

## C600 T125 - ASPIRADORES TRIFÁSICOS



ACERÍAS / FUNDICIONES



AGROALIMENTARIO



CEMENTO



DESECHOS / INCINERADORES / RECICLADO



- ✓ Construcción completa en acero
- ✓ Compácto y móvil
- ✓ Total modularidad para satisfacer las necesidades específicas de los clientes
- ✓ Ideal para la aspiración de grandes cantidades de material
- ✓ Descarga completa, segura y rápida

- ✓ Válvula de seguridad para la protección del motor
- ✓ Motor con soplador de canal lateral, de gran alcance y silencioso, totalmente libre de mantenimiento, conveniente para uso continuo
- ✓ Carretilla elevadora incluida
- ✓ Sistema integrado de limpieza del filtro



### UNIDAD ASPIRANTE

Alimentación	V - Hz	440 - 60
Potencia	kW	14,5
Depresión máxima	mmH <sub>2</sub> O	4.000
Caudal de aire máximo	m <sup>3</sup> /h	1200
Diámetro de aspiración	mm	80
Nivel de ruido	dB(A)	75



### UNIDAD FILTRANTE

Tipo de filtro		Estrella
Superficie - Diámetro	cm <sup>2</sup> -mm	49.000
Medio filtrante - Clase	IEC 60335-2-69	Poliéster - ANT M
Carga de aire en el filtro	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /h	225
Sistema de limpieza		Manual



### UNIDAD DE RECOGIDA

Sistema de descarga



Dimensiones	cm	220x100x220h
Peso	kg	680



## UNIDAD ASPIRANTE

La unidad de aspiración es un soplador de canal lateral, con acoplamiento directo entre el motor y el ventilador que funciona sin ningún sistema de transmisión. Por lo tanto silencioso, totalmente libre de mantenimiento y adecuado para operaciones de servicio continuo.



## UNIDAD FILTRANTE

Es posible limpiar el filtro mediante un sistema mecánico integrado: una palanca externa sacude el filtro verticalmente y permite limpiar el filtro a fondo y con seguridad, manteniendo un rendimiento de aspiración constante y evitando cualquier dispersión de polvo en el ambiente.



## UNIDAD DE RECOGIDA

El material aspirado se coloca en un contenedor de cubo equipado con ruedas, con descarga frontal completa y rápida que permite disponer fácilmente y de forma segura del material aspirado. El aspirador se monta en una estructura robusta en acero, equipado con ruedas de poliuretano y con posibilidad de bifurcación con carretilla elevadora.



## OPCIONES

✓ OTROS VOLTAJES Y FRECUENCIAS DISPONIBLES A PETICION