

GROUPE DE DÉPRESSION AVEC POMPE À VIDE À PALETTES LUBRIFIÉES



Groupe 30m³ avec cuve tampon



Groupe 17m³ sans cuve tampon

Application : Le groupe de vide assure le maintien du vide pendant l'opération d'usinage entre le plateau à dépression et la pièce à usiner. Tous nos groupes sont équipés d'une pompe à vide silencieuse à palettes lubrifiées, garantissant un niveau de vide sans égal (>99,5% de vide) ainsi qu'une durée de vie optimale.

Exécution : Les groupes sont assemblés et livrés prêts à raccorder sur les circuits vide et électrique avec :

- Coffret de démarrage aux normes CE.
- Vacuomètre de visualisation.
- Filtre à air à l'aspiration.

Dimensions en mm						
Type	Moteur pompe Puissance/Alimentation	Débit en m ³ /H	Capacité cuve tampon en l	Dimensions en mm longueurxlargeurxhauteur	Poids en kg	Niveau sonore en dB (A)
GD 17 - 400	0,55 kw / 400 V 50 Hz	17	70	740 x 650 x 950	70	59
GD 30 - 400	0,75 kw / 400 V 50 Hz	30	70	740 x 650 x 950	75	60
GD 47 - 400	1,1 kw / 400 V 50 Hz	47	70	740 x 650 x 950	80	62

Options disponibles :

- Cuve tampon : afin de compenser d'éventuelles fuites du circuit.
- Bol séparateur de liquides : pour éviter les aspirations de liquides dans la pompe lors de travaux sous arrosage.
- Purgeur automatique : système électropneumatique temporisé qui vide le séparateur de liquides sans avoir besoin d'arrêter la pompe.
- Système de sécurité : qui envoie un signal à la machine suivant le niveau de vide réglé, pour autoriser ou non le départ cycle.