

## PHARMA 20.18 CX - ASPIRADORES TRIFÁSICOS



AGROALIMENTARIO



CEMENTO



QUÍMICO FARMACÉUTICO



- ✓ Motor con soplador de canal lateral, de gran alcance y silencioso, no requiere mantenimiento ordinario, conveniente para uso continuo
- ✓ Válvula de seguridad para la protección del motor
- ✓ Bajo nivel de ruido
- ✓ Aspirador compacto, silencioso y flexible, ideal para la aspiración a bordo de la máquina
- ✓ Filtro primario estelar con sistema de limpieza ergonómico integrado
- ✓ Contenedor de acero inoxidable AISI304, satinado en el exterior, pulido internamente
- ✓ Posibilidad de utilizar bolsas de seguridad desechables para la recogida y eliminación del material



### UNIDAD ASPIRANTE

|                        |                    |            |
|------------------------|--------------------|------------|
| Alimentación           | V - Hz             | 400 - 50   |
| Potencia               | kW                 | 1,8        |
| Depresión máxima       | mmH <sub>2</sub> O | 3000       |
| Caudal de aire máximo  | m <sup>3</sup> /h  | 270        |
| Diámetro de aspiración | mm                 | Clamp, d50 |
| Nivel de ruido         | dB(A)              | 70         |



### UNIDAD FILTRANTE

|                         |                     |                   |
|-------------------------|---------------------|-------------------|
| Tipo de filtro          | Estrella            |                   |
| Superficie - Diámetro   | cm <sup>2</sup> -mm | 12.000 - 360      |
| Medio filtrante - Clase | IEC 60335-2-69      | Poliéster - ANT M |
| Sistema de limpieza     | Manual              |                   |



### UNIDAD DE RECOGIDA

|                     |    |    |
|---------------------|----|----|
| Sistema de descarga |    |    |
| Capacidad           | lt | 22 |



### VOLUMEN

|             |    |            |
|-------------|----|------------|
| Dimensiones | cm | 70x51x129h |
| Peso        | kg | 75         |



## 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.

Una válvula de alivio de presión protege el motor, proporcionando aire adicional para el enfriamiento.



## UNIDAD FILTRANTE

El filtro de estrella de poliéster antiestático, colocado dentro de la cámara de filtro, garantiza una elevada superficie de filtración y una alta resistencia al paso de polvo y obstrucción.

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

La unidad está construida completamente de acero pintado de alto espesor, una garantía de larga vida y resistencia

El contenedor de recogida está fabricado en acero inoxidable AISI304 con fondo soldado a tope, pulido interiormente y satinado exteriormente para garantizar una limpieza fácil y completa después de su uso.



## OPCIONES

- ✓ CONEXIÓN A TIERRA
- ✓ OTROS VOLTAJES Y FRECUENCIAS DISPONIBLES A PETICION
- ✓ CERTIFICACIÓN ATEX
- ✓ SISTEMA DE BOLSA SEGURA PARA EL USO DE BOLSAS FILTRANTES DESECHABLES