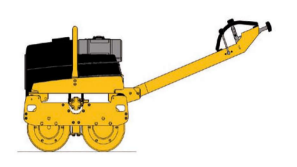
# Rouleau vibrant

#### Diesel

→Ammann ARW 65



# O CARACTÉRISTIQUES

- Transmission hydrostatique
- Moteur Diesel
- Puissance: 6,1 kW / 8,3 CV (à 2 600 tr/min)
- Réservoir carburant : 4,7 L
- Consommation carburant : 1,2 L/h
- Vitesse :
  - de 0 à 4 km/h (Av.)
  - de 0 à 2,5 km/h (Ar.)
- Inclinaison maxi. : 20°
- Stabilité en pente :
  - 25 % en frontal avec vibration
  - 45 % en frontal sans vibration

- Dimensions hors tout (L x l x h) : 2,288 x 0,720 x 1,110 m
- Largeur de travail : 0,650 m
- Poids opérationnel : 680 kg
- Charge linéaire statique Avant / Arrière : 5 kg / cm
- Force / fréquence de vibration : 18 kN / 60 Hz
- Profondeur de compactage :
  - Petite amplitude : jusqu'à 25 cm (sable, gravier) ; jusqu'à 15 cm (sols courants)
  - Grande amplitude : jusqu'à 30 cm (sable, gravier) ; jusqu'à 20 cm (sols courants)
- Classe de compactage : PV 2
- Réservoir eau : 60 L
- Niveau sonore LpA / LwA : 92 dB(A) / 108 dB(A)
- Niveau de vibrations : 3,9 m/s²
- Temps maxi. d'exposition quotidien aux vibrations : 13 h 09min

#### ÉQUIPEMENTS

- Vibrations Avant / Arrière
- Démarreur électrique
- Démarreur manuel

### SÉCURITÉ

• Poussoir anti-écrasement

