

**KÄRCHER****Odkurzacze przemysłowe, oznaczenie producenta: IVR-L40****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	078522 IVR-L40
GTIN	4054278459684
Klasa artykułu	07D

**Opis****Wykonanie:**

Odkurzacze przemysłowe przystosowane do zasysania i oddzielania **chłodziw, emulsji chłodząco-smarujących, wody albo oleju z zawartością cząstek stałych (np. wióry metalowe)**.

- **Zwarta konstrukcja i solidny materiał pozwalają na bezpieczne przemieszczanie.**
  - **Możliwość różnorodnego zastosowania i długotrwałość dzięki olejoodpornemu przewodowi zasilającemu.**
  - **Zasysanie odbywa się przez przyłącze węża na głowicy ssącej, obracane o 360°.**
- 1-silnikowy odkurzacz przemysłowy o mocy 1,2 kW, **pojemnik 40 litrów.**

**w dostawie::**

Z przechylnym podwoziem oraz wężem do opróżniania ze wskaźnikiem poziomu napełnienia.

**Bez wyposażenia. Pasujące akcesoria zob. nr 078524, 078529 i 078533.**

**wskazówka:**

Wersję z pojemnikiem ze stali nierdzewnej o pojemności 100 l można znaleźć w naszym e-Sklepie pod numerem 078522 wielk. IVR-L100DP.

**Opis techniczny**

długość	711 mm
---------	--------

wydajność objętościowa powietrza	59 l/s
pojemność zbiornika	40 l
poziom natężenia dźwięku przy pracy	71 dB(A)
szerokość	523 mm
oznaczenie producenta	IVR-L 40/12-1
klasa zapylenia - odkurzacza	L
klasa zapylenia - odkurzacza	L
średnica nominalna przyłącza	DN50 mm
pobór mocy	1200 W
długość przewodu	6 m
wysokość	960 mm
masa	36 kg
podciśnienie	230 mbar
liczba turbin	1
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
Rodzaj produktu	odkurzacze o wysokiej mocy, do pracy na mokro i na sucho i

## Akcesoria

Asortyment do odsysania wiórów i płynów średnica nominalna przyłącza DN40	078529 DN40
Kosz na wióry do odkurzaczy przemysłowych pojemność 20 l	078524 20
Adapter redukujący średnica nominalna przyłącza DN40	078533 DN40