



DTX 2500 ICLEAN

MOTORE

**Ventilatore
Centrifugo**

MATERIALE DA ASPIRARE

**Polvere in
sospensione**

TIPO DI FILTRO

5x Cartuccia

TIPO DI PULIZIA

Automatica

Il depolveratore DTX 2500 ICLEAN è una macchina adatta per un utilizzo continuativo e che coinvolge ingenti quantità di materiale. Presenta una grande superficie filtrante ed è equipaggiato di un sistema di pulizia del filtro automatico che garantisce una capacità filtrante sempre efficiente, senza interruzioni di aspirazione. Risulta particolarmente adatto nei casi di affiancamento a macchine in produzione.

Caratteristiche



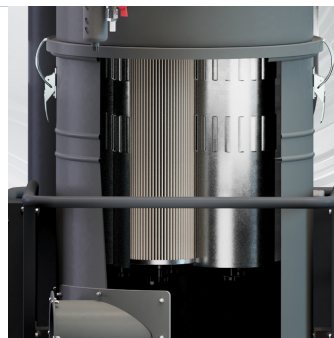
SICUREZZA
Interruttore termomagnetico



SISTEMA DI PULIZIA
Sistema di pulizia brevettato
ICLEAN



OPTIONAL
Filtro secondario HEPA



FILTRAZIONE
5 cartucce classe M alluminizzate
conduttive



MOTORIZZAZIONE
Ventilatore centrifugo da 4 KW



SVUOTAMENTO
Sistema di raccolta da 100 lt

Specifiche tecniche

Dati tecnici	DTX 2500 ICLEAN	DTX 2500 AIR CLEAN	DTX 2500 ICLEAN+AIR
MATERIALE DA ASPIRARE	Polvere in sospensione	Polvere in sospensione	Polvere in sospensione
MOTORE	Ventilatore Centrifugo	Ventilatore Centrifugo	Ventilatore Centrifugo
MARCATURA	-	-	-
POTENZA	4 kW	4 kW	4 kW
TENSIONE	400 V	400 V	400 V
FREQUENZA	50 Hz	50 Hz	50 Hz
CORRENTE	10A	10A	10A
CONSUMO D'ARIA	-	-	-
PORTATA D'ARIA	2500 m3/h	2500 m3/h	2500 m3/h
DEPRESSIONE	43 mBar	43 mBar	43 mBar
DEPRESSIONE MASSIMA	-	-	-
BOCCHETTONE	Type E Tang. 150 mm	Type E Tang. 150 mm	Type E Tang. 150 mm
DIMENSIONI	146 x 84 x h 175 cm	146 x 84 x h 175 cm	146 x 84 x h 175 cm
PESO	260 Kg	260 Kg	260 Kg
SISTEMA DI RACCOLTA	Fusto	Fusto	Fusto
CAPACITÀ DI RACCOLTA	100 L	100 L	100 L
LONGOPAC	-	-	-
GALLEGGIANTE ELETTRICO	-	-	-
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 560mm	Ø 560mm	Ø 560mm
TIPO DI FILTRO	5x Cartuccia	5x Cartuccia	5x Cartuccia
PROPRIETÀ DEI FILTRI	M Conduttivo	M Conduttivo	M Conduttivo
SUPERFICIE FILTRANTE	80.000 cm2	80.000 cm2	80.000 cm2
TIPO DI PULIZIA	Automatica	Automatica - Aria Compressa	Automatica - Micro Vibrazioni + Aria Compressa
SCARICO LIQUIDO	-	-	-
TIPO DI FILTRO HEPA	Opzionale	Opzionale	Opzionale
SUPERFICIE FILTRANTE HEPA	-	-	-