

SmartMaster - Art. N° 64 300

- » Modello base
- » Uso occasionale



Applicazioni

- » Adatto anche per acciai altolegati
- » Ridotte quantità di fumo / polveri
- » Uso occasionale

Vantaggi

- » Il braccio richiede minori spostamenti grazie al design della cappa di aspirazione
- » Maggior sicurezza grazie al monitoraggio del filtro

Proprietà

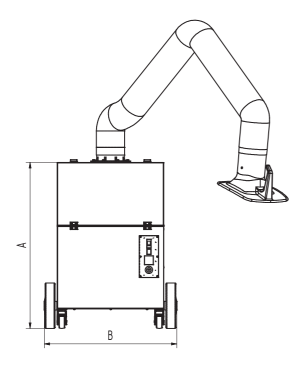
- » Certificato W3/IFA
- » Braccio di aspirazione da 2 mt o 3 mt
- » Supporto cavo alimentazione
- » Braccio di aspirazione rotante 360°

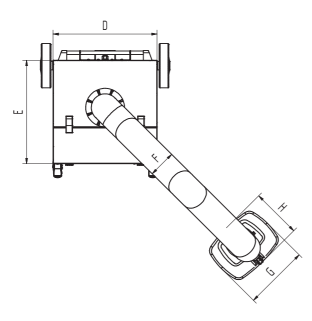
Dati tecnici

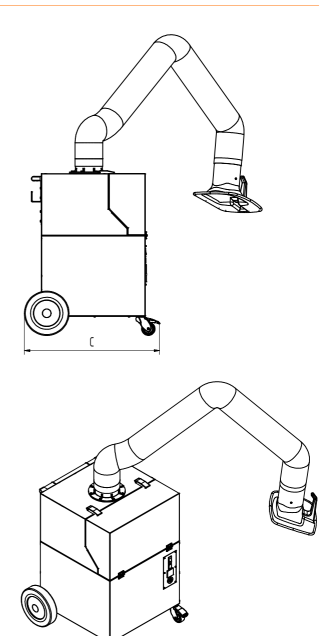
Art. N°	64 300
Filtro	
Stadi di filtrazione	3
Manutenzione filtro	Filtro usa e getta
Superficie filtrante	ca. 13 m²
Tipo di filtro	Filtro a cassetto
Materiale filtrante	Fibra non tessuta
Efficienza del filtro	> 99,5 %
Classe di filtrazione	E12
Filtri aggiuntivi	Due pre-filtri
Dati	
Capacità di estrazione	950 m³/h
Peso	71 kg
Potenza motore	1,1 kW
Alimentazione	1 x 230 V / 50 Hz
Corrente nominale	6,7 A
Tensione di controllo	230 V, AC
Rumorosit	72 dB(A)

literiori informazioni		
Certificazione - IFA	W3 Concessa	
Ventilatore tipo	Radiale	
Numero bracci	1	
Bracci tipo	Flessibile	
Diametro bracci	150 mm	
Lunghezza bracci	Fino a 3 m	









Dati tecnici

Dimensioni		
A	909 mm	
В	722 mm	
С	753 mm	
D	580 mm	
E	580 mm	
F	150 mm	
G	360 mm	
Н	295 mm	