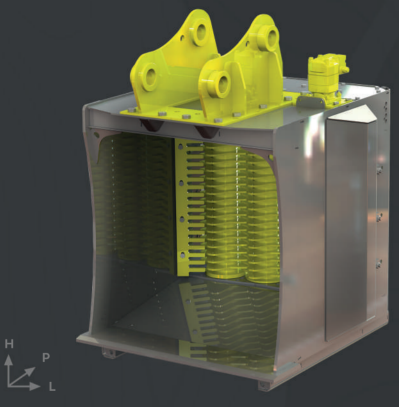
VPV 4-1100 Godet de Criblage

Le VPV 4-1100 est un classique dans la gamme de godets de criblage Vipermetal. Ce modèle à tambour vertical conçu pour les excavatrices est un godet de criblage efficace et robuste pour une utilisation exigeante.









Spécifications



Machine de Base

Excavatrice: 14000 - 22000 kg

Chargeuse sur pneus: -

Débit

Débit d'huile min - max: 120 - 250 I /min

Pression

Pression d'huile: 210/250 bar

Volume

ISO/SAE: 1,0 - 1,2 m³

Surface de l'écran: 0,9 m²

Dimensions

Hauteur: 1 450 mm Largeur: 1 300 mm Profondeur: 1350 mm

Poids

Poids sans accessoires: 1400 kg



Notes supplémentaires :

- VP = Viper ; H = Essieux horizontaux, V = Essieux verticaux ; premier numéro = nombre d'essieux, deuxième numéro = longueur de l'essieu en millimètres.
- Les recommandations de poids de la machine de base sont indicatives. Vérifiez la charge basculante appropriée dans le manuel de l'utilisateur de la machine de base.
- Les valeurs de débit hydraulique sont indicatives. Vérifiez toujours les valeurs correctes pour l'application auprès du fabricant.
 Le poids du produit est basé sur un godet sans équipement supplémentaire. L'espacement et l'épaisseur de la lame peuvent influencer le poids.
- Les valeurs de pression d'huile sont indicatives. Vérifiez toujours les valeurs correctes pour l'application auprès du fabricant.
- Les modifications aux informations du document sans préavis sont réservées.





