

KÄRCHER**Aspirador industrial, Denominación del fabricante: IVR-L65****Datos de pedido**

Número de pedido	078522 IVR-L65
GTIN	4054278029696
Clase de artículo	07D

Descripción**Ejecución:**

Aspirador industrial adecuado para aspirar y separar **agentes refrigerantes, emulsiones lubricantes, agua o aceite con sólidos (p. ej. virutas metálicas)**.

- **Construcción compacta y material robusto para las mejores propiedades de marcha.**
- **Máxima flexibilidad de uso y larga durabilidad con cable de red resistente al aceite.**
- **La aspiración se realiza a través de un empalme de manguera giratorio 360° en la ventosa.**

Aspirador industrial de 1 motor de 1,2 kW con **chasis antivuelco y depósito de 65 litros**.

Suministro:

Con chasis antivuelco y manguera de vaciado con indicador del nivel de llenado. **Sin accesorios.**

Encontrará accesorios adecuados en el n.º 078524, 078529 y 078533.

Consumo de potencia: 1200 W

Volumen de depósito: 65 l

Diámetro nominal de la conexión: DN50 mm

Longitud: 742 mm

Anchura: 500 mm

Altura: 1100 mm

Descripción técnica

Vacío	230 mbar
Longitud	742 mm
Nivel sonoro de funcionamiento	71 dB(A)
Volumen de depósito	65 l
Diámetro nominal de la conexión	DN50 mm
Anchura	500 mm
Longitud de cable	6 m
Número de turbinas	1
Caudal de aire	59 l/s
Altura	1100 mm
Peso	43 kg
Consumo de potencia	1200 W
Clase de polvo – aspirador	L
Quality Dress	IVR-L 65/12-1 Tc
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Tipo de producto	Aspirador en seco y en húmedo

Accesorios

Cesto de virutas para aspirador industrial Volumen 20 l	078524 20
Surtido para la aspiración de virutas y líquidos Diámetro nominal de la conexión DN40	078529 DN40
Adaptador reductor Diámetro nominal de la conexión DN40	078533 DN40
Surtido para la aspiración de virutas y líquidos Diámetro nominal de la conexión DN42	078529 DN42