

ASPIRADORA VC 60

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Dos motores alternativos
 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 poliéster 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 watt V hz	DEPRESIÓN mm/H2 O	DEPOSITO Lt.	CAUDAL m3/h	TUBO diam	HP
Vc60	2X1000 220 50	2000	60	340	40	3

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

