

ASPIRADORA VC 30

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor con doble aislamiento y ventilación independiente y válvula automática de exclusión motor
Turbina de aspiración de dos estadios.
Depósito de acero inoxidable.
Cabezal en material plástico, inyectado resistente a la temperatura y los agentes químicos.
Aspira polvos y líquidos.
Dispositivo anti-espuma.
Filtro en fibra poliester lavable alto rendimiento.



ACCESORIOS

- .Tubo flexible de aspiración completo
- .Prolongación de PVC
- .Cepillo para polvo
- .Boquilla aspira-líquidos.
- .Boquilla para rincones.
- .Reducción en PVC.
- .Cepillo con brocha circular.

DESCRIPCIÓN	MOTOR			DEPRESIÓN mm/H2 O	DEPOSITO Lt.	CAUDAL m3/h	TUBO diam	HP
	watt	V	hz					
VC 30	1X1000	220	50	2000	38	170	40	1.5

Aspiradoras profesional de sólidos, polvos y líquidos, potente. Practica y elegante al servicio de la limpieza industrial. Su confiabilidad permite usarla en una gama muy amplia de lugares desde semi-industrial a al industria pesada

HIDROLAVADORAS - ASPIRADORAS - LAVADORAS DE TAPIZADOS Y ALFOMBRAS - LUSTRADORAS
LUSTRA LAVADORAS - LAVA SECADORAS DE PISOS - BARREDORAS - BOMBAS DE ALTA PRESION

