

KÄRCHER**Aspirateur industriel, Référence fabricant: IVR-L100TC****Données de commande**

N° commande	078522 IVR-L100TC
GTIN	4054278275840
Classe d'article	07D

Description**Exécution:**

Aspirateur industriel destiné à l'aspiration et la séparation de **lubrifiants, d'émulsions lubrifiantes, d'eau ou d'huile contenant des solides (par ex. copeaux métalliques)**.

- **Modèle compact et matériau robuste pour une mobilité optimale.**
- **Flexibilité d'utilisation maximale et longue durée de vie, avec câble secteur résistant à l'huile.**
- **L'aspiration s'effectue via un raccord de tuyau pivotant à 360° au niveau de la tête.**

Aspirateur industriel bimoteur 2,4 kW avec **châssis basculant** et **cuve de 100 litres**.

Livraison:

Avec châssis basculant et tuyau de vidange avec indication de niveau. **Sans accessoires.**

Accessoires adaptés, voir 078524, 078529 et 078533.

Remarque(s):

Modèle avec cuve en inox de 100 litres, voir code art. 078522 réf. IVR-L100DP dans notre eShop.

Description technique

Classe de poussières – aspirateur	L
Classe de poussières – aspirateur	L

Dimensions nominales raccords	DN50 mm
Puissance absorbée	2400 W
Largeur	660 mm
Poids	58 kg
Débit volumique d'air	148 l/s
Dépression	230 mbar
Référence fabricant	IVR-L 100/24-2 Tc
Volume du récipient	100 l
Niveau sonore	68 dB(A)
Hauteur	1320 mm
Longueur	840 mm
Longueur câble	6 m
Nombre de moteurs	2
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Type de produit	Aspirateurs eau-poussières

Accessoires

Assortiment d'aspirateurs de copeaux et liquides Dimensions nominales raccords DN50	078529 DN50
Panier à copeaux pour aspirateurs industriels Volume 40 l	078524 40