



## Aspirateur IVT 1000 CR SAFEPACK 230V

### Aspirateur industriel pour salles blanches

L'aspirateur industriel IVT1000CR est principalement conçu pour le nettoyage des salles blanches. Efficace grâce à ses accessoires qui s'adaptent à tous types de salles et se stérilisent aisément. Modulaires et compacts, ils sont faciles à entretenir et à utiliser. Les filtres HEPA / ULPA offre une filtration de haut niveau.

L'aspirateur industriel par refoulement IVT 1000 CR offre une filtration avant moteur HEPA 13 et un filtre après moteur ULPA 15 qui permet d'arrêter les particules les plus fines et les plus allergènes. Tous les accessoires peuvent être stérilisés en autoclave à 121°C. Cela assure une totale fiabilité de la machine avant son utilisation en salle blanche. 140 bars de pression max

- Acier inoxydable
- AISI 316, normes de l'industrie pharmaceutique
- Large gamme d'accessoires 100 % stérilisable à 121°C, moteur du GM 80 et sac papier
- Conception modulaire et maintenance facile.



## Caractéristiques techniques

N° de modèle	17141201
Voltage/fréquence (V/HZ)	230/50-60
Indice de protection	40
Classe d'isolation	I
Consommation électrique moteur (W)	1200
Débit d'air sans flexible (m <sup>3</sup> /h - l/m)	126-2100
Dépression max (kPa – mbar)	20-200
Niveau sonore	61
Capacité de cuve (l)	12.5
Type du filtre principal	HEPA H13
Surface du filtre principal (cm <sup>2</sup> )	2573
Filtre absolu en aval ULPA U15 (cm <sup>2</sup> )	2573
Entrée (mm)	32
Dimensions (L x L x H) (mm)	300x300x700
Poids (kg)	8.2
Cuve inox	Oui
Filtre absolu ULPA en aval	Oui
Filtre principal HEPA H13	Oui
Système pack de sécurité	Oui