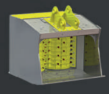
# VPCV-22 **Godets concasseurs**

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 m<sup>3</sup>

Taille des particules : 60 -150 mm

#### **Dimensions**

Hauteur: 1500 mm Largeur: 1 650 mm Profondeur: 1500 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.





