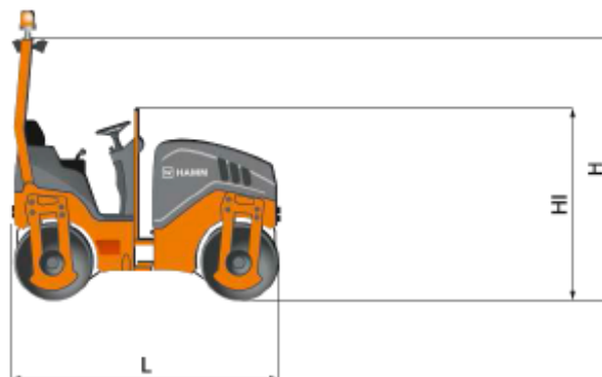


Fiche Technique

Compacteur tandem 1M



HAMM HD10CVV

CARACTERISTIQUES

| | |
|----------------------------------|------------|
| Poids | 1670 kg |
| Largeur de travail maximal | 1050 mm |
| Diamètre des billes | 0,70 m |
| Masse linéique | 12,3 kg/cm |
| Vitesse maxi | 10,4 km/h |
| Fréquence de vibration min./max. | 55 Hz |
| Force centrifuge maximale | 2500 dn |
| Déport latéral maxi | 5 cm |

DIMENSIONS

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Longueur (L) | 2260 mm |
| Largeur (B) | 1056 mm |
| Hauteur (H) | 2210 mm |
| Largeur du tambour (X) | 1000/1000 mm |
| Hauteur de chargement min. (HI) | 1580 mm |