

TECNOIL 220 - ACEITES Y VIRUTAS



INDUSTRIA MECÁNICA



- ✓ Compácto y móvil
- ✓ Construcción completa en acero
- ✓ Dispositivo flotante para detener la aspiración cuando el recipiente está lleno
- ✓ Manguera de descarga para líquidos
- ✓ Filtración y recuperación de aceite de corte y líquido refrigerante
- ✓ Inversión de flujo para el drenaje de líquidos a través de un tubo especial, sin la necesidad de una bomba



UNIDAD ASPIRANTE

Potencia	kW	3
Depresión máxima	mmH ₂ O	3.000/2.700
Caudal de aire máximo	m ³ /h	318
Nivel de ruido	dB(A)	78



UNIDAD FILTRANTE

Tipo de filtro	3D SuperWeb + PPL
Medio de filtro - Filtración	Polipropileno - 20 µm



UNIDAD DE RECOGIDA

Sistema de descarga	
Capacidad para líquidos	l 220
Capacidad para sólidos	l 40
Flotante	



VOLUMEN

Dimensiones	cm	145x72x175h
Peso	kg	185



UNIDAD ASPIRANTE

La aspiración es proporcionada por tres motores by-pass, utilizando cepillos de carbón, accionados por interruptores independientes y colocados dentro de una robusta carcasa de acero, con material insonorizante.



UNIDAD FILTRANTE

Un dispositivo flotante detiene la aspiración siempre que el líquido en el recipiente alcanza el nivel máximo y evita el desbordamiento.



UNIDAD DE RECOGIDA

La aspiradora está montada en un carro de acero macizo, soporte para mangueras cuando no se usa, y está equipada con ruedas a prueba de aceite y frenado.



OPCIONES

- ✓ CARTUCHO DE ACEITE-HYDRO REPELENTE
- ✓ KIT FILTRO PPL DE ACEITE HASTA 300 micrón (ENTRADA)