

ASPIRADORA VC 3 BASIC

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Motor con doble aislamiento y ventilación independiente y válvula automática de exclusión motor
 Turbina de aspiración de dos estadios.
 Aislación acústica, bajo nivel de ruidos.
 Refrigeración de motor By Pass.
 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.

DESCRIPCIÓN	MOTOR			DEPRESIÓN mm/H2 O	DEPOSITO Lt.	CAUDAL m3/Min	HP
	KW	V	hz				
VC 3BASIC	2.2	380	50	2260	60	4	3