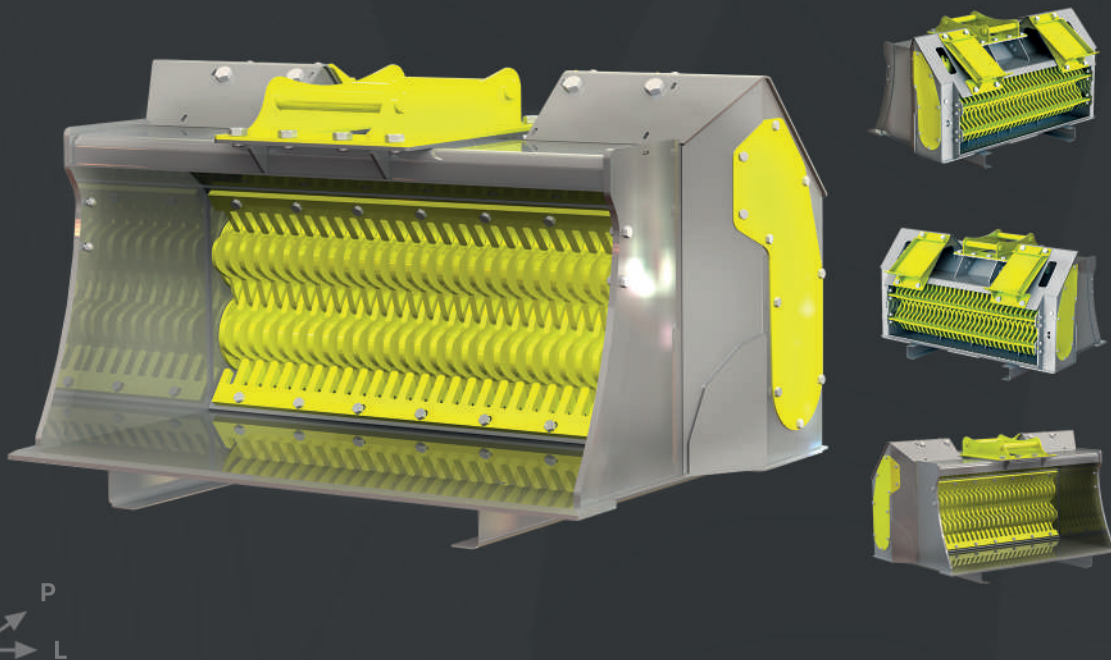


VPH 2-1500

Godet de Criblage

VPH 2-1500 est un modèle populaire de godet de criblage conçu spécialement pour les chargeuses compactes et les petits excavateurs. Ce godet de criblage polyvalent est excellent pour le criblage et le traitement de divers types de matériaux.



Spécifications

Machine de Base

Excavatrice : 8 000 - 10 000 kg

Chargeuse sur pneus: 4 000 - 7 000 kg

Débit

Débit d'huile min – max: 40 - 100 l /min

Pression

Pression d'huile: 210 bar

Volume

ISO/SAE: 0,6 - 0,7 m³

Surface de l'écran: 0,6 m²

Dimensions

Hauteur : 850 mm

Largeur: 1620 mm

Profondeur: 1050 mm

Poids

Poids sans accessoires: 960 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.