

# ROULEAU 12 TONNES A OSCILLATION

REFERENCE TOP LOC

RO12VO



La solution location !



## HAMM 3412 VIO

Largeur de travail : 2 140 mm

Moteur Turbo Diesel BF4M 2012C - 4 cylindres

Vitesse de travail / transport : 0-6,4 km/h / 0-11,9km/h

Amplitude : 1,89 mm

Fréquence : 33Hz

Charge linéaire statique : 30kg/cm

Force centrifuge : 279 kN

Pente maxi (sans vibration/avec vibration) : 56/61 %

Rayon de braquage intérieur : 3690 mm

## DIMENSIONS

Longueur : 5705 mm

Largeur : 2250 mm

Hauteur : 2950 mm

Largeur de bille : 2140 mm

Empattement : 3015 mm

Poids max. : 11 920kg

Code transport : TRT9T

## LES + PRODUITS

- Système oscillation
- Etraiement hydrostatique toutes roues motrices

## DOMAINES D'UTILISATIONS

- Pour le compactage de couches de base
- Pour les chantiers sur de grandes surfaces : routes, autoroutes, parkings...

## PROTECTION(S)

- Chaussures de sécurité

## CONSOMMABLE(S)

- Gasoil