

**KÄRCHER**

### Aspirateur industriel, Référence fabricant: IVRL65/24



#### Données de commande

N° commande	078522 IVRL65/24
GTIN	4066529164117
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 65 litres**.

##### Remarque(s):

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

#### Description technique

Volume du récipient	65 l
Dimensions nominales raccords	DN50 mm
Dépression	235 mbar
Débit volumique d'air	144 l/s

## Fiche technique

Hauteur	1326 mm
Puissance absorbée	2400 W
Poids	43 kg
Largeur	532 mm
Longueur câble	6 m
Longueur	737 mm
Classe de poussières – aspirateur	L
Niveau sonore	70 dB(A)
Nombre de moteurs	2
Type de produit	Aspirateurs eau-poussières