

Mobiel lasrookafzuigstelsysteem ON - OFF

Artikelcode: 26610



Kenmerken

Voeding:	1-230V
Zuigkracht (ingang):	1100 m ³ /u
Zuigkracht (nominaal):	2500 m ³ /u
Max. onderdruk:	14 mbar
Filteroppervlak (m ²):	14.5 m ²
Filtering:	E12 - 99.5% (EN1822:2009)
Geluidsniveau dB(A):	73 dB(A)
Afmetingen mm:	520x1010x835 mm
Gewicht kg:	85 kg

Mobiel lasrookafzuigstelsysteem voor extractie van lasrook in de werkplaats.

- Voorzien van een aanzuigarm van 3m met een diameter van 160 mm
- Filterunit is voorzien van een 3-traps filtersamenstelling: vonkvangende metaalfilter + polyester gegolfde filter + EPA zakfilter in klasse E12 > 99.5% filtering. Voldoet aan de internationale normering voor het afzuigen van lasroeken van staal & hoog gelegeerd staal.
- De afzuiging is gemaakt van gëmailleerd staal en de draaiarm bestaat uit aluminiumdelen om het totale gewicht te beperken
- De draaiarm heeft een horizontale radius van 360°, en verticaal van 180°
- De draaiarm is voorzien van een hendel om de bediening te vergemakkelijken
- Het filteren gebeurt met een elektrische ventilator, waarvan de bladen naar achtergebogen zijn, die een vacuüm creëert in de filterzone
- Het zwaartepunt van de afzuiger blijft binnen de basis van de draaiwielen als de arm volledig uitgestrekt wordt, zo blijft de machine zeer stabiel