

ProfiMaster z jednym ramieniem odciągowym - Nr.kat.:60 650 100

- » solidne wykonanie
- » z wysokowydajnym filtrem



Korzyści

- » nadaje się również do stali chromowo-niklowej
- » niewielkie lub średnie ilości dymu /pyłu lub kurzu
- » użycie okazjonalne lub częste

Zakres zastosowania

- » bezpieczna obsługa dzięki rozpoznawaniu pól wirujących
- » komfortowa wymiana filtra przez drzwiczki do prac konserwacyjnych
- » niewielka potrzeba naprowadzania ramienia odsysającego dzięki ergonomicznemu kształtowi ssawki odsysającej
- » zwiększone bezpieczeństwo dzięki monitorowaniu filtra

Cechy charakterystyczne

- » system automatycznego włączania/wyłączania (opcja)
- » ramię odsysające do 4 m
- » obrotowa, ergonomiczna ssawka odciągowa

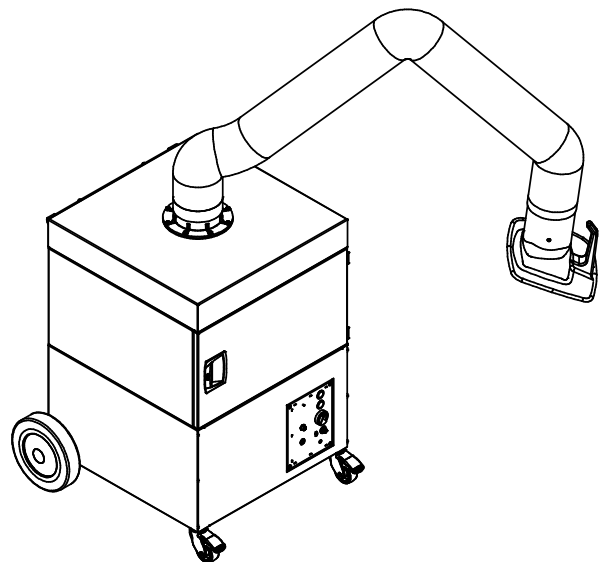
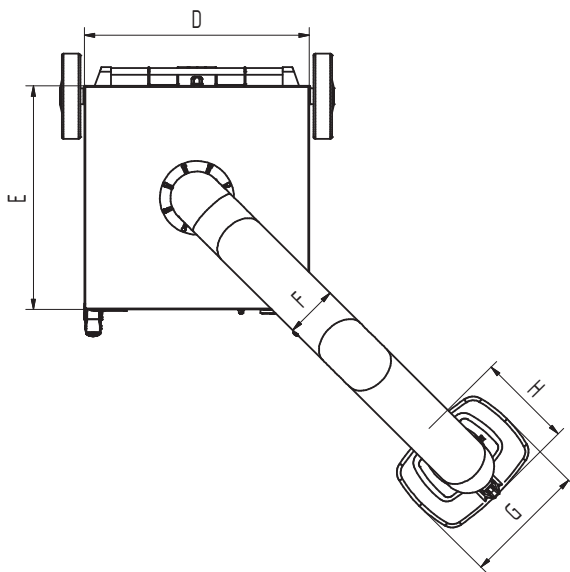
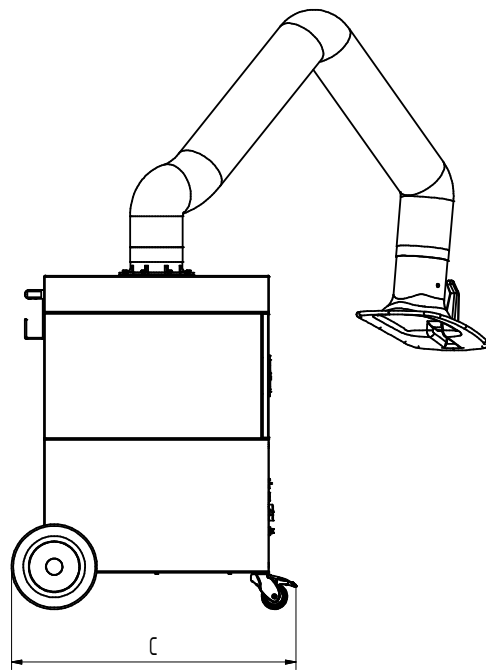
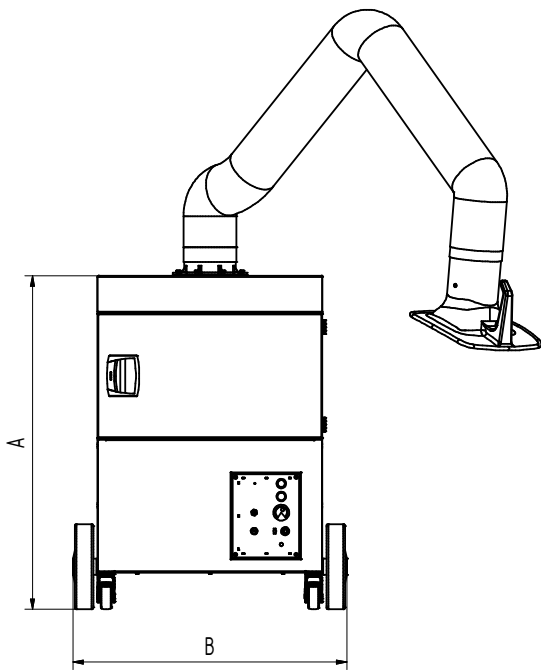
Dodatkowe wyposażenie

- » system automatycznego włączania/wyłączania

Dane techniczne

Nr.kat.	60 650 100
Filtr	
Stopień filtracji	2
Metoda filtracyjna	Filtr wymienny
Powierzchnia filtra	ok. 17 m ²
Typ filtra	Kaseta filtracyjna
Materiał filtracyjny	Włóknina szklana
Stopień oczyszczania	> 99,5 %
Klasa filtra	E12
Dodatkowe filtry	Filtr wstępny
Dane podstawowe	
Moc ssąca	1 100 m ³ /h
Ciężar	95 kg
Silnik	1,1 kW
Napięcie przyłącza	3 x 400 V / 50 Hz
Prąd znamionowy	2,3 A
Napięcie sterownicze	24 V, DC
Poziom ciśnienia akustycznego	72 dB(A)

Dodatkowe informacje	
Dopuszczenie IFA	W3-Scertyfikowane
Typ wentylatora	Wentylator radialny
liczba ramion	1
Typ ramiona odciągowego	Wykonaniu z wężem ssącym
Średnica ramienia odsysającego	150 mm
Ramiona odciągowe długość	2 m



Dane techniczne

Wymiary

A	977 mm
B	797 mm
C	828 mm
D	655 mm
E	655 mm
F	150 mm
G	360 mm
H	295 mm