

## **Pilonneuse**

#### **AMMANN**

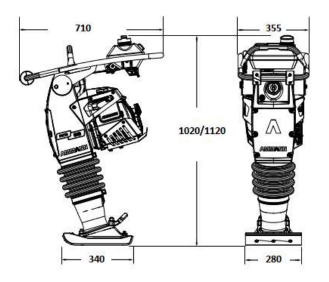
#### **CARACTERISTIQUES**

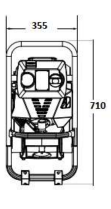
- 2 modèles DISPONIBLES -

Poids en fonctionnement
 Hauteur machine
 Largeur de travail
 28 cm

• Energie/Capacité réservoir Essence-3.2L

• Profondeur maxi de compactage selon le sol 50 cm









#### **Plaque Vibrante**

## Non réversible Inférieur à 100kg

#### **Plaque 1240**

• Poids de service

• Largeur de travail

• Vitesse de déplacement

• Gravissement pente

• Energie/Capacité réservoir

• Profondeur de compactage (en fonction du sol)

• Réservoir d'eau

70 kg 40 cm 0-20m/min 30%

essence -2.7L

15 cm

10L





#### **Plaque F80H**

• Poids de service

• Vitesse de déplacement

• Gravissement pente

• Energie/Capacité réservoir

• Réservoir d'eau

92 kg 25m/min 35%

essence -3.6L

13L







## **Plaque vibrante**

**Réversible** 

Inférieur à 500kg



#### **CARACTERISTIQUES**

• Poids de service

• Largeur de travail

• Vitesse de déplacement

Gravissement pente

• Energie/Réservoir carburant

• Profondeur de compactage (en fonction du sol)

440 Kg

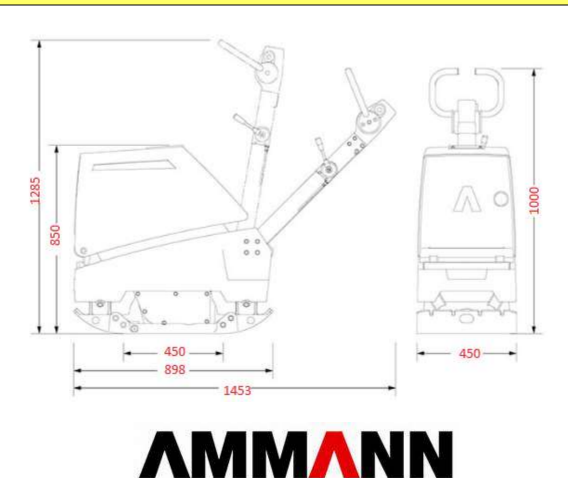
45 cm - 60 cm

0-35m/min

30°

GNR-5 L

70 cm





#### Rouleau à main guidé

#### **Double bille**

#### **ARW65**



#### **CARACTERISTIQUES**

Classification
 Poids
 Largeur de travail
 Charge en ligne statique
 Vitesse de déplacement
 Capacité de pente avec/sans vibration

PV2
719 kg
65 cm
5kg/cm
0-4 km/h
25 /45 %



Compactage petite amplitude

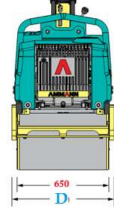
• Energie/Capacité réservoir

→ Pour sable/ gravier→ Pour sols courants25cm15cm

GNR - 5L

A B AMMANN 8	
400    500	







## **Compacteur vibrant**

## **Double bille**

**ARX 23** 



#### **CARACTERISTIQUES**

Classification

• Poids de la machine

• Largeur de compactage

• Charge en ligne statique

• Vitesse de déplacement

• Gravissement pente avec/sans vibration

• Energie/Capacité réservoir

• Réservoir à eau avant et arrière

Arceau repliable pour le transport

PV3

2.250 Tonnes

100 cm

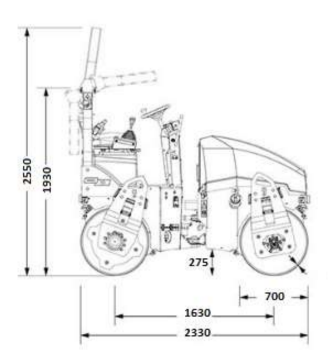
11.3 kg/cm

0 -10 km/h

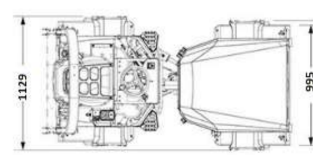
30/40%

**GNR-40L** 

200 L









## **Compacteur vibrant**

## **Double Bille**

**AV 26** 



#### **CARACTERISTIQUES**

Classification

• Poids de la machine

• Largeur de compactage

• Charge en ligne statique

• Vitesse de déplacement

• Gravissement pente avec/sans vibration

• Energie/Capacité réservoir

• Réservoir à eau avant et arrière

- Reservoir a cad availt et afficie

• Arceau repliable pour le transport

PV3

2.8 Tonnes

120 cm

11.7 kg/cm

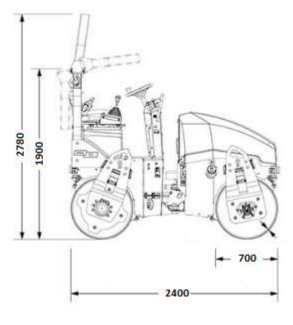
0-10 km/h

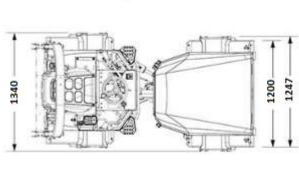
30/40 %

GNR-43 L

200 L

# AMMANN







## **Compacteur vibrant**

**MIXTE Pneus/Bille** 

**ARX 26** 



#### **CARACTERISTIQUES**

Classification

• Poids de la machine

• Largeur de compactage

• Charge en ligne statique

• Vitesse de déplacement

• Gravissement pente avec/sans vibration

• Energie/Capacité réservoir

• Réservoir huile soluble (Anti adhésif)

• Réservoir à l'avant

PV3

2.460 Tonnes

120 cm

10.3kg/cm

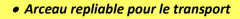
0 -10 km/h

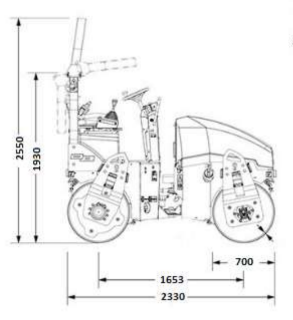
30/40%

GNR-40L

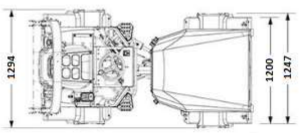
12L

200 L





## 





## **Monocylindre**

**BOMAG** 

**20T** 



PV5

#### **CARACTERISTIQUES**

Classification

• Poids de la machine 19 Tonnes

• Largeur de compactage 2.13 m

• Vitesse de déplacement-- 4 vitesses 0 à 11km/h

• Capacité de pente avec/sans vibration 48/50%

• Energie/Capacité réservoir GNR - 340L

• Capacité de compactage

→ Matière Pierreuse 160 cm

→ Gravier/Sable→ Sol mixte120 cm80 cm

• Pneu à l'arrière et bille devant

