

VPCV-22

Godets concasseurs

Le VPCV-22 est un godet concasseur moderne à double tambour, conçu pour les plus gros excavateurs et empêchant tout colmatage. Il est largement utilisé, notamment sur les sites de démolition, pour le concassage polyvalent du béton, de l'asphalte et des matériaux mixtes.



Spécifications

Machine de Base

Excavatrice : 22000 - 32000 kg

Débit

Débit d'huile min - max: 300 - 400 l /min

Pression

Pression d'huile: 300/350 bar

Volume

ISO/SAE: 1,0 - 1,3 m³

Taille des particules : 60 -150 mm

Dimensions

Hauteur : 1 500 mm

Largeur: 1 650 mm

Profondeur: 1 500 mm

Largeur du rotor : 1150 mm

Poids

Poids sans accessoires: 3100 kg

Notes supplémentaires :

- VP = Viper ; C = Crusher ; H = Arbres horizontaux, V = Arbres verticaux ; Premier numéro = nombre de moteurs, Deuxième numéro = nombre de tambours
- 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.

VIPER METAL
Efficiency With Finnish Excellence