

KÄRCHER**Aspiratore industriale, Denominazione originale prodotto: IVR-L40****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	078522 IVR-L40
GTIN	4054278459684
Classe articolo	07D

Descrizione**Esecuzione:**

Aspiratore industriale adatto per l'aspirazione e la separazione di **refrigeranti, emulsioni lubrificanti, acqua o olio con sostanze solide (per es. trucioli metallici)**.

- **Materiali di alta qualità e saldature robuste aumentano la durata della macchina.**
- **Cavo di rete resistente agli oli.**
- **Lo snodo di aggancio del tubo di aspirazione è girevole a 360°, in questo modo il tubo non si attorciglia.**
- **I liquidi si possono rimettere in circolo tramite un tubo di scarico.**

Aspiratore industriale con motore da 1,2 kW, **serbatoio da 40 litri**.

Fornitura:

Con telaio mobile ribaltabile e tubo flessibile di svuotamento con indicatore di livello. **Senza accessori. Per gli accessori adatti vedi n. art. 078524, 078529 e 078533.**

Nota:

Un'esecuzione con contenitore in acciaio legato da 100 litri è disponibile nel nostro eShop al n. art. 078522 Dim. IVR-L100DP.

Descrizione tecnica

Lunghezza	711 mm
-----------	--------

Portata d'aria	59 l/s
Volume del serbatoio	40 l
Rumorosità	71 dB(A)
Larghezza	523 mm
Denominazione originale prodotto	IVR-L 40/12-1
Classe polveri – aspiratore	L
Classe polveri – aspiratore	L
Diametro nominale raccordo	DN50 mm
Potenza assorbita	1200 W
Lunghezza cavo	6 m
Altezza	960 mm
Peso	36 kg
Depressione	230 mbar
Numero di turbine	1
Alimentazione	Alimentazione di rete
Tipo di prodotto	Aspiratori solidi / liquidi

Accessori

Accessori per aspirazione di liquidi e trucioli Diametro nominale raccordo DN40	078529 DN40
Cestino per trucioli Volume 20 l	078524 20
Adattatore di riduzione Diametro nominale raccordo DN40	078533 DN40