

SEP. 460 - 560 - 800



MATERIALE DA ASPIRARE

Polvere

TIPO DI FILTRO

3x Cartuccia

TIPO DI PULIZIA

Automatica

Separatori Filtranti Con Filtri a Cartuccia e Pulizia ad ARIA compressa

Specifiche tecniche

Dati tecnici	SEP. 460 ICLEAN	SEP. 460 AIR CLEAN	SEP. 560 ICLEAN	SEP. 560 AIR CLEAN
MATERIALE DA ASPIRARE	Polvere	Polvere	Polvere	Polvere
MOTORE	-	-	-	-
MARCATURA	-	-	-	-
POTENZA	500	500	500	500
TENSIONE	230	230	230	230
FREQUENZA	50/60	50/60	50/60	50/60
CORRENTE	-	-	-	-
CONSUMO D'ARIA	-	-	-	-
PORTATA D'ARIA	600	600	1100	1100
DEPRESSIONE	-	-	-	-
DEPRESSIONE MASSIMA	-	-	-	-
BOCCHETTONE	Type B Tang. 60mm	Type B Tang. 60mm	Type D Tang. 90 mm	Type D Tang. 90 mm
DIMENSIONI	90x70h173	90x70h173	71x75x165	71x75x165
PESO	-	-	-	-
SISTEMA DI RACCOLTA	Fusto	Fusto	Fusto	Fusto
CAPACITÀ DI RACCOLTA	100 L	100 L	100 L	100 L
LONGOPAC	-	-	-	-
GALLEGGIANTE ELETTRICO	-	-	-	-
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 460mm	Ø 460mm	Ø 560mm	Ø 560mm
TIPO DI FILTRO	3x Cartuccia	3x Cartuccia	5x Cartuccia	5x Cartuccia
PROPRIETÀ DEI FILTRI	HEPA + PTFE	HEPA + PTFE	HEPA + PTFE	HEPA + PTFE
SUPERFICIE FILTRANTE	30.000 cm ²	30.000 cm ²	60.000 cm ²	60.000 cm ²
TIPO DI PULIZIA	Automatica	Automatica - Aria Compressa	Automatica	Automatica - Aria Compressa
SCARICO LIQUIDO	-	-	-	-
TIPO DI FILTRO HEPA	-	-	-	-
SUPERFICIE FILTRANTE HEPA	-	-	-	-

Specifiche tecniche

Dati tecnici	SEP. 800 ICLEAN	SEP. 800 AIR CLEAN
MATERIALE DA ASPIRARE	Polvere	Polvere
MOTORE	-	-
MARCATURA	-	-
POTENZA	500	500
TENSIONE	230	230
FREQUENZA	50/60	50/60
CORRENTE	-	-
CONSUMO D'ARIA	-	-
PORTATA D'ARIA	2000	2000
DEPRESSIONE	-	-
DEPRESSIONE MASSIMA	-	-
BOCCHETTONE	Type E Tang. 150mm	Type E Tang. 150mm
DIMENSIONI	71x75x165	71x75x165
PESO	-	-
SISTEMA DI RACCOLTA	Fusto	Fusto
CAPACITÀ DI RACCOLTA	100 L	100 L
LONGOPAC	-	-
GALLEGGIANTE ELETTRICO	-	-
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 800mm	Ø 800mm
TIPO DI FILTRO	5x Cartuccia	5x Cartuccia
PROPRIETÀ DEI FILTRI	HEPA + PTFE	HEPA + PTFE
SUPERFICIE FILTRANTE	160.000 cm ²	160.000 cm ²
TIPO DI PULIZIA	Automatica	Automatica - Aria Compressa
SCARICO LIQUIDO	-	-
TIPO DI FILTRO HEPA	-	-
SUPERFICIE FILTRANTE HEPA	-	-