere
- Max volume = 1.670 m³/h
- Max tryk = 950 Pa
- Mål (HxBxD): 300x350x400 mm
- Ø160 mm indløb m. sikkerhedsgitter
- Vægt: ca. 12 kg (uden slange)



Varenr.: 3910200. [Se på shop her.](#) Pris: 9.950,00