

FRANK KEERL, S.A.

Amadeo Torner 109

08902 Hospitalet de Llobregat (Barcelona)

Telf +0034 934 228 100

Fax +0034 934 321 098

info@frankkeerl.com

www.frankkeerl.com

FLEX

Aspiradores

VCE 26 L MC

Nº pedido 405.426



Puede aspirar líquidos



Limpieza de filtro



Función de soplado

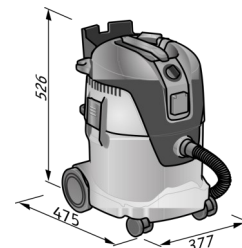
Aspirador VCE 26 L MC

- Aspirador manual y compacto, fácil de manejar y transportar
- La turbina de alto rendimiento aporta un elevado rendimiento de aspiración y una elevada presión negativa. En consecuencia, se obtiene un excelente resultado de aspiración.
- El elemento filtrante se libera del polvo en él depositado mediante el accionamiento de la limpieza manual de filtro a través de un golpe de aire orientado.
- Control de nivel de llenado durante la aspiración de líquidos, gracias a una válvula flotante
- Con tomacorrientes adecuado al equipo y automático de arranque y parada instalado
- El retardo en el arranque suave evita puntas de tensión, mientras que el retraso en el paro (5 segundos de marcha residual), vacía los restos de polvo de la manguera de aspiración
- Regulación de la fuerza de aspiración, la fuerza de aspiración adaptada a la herramienta mediante una regulación continua
- Compartimento para accesorios, para toberas y tubos de aspiración en su parte posterior
- Equipado con ruedas grandes y dos ruedas pequeñas orientables
- Apropiado para exigencias mayores conforme a la norma EN 60335-2-69 en caso de uso profesional. Óptimo para tareas de limpieza en oficinas, almacenes, talleres y vehículos. En caso de su uso para la aspiración, su aplicación se centra en herramientas eléctricas menores, como, p. ej. lijadoras oscilantes, delta o excéntricas; sierras de calar..., herramientas que generan cantidades de polvo pequeñas
- Función de soplado para recoger fácilmente las hojas en zonas exteriores tales como caminos
- Equipado con una bolsa filtro de vellón resistente al rasgado para un llenado óptimo
- Aspirador de seguridad clase L, adecuado para polvos con valores AGW > 1 mg/m³

Características VCE 26 L MC

Motor tensión	220-240 V / 50-60 Hz / 16 A
Consumo potencia	1.000 W
Consumo máquinas	100—2.600 W
Flujo máximo	216 m ³ /h / 3.600 l/min
Depresión	21.000 Pa / 210 mbar
Superficie de filtro	3.000 cm ²
Longitud cable y tipo	7,5 m, H05RR-F 3G-1,5
Tipo protección	IP 24
Volumen depósito / líquido	25 l / 16 l
Clase de polvo	L
Peso	8,4 Kg

Dimensiones



Nivel sonoro (ISO 3744, EN 60704-2-1)

Nivel intensidad acústica	77 ±2 dB(A)
Nivel de ruido	64 ±2 dB(A)

Equipamiento básico Referencia

1 manguera aspiración Ø32 mm x 3,5 m con codillo	385.484
1 filtro clase L/M	385.085
Tubo aluminio 2 x 0,5 m	385.522
1 tobera combi	385.565
1 cepillo circular	385.646
1 tobera ranurada	385.530
1 tobera para acolchados	385.549
1 saco de filtro	385.093
1 bolsa de recogida PP	385.107
1 soporte tubo aspiración	410.993
1 gancho para cable	410.705
1 adaptador Ø27-32 mm	385.506
1 cinta amarre flexible	411.108
1 caja para accesorios	411.124