

### Compacteur tandem autoporté

DIESEL - Bille lisse - PV3 AMMANN - ARX23.1-2 STAGE V



## **CARACTÉRISTIQUES**

#### Caractéristiques générales

• Énergie : Diesel Kubota D1703-M-DI

· Stage anti pollution : Stage V

Puissance: 18,5 KW / 24,8 CV - 2 200 tr/min

Capacité réservoir carburant : 35 L
 Consommation carburant : 3,8 L/Heure

Transmission: Hydraulique
Vitesses de transport: 10 km/h
Stabilitée latérale statique: 43 %

· Rayon de braquage : Intérieur 2540 mm / Extérieur 3910 mm

Angle de braquage : 30°
Angle d'oscillation : 6,5°

• Dimensions hors tout (L x l x h) : 2 500 x 1 295 x 2 550 mm

Poids opérationnels : 2 260 kg
Niveau puissance / LwA : 106 dB(A)

Niveaux vibrations système mains/bras : 3 m/s²
 Niveaux vibrations à l'ensemble du corps : <0,5m/s²</li>

· Capacité du réservoir d'eau : 190 L

· Garde au sol : 280 mm

#### **Performances**

· Classe de compactage : PV3

Fréquence de vibrations : 2 fréquences 58Hz/66Hz

· Amplitude de vibrations : 0,5 mm

Force centrifuge: 2 forces 25,9kN/33,5kN

· Aptitude en pente :

Avec vibration 25 % / Sans vibrations 30 %

Largeur de travail : 1 m



# **SÉCURITÉ**

Arrêt d'urgence

Structure de protection du conducteur : ROPS

· Arceau ROPS cadenassable

· Avertisseur sonore de recul

· Ceinture de sécurité

· Signalisation routière

Gyrophare

· Capteur de siége avec coupure de transmission

Éclairage de travail



## **ÉQUIPEMENTS**

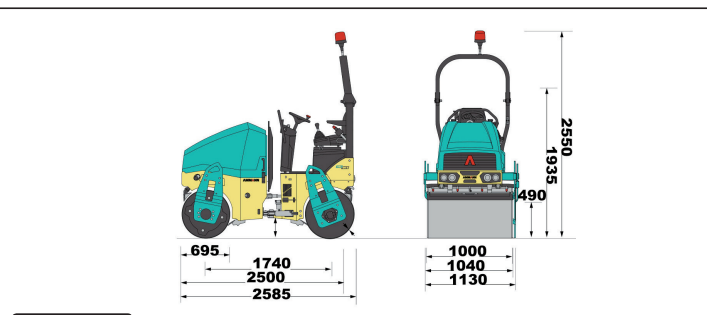
· Vibrations Avant/Arrière ou Avant

• Type Arrosage : Sous Pression

· Décalage des billes : 40 mm

· Siége coulissant latéralement

· Entraînement hydrostatique continu



**DIMENSIONS EN MM** 

