



Dimensiones:

Largo: 2.580mm
 Ancho: 1.150mm
 Alto: 1.840mm
 Peso: 1.540kg

Cartucho de seguridad, superficie
 120000 cm², clase M

Transmisión por correas con rodillo tensor.

Filtro principal de compartimientos de cm² 12000, con sacudimiento automatico a cada parada del aspirador; se puede accionar a motor apagado pulsando el interruptor.

Puertas para la inspección del motor/bomba, filtros y sacudidor. Cajón para la recuperación del polvo, que se puede limpiar con el mismo tubo de aspiración. Carrocería en chapa doblada y aislada.

Ganchos para levantar con grúa y dispositivo para levantar con carretilla elevadora.

Ciclón de alta eficiencia con sonda de nivel, con movimiento de levantamiento (con martinete hidráulico y bomba manual).

Boca de aspiración macho Ø100.

Tacque de litros 500 que se puede levantar con carretilla elevadora y con descarga en el fondo.

La barra para la descarga se puede accionar desde la carretilla elevadora. Cuando se pone al suelo el depósito se sierra en automatico.

CONFORME A LAS NORMAS VIGENTES - MARCADO Y CERTIFICADO "CE"

ASPIRADOR S.8/NE TOP

Bomba de lóbulos con silenciador con caudal de aire 1300 m³/h y depresión max 7000 DaPa. Con válvula de máxima depresión

Motor eléctrico trifásico CV. 30 (kW. 22) IP.55

TENSIÓN DE CONEXIÓN V. 400/50 DE CONFIRMAR

- Puesta en marcha stella/triangulo en protección IP.55
- Teleruptor
- Salvamotor
- Seccionador de línea
- Transformador V. 24 para baja tensión
- Luz testigo para max nivel
- Predisposición para control remoto para instalaciones fijas
- Cuentahoras
- Toma para sonda de nivel
- Instalación eléctrica interior en doble aislamiento antillama

25 058001

S8/NE TOP

N. 1