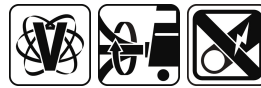


VC4210LX

Longitud de tubo de aspiración:	4,0m
Diámetro de tubo de aspiración:	32mm
Potencia de entrada absorbida:	1200W
Max. Carga conectable a la toma de corriente:	2400W
Volumen de aire:	4,5m³/min
Máx. sellado de succión:	250mbar
Sistema automático de limpieza del filtro:	
Volumen bruto del depósito:	42L
Capacidad del depósito para polvo:	34L
Capacidad del depósito para líquidos:	30L
Nivel de presión sonora (L _{pA}):	68dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K):	2dB(A)
Peso sin cable:	16,0kg
Dimensiones de producto (L x W x H):	565 x 385 x 605mm
Clase de polvo:	L
Nivel de vibración (3 ejes):	< 2,5m/s²
Clase de protección internacional (IP):	IPX4
Cable de alimentación:	7,5m



- Para aspiración en seco y en húmedo
- Más adecuado para trabajar con herramientas eléctricas
- LED de advertencia para el sistema de sensor de flujo de aire
- Una toma de corriente con función Auto/On/Off. La función de encendido/apagado automático activa la máquina cuando se utiliza una herramienta eléctrica conectada
- Control de potencia de aspiración variable mediante dial

