

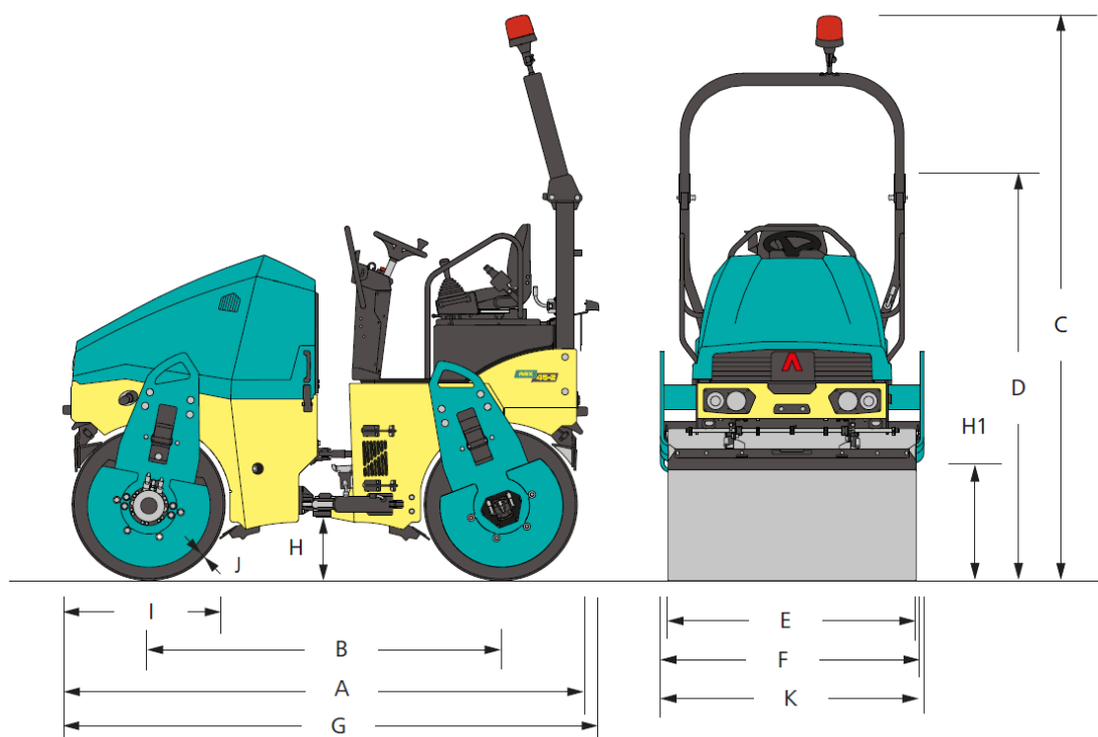
# Ficha Técnica

## Cilindro compactador montado duplo rolo - 4 t

# VENDAP

Modelo | **AMMANN ARX 45-2**

» P. 1/2



### DADOS TÉCNICOS • AMMANN ARX 45-2

A	Comprimento da máquina	2.915 mm (114,8 in)
B	Distância entre eixos	1.950 mm (76,8 in)
C	Altura da máquina	2.840 mm (111,8 in)
D	Altura da máquina (ROPS dobrados)	2.150 mm (84,6 in)
E	Largura do tambor	1.380 mm (54,3 in)
F	Largura de trabalho com compensação	1.420 mm (55,9 in)
G	Comprimento da máquina (ROPS dobrados)	3.000 mm (118,1 in)
H	Distância do solo	330mm (13 in)
H1	Distância lateral	605 mm (23,8 in)
I	Diâmetro do tambor	850 mm (33,5 in)
J	Espessura da caixa do tambor	18 mm (0,7 in)
K	Largura da máquina (total)	1.460 mm (57 in)

### PESO & CARACTERÍSTICAS OPERACIONAIS

Peso em funcionamento CECE	4.395 kg (9.690 lb)
Peso máx. em funcionamento	4.685 kg (10.330 lb)
Lin. est. da carga do tambor dianteiro	15,5 kg/cm (34 lb)
Lin. es. da carga do tambor traseiro	17,8 kg/cm (39 lb)
Raio de rotação interior	2.830 mm (111,4 in)
Ângulo de direção / oscilação	35/9 ±°
Compensação do tambor	40 mm (1,6 in)

# Ficha Técnica

## Cilindro compactador montado duplo rolo - 4 t

**VENDAP**Modelo **AMMANN ARX 45-2**[» P. 2/2](#)**DIVERSOS**

Bateria / Capacidade	12/77 V/Ah
Depósito de água	340 l (89,8 gal)
Depósito hidráulico	53,5 l (14,1 gal)
Depósito de combustível diesel	57 l (15,1 gal)

**FORÇAS DE COMPRESSÃO**

Amplitude I	0,4 mm (0,016 in)
Amplitude II	0,6 mm (0,024 in)
Frequência I	41 Hz (2.460 VPM)
Frequência II	55 Hz (3.300 VPM)
Força centrífuga I	45 kN (10.116,4 lbf)
Força centrífuga II	56,4 kN (12.679,2 lbf)
Força centrífuga III	57,6 Kn (12.949 lbf)

**MOTOR**

Tipo de motor	Kubota D1803-CR-T
Classe de emissão	EU Stage V / U.S. EPA Tier 4 Final
Potência de saída ISO 3046	32,8 kW (44 HP)
Cilindro/litro	3 cyl / 1.826 cm3
Velocidade nominal	2.400 rpm
Velocidade de deslocação	10 km/h (6,2 MPH)
Oscilação com / sem vibração	30% / 40%

