







VS600 T150SE - TRIFASE INDUSTRIALE



ACCIAIERIE E FONDERIE



AGROALIMENTARE



CEMENTIFICI



RIFIUTI/INCENERITORI/RECICLAGGIO



- ✓ Costruzione completamente in acciaio
- ✓ Valvola limitatrice di vuoto per protezione motore
- ✓ Totale modularità per adattamento alle specifiche esigenze del cliente
- ✓ Ideale per aspirazione di grandi quantità di materiale
- ✓ Scarico completo, sicuro e veloce
- ✓ Motore soffiante a canale laterale, completamente privo di manutenzione, silenzioso e potente
- ✓ Inforcamento per muletto incluso
- ✓ Sistema di pulizia del filtro integrato

UNITÀ ASPIRANTE			
Alimentazione	V - Hz	400 - 50	
Potenza	kW	15	
Depressione massima	mmH2O	6.000	
Portata d'aria massima	m³/h	720	
Ø bocchettone	mm	80	
Rumorosità (EN ISO 3744)	dB(A)	78	
UNITÀ FILTRANTE			

UNITÀ FILTRANTE			
Tipo di filtro		Tasche	
Superficie - Diametro	cm²-mm	49.000	
Media filtrante - Classe	IEC 60335-2-69	Poliestere - ANT M	
Carico specifico sul filtro	m³/m²/h	147	
Sistema di pulizia		Manuale	

UNITÀ DI RACC	COLTA	
Sistema di scarico		Scarico frontale
Capacità	lt.	600
INGOMBRI		
Dimensioni	cm	220x100x220h
Peso	kg	290





UNITÀ ASPIRANTE

L'unità aspirante é una soffiante a canale laterale, con accoppiamento diretto tra albero motore e girante. Essendo privo di sistemi di trasmissione non richiede alcuna manutenzione ordinaria, é idoneo a servizio continuativo prolungato e sviluppa alte prestazioni di aspirazione.



UNITÀ FILTRANTE

E'possibile pulire il filtro per mezzo del sistema di pulizia meccanico integrato: una leva scuotifiltro esterna scuote il filtro con movimento verticale, garantendo un'azione di pulizia efficace e sicura, mantenendo costanti le prestazioni di aspirazione, e prevenendo la dispersione di polvere nell'ambiente.



UNITÀ DI RACCOLTA

Il materiale aspirato si deposita nel contenitore a benna dotato di ruote, con scarico frontale completo e veloce che permette di smaltire rapidamente e senza sporcarsi il materiale aspirato. L'aspiratore è montato su un robusto telaio in acciaio verniciato a polvere, dotato di ruote in poliuretano e inforcamento per muletto.



✓ ALTRI VOLTAGGI E FREQUENZE DISPONIBILI SU RICHIESTA