

**KÄRCHER****Industriesauger, Herstellerbezeichnung: IVRL4020-2****Bestelldaten**

Bestellnummer	078522 IVRL4020-2
GTIN	
Artikelklasse	00N

**Beschreibung****Ausführung:**

Industriesauger geeignet zum Aufsaugen und Trennen von **Kühlmitteln, Schmieremulsionen, Wasser oder Öl mit Feststoffen (z. B. Metallspäne)**.

- **Kompakte Bauart und robustes Material für beste Fahreigenschaften.**
- **Maximale Einsatzflexibilität und lange Haltbarkeit mit ölfestem Netzkabel.**
- **Der Saugbetrieb erfolgt über einen 360° drehbaren Schlauchanschluss am Saugkopf.**
- **Kompakte Bauweise mit geringer Grundfläche.**
- **Optische Füllstandsanzeige.**
- **Leistungsstarke 2,0 kW Saugturbine.**

**Lieferumfang:**

- **Flächenfilter PE L 0,25 m<sup>2</sup>.**
- **Handgriff DN50, gebogen.**
- **Standarddüse Silikon DN50.**
- **Schlauch PU DN 50 3 m.**
- **Siebkorb Edelstahl Ø 400 mm 20 L.**

**Hinweis:**

Eine Ausführung mit 100 Liter Edelstahlbehälter finden Sie unter Nr. 078522 Gr. IVR-L100DP in unserem E-shop.

## Technische Beschreibung

Art des Filters	Flächenfilter
Vakuum	220 mbar
Länge	711 mm
Anzahl Turbinen	1
Netzspannung	230 V
Behältervolumen	40 l
Nennspannung	240 V
Höhe	960 mm
Leistungsaufnahme	2000 W
Breite	523 mm
Ein-/Aus-Schalter	ja
Gewicht	37 kg
Luftvolumenstrom	100 l/s
Anschlussnennweite	DN50 mm
Netzfrequenz	50 Hz
Energieversorgung	Netzbetrieben
Staubklasse – Sauger	L
Produktart	Nass- und Trockensauger