

ARX23 ROULEAU TANDEM VIBRANT AMMANN DOUBLE BILLE

CARACTERISTIQUES

- Poids opérationnel CECE : 2250 Kg
- Poids d'exploitation max. 2450 Kg
- Classification norme : PV3
- Force centrifuge max : 41 kN
- Largeur de billes : 1000 mm
- Décalage : 40 mm
- Diamètre de billes : 700 mm
- Vitesse de travail 1/2 : 2100 / 2400
- Vitesse de translation : 0 – 10
- Capacité de pente : 30/40% avec ou sans vibration
- Réservoir eau : 200 litres
- Réservoir hydraulique : 16 litres
- Réservoir carburant : 40 litres



APPLICATIONS

- Compactage des enrobés et des sols.
- Destiné aux petits chantiers de compactage de couches d'asphalte ou de gravier.

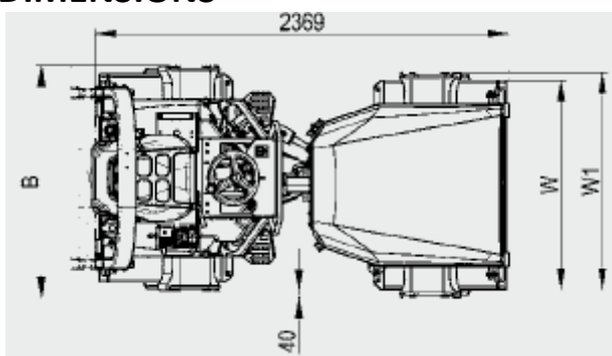
SECURITE

- Gyrophare ; bip de recul ; clignotant
- Isolation contre les vibrations
- Kit CE : structure ROPS pliable, interrupteur d'urgence, siège confort avec ceinture de sécurité et contacteur de siège

EQUIPEMENTS

- Vibration et entraînement à l'avant et à l'arrière
- Système de commande avec arrêt d'urgence
- Système d'arrosage sous pression à intervalles
- Système de contrôle des vibrations Ammann
- Siège coulissant latéralement
- Crochet de levage central
- 2 fréquences de travail
- Port pour test hydraulique

DIMENSIONS



ARX23

A	1630	W1	1042
B	1129	V	-
W	995	Dimensions en mm	

