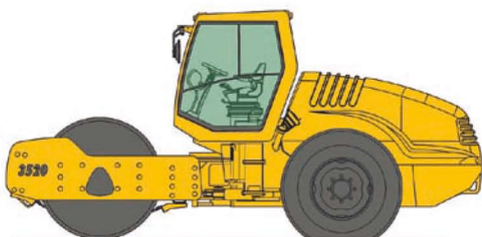


# Rouleau monocylindre vibrant

articulé – Diesel – cabine – VM5  
rouleau lisse

→ HAMM 3520



## → CARACTÉRISTIQUES

- Moteur Diesel Deutz TCD 2012 L06 2V Stage III A
- Puissance : 155 kW (210 CV) à 2 300 tr/min
- Réservoir carburant : 290 L
- 3 Vitesses de travail : 4 / 5,6 / 6,7 km/h
- Vitesse de transport : jusqu'à 11,4 km/h
- Stabilité en pente :
  - Aptitude en pente avec / sans vibration : 43 / 48 %
  - Angle de braquage maxi. admissible : +/- 32 °
  - Angle oscillant maxi. admissible : +/- 10 °
- Dimensions hors tout (L x l x h) : 6,21 x 2,390 x 2,980 m
- Largeur de travail : 2,22 m

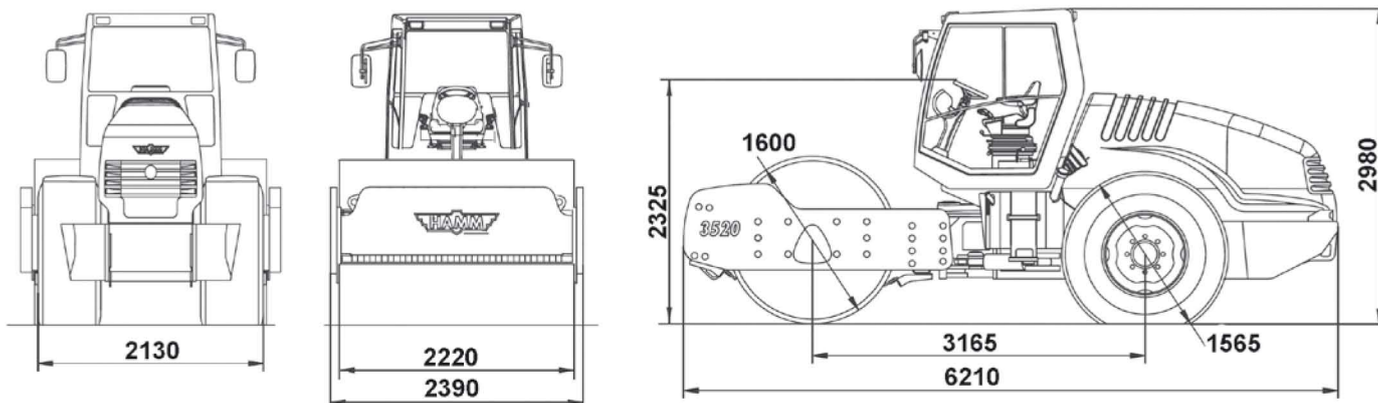
- Rayon de braquage intérieur : 4,18 m
- Poids de fonctionnement avec cabine : 19,8 T
- Charge linéaire statique AV : 56,3 kg/cm
- Charge essieu AV / AR : 12 490 / 7 310 kg
- Charge par pneu AR : 3 655 kg
- Pneumatiques : type AW 23,1-26 12 PR
- Garde au sol : 425 mm
- 2 fréquences de vibration Avant I / II : 27 / 30 Hz
- Amplitude vibration Avant I / II : 2 / 1,19 mm
- Force centrifuge Avant I / II : 331 / 243 kN
- Compactage : classe VM5
- Niveau sonore : 106 dB(A)

## → SÉCURITÉ

- Cabine ROPS - FOPS
- Avertisseur de recul
- Ceinture de sécurité

## → ÉQUIPEMENTS

- Rétroviseurs
- Console de siège coulissante et orientable latéralement
- Console de direction et de tableau de bord orientable
- Entraînement hydrostatique continu à toutes roues motrices
- Blocage de différentiel automatique
- 2 gammes de vitesse (lente / rapide)



DIMENSIONS