

TBH° MODELO BF1200



** Los precios indicados no incluyen impuestos, transporte ni instalación









CARACTERÍSTICAS

Modelo

Equipo de aspiración BF1200

Características

- . Diseño modular
- . Cambio fácil del filtro
- . Indicador de presión diferencial para el seguimiento de los filtros de saturación.
- . Ahorro de energía.
- . Control electrónico con funciones básicas.

Control Inspire

- . Cambio entre ejecución / espera
- . Ajuste manual de la velocidad de rotación.
- . Indicador de saturación del filtro del sistema de extracción.
- . Visualización visual y acústica de la saturación del filtro.
- . Visualización de fallas y notificación.

Interfaz

- . Arranque / parada del sistema
- . Advertencia a una saturación del filtro del 75%.
- . Preselección de marcha / espera en el arranque del sistema

Elementos operativos

- . Ajuste manual de la velocidad de rotación.
- . Indicador de saturación del filtro
- . Indicador de estado del sistema
- . Indicador de ajuste de rendimiento / medidor de horas de funcionamiento
- . Temperatura y mal funcionamiento de la turbina. indicador (excepto de BF 9)
- . Indicador de estado del filtro



DELEGACIÓN SUR C/ Astronomia, 1 - Torre 3 Planta 4 - Módulo 5 41015 Sevilla Tfno. 677810199

