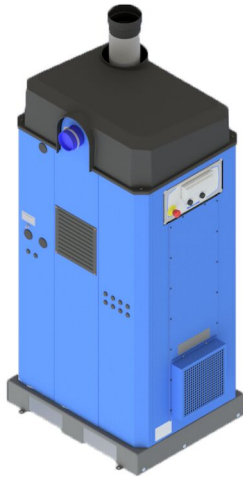


## FlexVAC

Frekvensstyret stationær højvakuum enhed, som kan anvendes til forskellige applikationer i kombination med FlexFilter. Typisk 2 - 10 brugere.



FlexVAC er en frekvensstyret højvakuumenhed til brug i stationære systemer med FlexFilter. Enheden er designet til udsugning af svejserøg, slibestøv, metalspåner etc. FlexVAC er velegnet til rengøring af arbejdspladser, værkstedsgulv og maskiner. Også særdeles velegnet til bug på bværktøj og svejsebrændere. FlexVAC regulerer motorens hastighed automatisk afhængig af vakuumbetovet. Sammenlignet med traditionelle styringer, giver FlexVAC et optimal og velafbalanceret vakuumbetov efter behov, hvilket sikrer energibesparende drift. FlexVAC har forskellige driftstilstande for at imødekomme specifikke kundebetov. FlexVAC kannemt skifte mellem at generere mest muligt vakuumbetov, typisk til applikationer med lange rørledninger eller materialetransport, eller til at opretholde et konstant vakuumbetovniveau, typisk nyttigt til svejserøg eller slibestøv applikationer.

- Pålidelig
- Indbyggede PLC funktioner
- Lavt støjniveau.
- Lave driftsomkostninger
- Velegnet til mange forskellige applikationer

Produkt navn	FlexVAC
Lydniveau (dB(A))	70
Installation	Indendørs, Udendørs
Egnet til eksplosivt støv	False
Genvinding (%)	93,6
Max Vakuumbetov (kPa)	35
Kapacitet (max luftvolumen m <sup>3</sup> /h)	1000 m <sup>3</sup> /h @ -15 kPa 800 m <sup>3</sup> /h @ -20 kPa
Further technical data	Protection class: IP 42 Corrossion class: C2 according to ISO 12944-2.
Spænding (V)	400
Frekvens (Hz)	50/60
Faser	3
Tilslutningsspænding styresystem (V)	25 V DC +/-15%
Noise level (dB(A))	70
Capacity (max airflow m <sup>3</sup> /h)	1300
Max vaccumbetov (kPa)	35
Vægt (kg)	250
Effekt (kW)	18,5



## FlexVAC

Beskrivelse	Model
FlexVAC 400V	40050380

## FlexVAC

