

KÄRCHER**Aspirador industrial, Denominación del fabricante: IVRL-100DP****Datos de pedido**

Número de pedido	078522 IVRL-100DP
GTIN	4054278695136
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 2 motores de 2,4 kW con **chasis antivuelco, recipiente de 100 litros y bomba para barriles integrada** para el vaciado sencillo y completo.

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.

Nota:

Encontrará una versión con recipiente de acero inoxidable de 100 litros con el n.º 078522 tam. IVR-L100DP en nuestra eShop.

Descripción técnica

Diámetro nominal de la conexión	DN50 mm
---------------------------------	---------

Altura	1320 mm
Volumen de depósito	100 l
Consumo de potencia	2400 W
Anchura	660 mm
Vacío	230 mbar
Peso	57 kg
Número de turbinas	2
Nivel sonoro de funcionamiento	68 dB(A)
Interruptor ON/OFF	sí
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Longitud	840 mm
Clase de polvo – aspirador	L
Caudal de aire	148 l/s
Longitud de cable	6 m
Tipo de producto	Aspirador en seco y en húmedo