KÄRCHER

Aspiratore industriale, Denominazione originale prodotto: IVRL65/12



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	078522 IVRL65/12
GTIN	4066529163899
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 a 1 motore da 1,2 kW con **telaio mobile ribaltabile** e **contenitore da 65 litri.**

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

Classe polveri – aspiratore	L
Classe polveri – aspiratore	L

Scheda tecnica

Altezza	1251 mm
Potenza assorbita	1200 W
Numero di turbine	1
Volume del serbatoio	65 l
Diametro nominale raccordo	DN50 mm
Depressione	235 mbar
Peso	33 kg
Rumorosità	70 dB(A)
Larghezza	526 mm
Portata d'aria	72 l/s
Lunghezza	718 mm
Tipo di prodotto	Aspiratori solidi / liquidi