



Pompes à vis ATLAS COPCO

À bain d'huile avec
technologie VSD

Propre, silencieuse et économe en énergie. Notre série GHS VSD+ réduit vos coûts énergétiques de 50% en moyenne et augmente la vitesse de production. La série GHS VSD+ est une gamme de pompes à vide très efficaces et intelligentes à entraînement à vitesse variable (VSD).

Série GHS 350-900VSD+

- Rendement énergétique élevé
- Fiabilité assurée
- Productivité durable/respectueuse de l'environnement
- Installation simple et rapide

Un rendement énergétique élevé

Grâce à la vitesse variable et au contrôle du point de consigne, la série GHS VSD+ fournit le débit souhaité sans excès. Il n'y a pas de gaspillage d'énergie. La technologie à vis de pointe, entraînée directement par un moteur à haut rendement IE3, contribue également à une faible consommation d'énergie.

Fiabilité assurée

Les zones chaudes et froides isolent les composants dégageant de la chaleur et fonctionnant à une température élevée des composants électroniques, garantissant les grandes performances de la pompe, sans condensation. Cela assure un refroidissement parfait et une longue durée de vie des composants électroniques. En outre, la durée de vie de l'élément à vis est beaucoup plus longue que celle des palettes, ce qui permet d'augmenter considérablement les intervalles entre les entretiens.

Modèle	Capacité (CFM)	Max. Vac. (InHg)	Hp
GHS350VSD+	240	29.91	7.5
GHS585VSD+	330	29.91	10
GHS730VSD+	430	29.91	15
GHS900VSD+ 3PH seulement	510	29.91	20



GVS200A

Pompes à bain d'huile à palettes rotatives

La série GVS 25-630 A fonctionne selon le principe éprouvé des pompes à palettes rotatives à bain d'huile. Ce principe a fait ses preuves dans toutes les applications de vide industrielles, avec de nombreuses fonctionnalités innovantes qui garantissent les meilleures performances à des coûts de cycle de vie réduits.

Série GVS 25-630 A

- Conception robuste
- Durée de vie de l'huile prolongée
- Prête à l'emploi
- Propre et efficace

Des avantages sur lesquels vous pouvez compter

La nouvelle série GVS A est facile à installer grâce à son design compact. Elle garantit une haute fiabilité grâce à une conception robuste et une rétention d'huile optimale à toutes les pressions de fonctionnement tout en maintenant de faibles niveaux de bruit et de vibrations. Avec les pompes les plus adaptées aux très basses températures du marché, nous prolongeons la durée de vie de l'huile.

Prêt à l'emploi

Les pompes à vide à palettes rotatives GVS 25-630 A sont livrées prêtes à l'emploi avec toutes les options et tous les accessoires nécessaires pour la grande majorité des applications de vide. Si vous avez un besoin spécifique, contactez votre conseiller Atlas Copco afin qu'il vous aide à choisir la meilleure solution.

Modèle	Capacité (CFM)	Max. Vac. (InHg)	Hp
GVS25A	17	29.91	1.2
GVS40A	31	29.91	2
GVS60A	42	29.91	3
GVS100A	69	29.91	5
GVS150	107	29.92	5
GVS200A	130	29.92	7.5
GVS300A	200	29.92	8.6
GVS470A	366	29.92	15
GVS630A	494	29.92	25