

## S-3M / S-3M BAG ACD



MOTORE

**Nr 3 Motori a  
collettore**

MATERIALE DA ASPIRARE

**Polvere molto fine**

TIPO DI FILTRO

**Poliestere Stellare**

TIPO DI PULIZIA

**Scuotimento  
Manuale**

Le polveri combustibili possono trovarsi anche in aree non classificate ATEX, dove la sola assenza di classificazione non elimina il rischio di innesco. Gli aspiratori Coynco ACD offrono una soluzione sicura anche senza obblighi normativi. Grazie alla progettazione intrinsecamente sicura e alla certificazione interna in Categoria 1 (Zona 20). Dotati di tre potenti motori by-pass da 3300 W, garantiscono una portata d'aria fino a 510 m<sup>3</sup>/h e una filtrazione ottimale grazie al filtro in poliestere stellare con superficie fino a 30.000 cm<sup>2</sup>. Il sistema di raccolta a sgancio rapido, disponibile con serbatoi da 100 litri o sacco Longopac®, assicura facilità d'uso e rapidità nello smaltimento dei rifiuti. Ideali per chi cerca prestazioni elevate e versatilità.

## Specifiche tecniche

Dati tecnici	S-3MB XM-ANT ACD BASIC	S-3MW XM-ANT ACD BASIC	S-3MB XM-ANT BAG ACD BASIC	S-3MW XM-ANT BAG ACD BASIC
MATERIALE DA ASPIRARE	Polvere molto fine	Polvere molto fine	Polvere molto fine	Polvere molto fine
MOTORE	Nr 3 Motori a collettore	Nr 3 Motori a collettore	Nr 3 Motori a collettore	Nr 3 Motori a collettore
MARCATURA	ACD - Zona non classificata	ACD - Zona non classificata	ACD - Zona non classificata	ACD - Zona non classificata
POTENZA	3300 W	3300 W	3300 W	3300 W
TENSIONE	230 V	230 V	230 V	230 V
FREQUENZA	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz
CORRENTE	14,4 A	14,4 A	14,4 A	14,4 A
CONSUMO D'ARIA	-	-	-	-
PORTATA D'ARIA	510 m3/h	510 m3/h	510 m3/h	510 m3/h
DEPRESSIONE	230 mBar	230 mBar	230 mBar	230 mBar
DEPRESSIONE MASSIMA	-	-	-	-
BOCCHETTONE	Type B Tang. 60 mm	Type C Cent. 70 mm	Type B Tang. 60 mm	Type C Cent. 70 mm
DIMENSIONI	80x66 h170 cm	80x66 h170 cm	80x66 h170 cm	80x66 h170 cm
PESO	70	70	70	70
SISTEMA DI RACCOLTA	Fusto	Fusto	Longopac®	Longopac®
CAPACITÀ DI RACCOLTA	100 L	100 L	Longopac® 22 mt	Longopac® 22 mt
LONGOPAC	Si	Si	Si	Si
GALLEGGIANTE ELETTRICO	-	-	-	-
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 460 mm	Ø 460 mm	Ø 460 mm	Ø 460 mm
TIPO DI FILTRO	Poliestere Stellare	Poliestere Stellare	Poliestere Stellare	Poliestere Stellare
PROPRIETÀ DEI FILTRI	M Antistatico	M Antistatico	M Antistatico	M Antistatico
SUPERFICIE FILTRANTE	30.000 cm2	30.000 cm2	30.000 cm2	30.000 cm2
TIPO DI PULIZIA	Scuotimento Manuale	Scuotimento Manuale	Scuotimento Manuale	Scuotimento Manuale
SCARICO LIQUIDO	-	-	-	-
TIPO DI FILTRO HEPA	H13 99,95% MPPS 0,12 µm	H13 99,95% MPPS 0,12 µm	H13 99,95% MPPS 0,12 µm	H13 99,95% MPPS 0,12 µm
SUPERFICIE FILTRANTE HEPA	-	-	-	-