

STUCCHI

Sistemas de succion y distribucion de energia



ME-2PD

TENSION	400V 50Hz
TENSION DE CONTROL	12 VOLT
VOLUMEN DE ASPIRACION	306 M ³ /h
DEPRESION DE ASPIRACION	210 mbar
PRESION AIRE DE ALIMENTACION	MAX 9 bar
TURBINA DE ASPIRACION	2.2 kW
RUIDO	72 dBa
DIMENSIONES	1000 X 400 X 2000 mm
PESO	280 Kg

ME-2PD

PARED EQUIPADA CON MODULO DE SUCCION, IDEAL PARA FACILES INSTALACIONES AREAS DE PREPARACION Y PUESTA EN MARCHA. TURBINA TRIFASICA. SISTEMA DE FILTRADO AUTOLIMPIANTE QUE NO NECESITA NINGUN MANTENIMIENTO. ESTA EQUIPADO CON DOBLES UTENSILIOS AUTOMATICOS, SEA ELECTRICOS QUE NEUMATICOS Y DE AIRE SECO REGULADO. MUEBLES PARA SOPORTE DE PAPEL ABRASIVO Y OTROS OBJETOS O HERRAMIENTAS HAGA ESTE PRODUCTO EL MAS COMPLETO ENTRE SUS GAMMA, LOS BOLSILLOS FRONTALES COMODOS PERMITEN PARA ALMACENAR LAS MANGAS DENTRO.

TABLERO DE CIRCUITOS PROGRAMABLE

BOBINADORA NEUMATICA
10 mt \varnothing 2mm

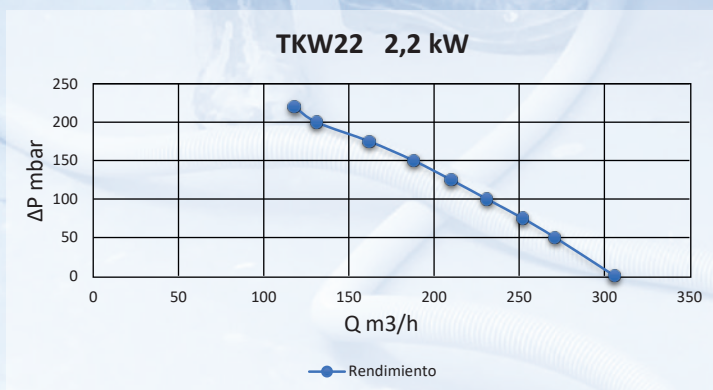


LIMPIEZA DE FILTROS AUTOMATICOS
CADA 5 MINUTOS

INICIO AUTOMATICO
ASPIRACION

RECOLECCION DE POLVO EN CONTENEDOR
DESMONTABLE SIN BOLSA

TURBINA TRIFASICA



ME-2PD

La limpieza del filtro a piston neumático tiene que ser conectada a un niple del aire y alimentado con 6-8 bar.

Para limpiar de manera eficaz los filtros instalados en el aspirador ha sido desarrollado un sistema de limpieza a temblor mecánico. El tablero de circuitos manda automáticamente un piston que, sacudiendo el filtro de manera intensa, deja que el polvo depositado sobre el filtro caya en el cubo de recogida de polvo permitiendo así al filtro un funcionamiento optimo.

La limpieza con el piston está recomendada para cada tipo de aplicacion, porque mejora sensiblemente la limpieza del filtro, por respecto a las versiones "con motor vibrante" o "con chorro de aire".

La limpieza del filtro con piston vertical se hace obligatoria cuando se trata de la extracción del polvo, tambien fino, que puede obstruir rápidamente el filtro y causar la avería del motor.

La ventaja principal de este sistema de limpieza viene dada por la mayor eficiencia en la efectividad de la sacudida del filtro con un piston. Una ventaja más es la automaticidad de la limpieza, que elimina el problema de recordarse de limpiarlo manualmente, así que el operador no haya este compromiso.



Sistema de filtracion autolimpiante garantizado por 5 años.



 SICERT

**Sin costos adicionales por reemplazar filtros o bolsas
Tiempos de mantenimiento restablecidos**

ME-2PD



A través de tuberías (succión y aire comprimido) y cables eléctricos, es posible conectar los diversos componentes que componen el Módulo ME2-PD según sus necesidades. Simplemente coloque el bolsillo de recolección en el punto deseado, la manguera y el porta-muebles y componelos también espaciados.

Una solución única en el mercado para tener siempre todo en orden y al alcance de la mano.