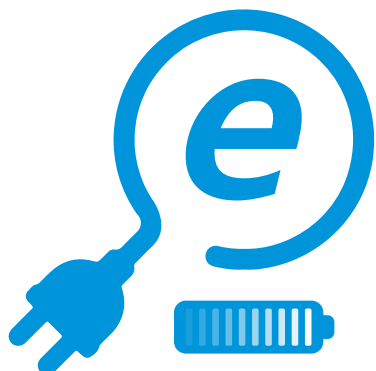


eATR 68

COMPACTADORES DE PERCUSSÃO



APLICAÇÕES

- Compactação de valas/trincheiras
- Rebarbação
- Trabalho com tubulação
- Trabalhos de fundação
- Remendos em estradas
- Áreas confinadas

DESTAQUES

eMission

- A máquina com emissão zero reduz o impacto ecológico
- Alimentada por bateria
- Máxima eficiência/economia
- Trabalha em espaços confinados
- Atende a todos os padrões de emissões

Bateria

- Durável
- Carregamento rápido e simples
- Pacote de bateria intercambiável com outras placas eletrônicas da Ammann
- Bateria de longa duração, com alto nível de segurança, trocada em segundos

Empunhadura com vibração reduzida

- Vibração limitada para o operador
- Menor fadiga do operador

Controle fácil

- Início/parada com um único botão
- A máquina pode ser segurada por todos os lados ao trabalhar em espaços confinados
- O guidão aberto permite uma visão constante do pé

Ajuste flexível

- Opção de sapata assimétrica para compactação ao longo de paredes/meio-fio
- Sapata padrão de 280 mm

Facilidade excepcional de manutenção

- Peças livres de manutenção
- Intervalos de manutenção estendidos
- Não são necessárias ferramentas para os filtros de ar
- Sapatas resistentes ao desgaste graças à placa de aço integrada

EQUIPAMENTO PADRÃO

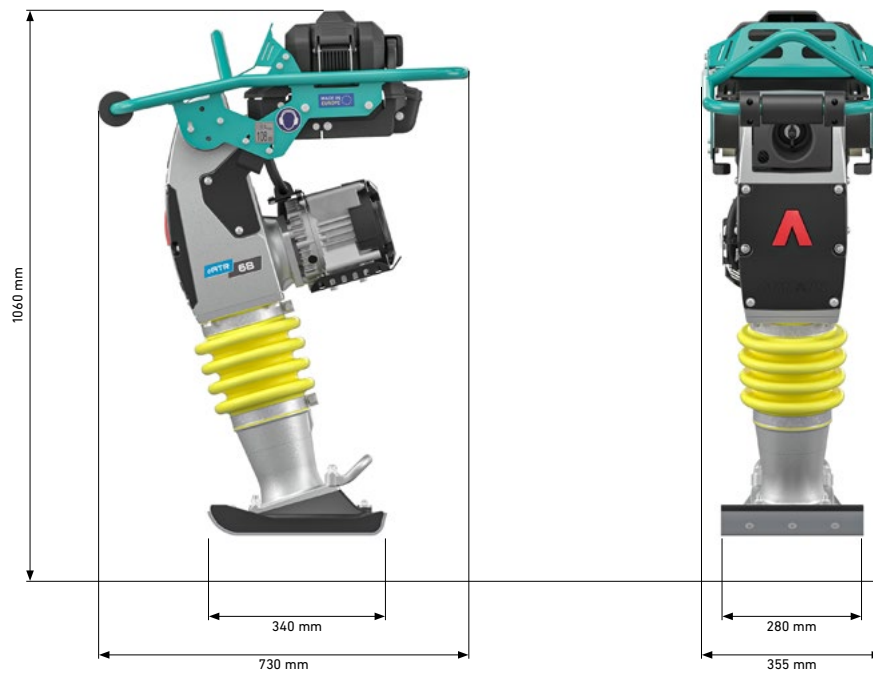
- Empunhadura com isolamento de vibração
- Placa de base de 280 mm de alta qualidade e resistente ao desgaste
- Motor elétrico Honda com botão de partida/parada
- 3 níveis de velocidade
- Conformidade com a CE

EQUIPAMENTO OPCIONAL

- Rodas de transporte
- Medidor de horas
- Bateria (DP72104Z)
- Carregador (CV7285Z)

ESPECIFICAÇÕES

eATR 68



DIMENSÕES E PESOS

PESO OPERACIONAL	70 kg
PESO ADICIONAL DA BATERIA	6.4 kg
PESO DO CARREGADOR	11.2 kg
LARGURA DA SAPATA	340 mm
LARGURA DA SAPATA (PADRÃO)	280 mm
COMPRIMENTO DA MÁQUINA	730 mm
ALTURA DA MÁQUINA	1060 mm
LARGURA DA MÁQUINA	355 mm

FORÇAS DE COMPACTAÇÃO

TAXA DE PERCUSSÃO	666 bpm
ALTURA DE CURSO	65 mm
FORÇA CENTRÍFUGA MÁX.	13.5 kN

MOTOR

MODELO	Honda GXE 2.0
TIPO	3-phase PMSM
POTÊNCIA	1.8 kW (2.4 PS)
ROTAÇÃO	3600

BATERIA

BATERIA	Honda DP72104Z
TIPO	Li-Ion-Batterie
VOLTAGEM	72 V(DC)
CAPACIDADE	720 Wh / 10.0 Ah
BATERIA COMPATÍVEL	Honda CV7285Z

CARREGADOR

CARREGADOR	Honda CV7285Z
MODELO	DC Fastcharger
VOLTAGEM (ENTRADA)	100 ~ 240 V(AC)
FREQUÊNCIA (ENTRADA)	50/60 Hz
VOLTAGEM MÁX. (SAÍDA)	82.8 V(DC)
AMPERAGEM MÁX. (SAÍDA)	8.5 A(DC)
BATERIA COMPATÍVEL	Honda D72104Z