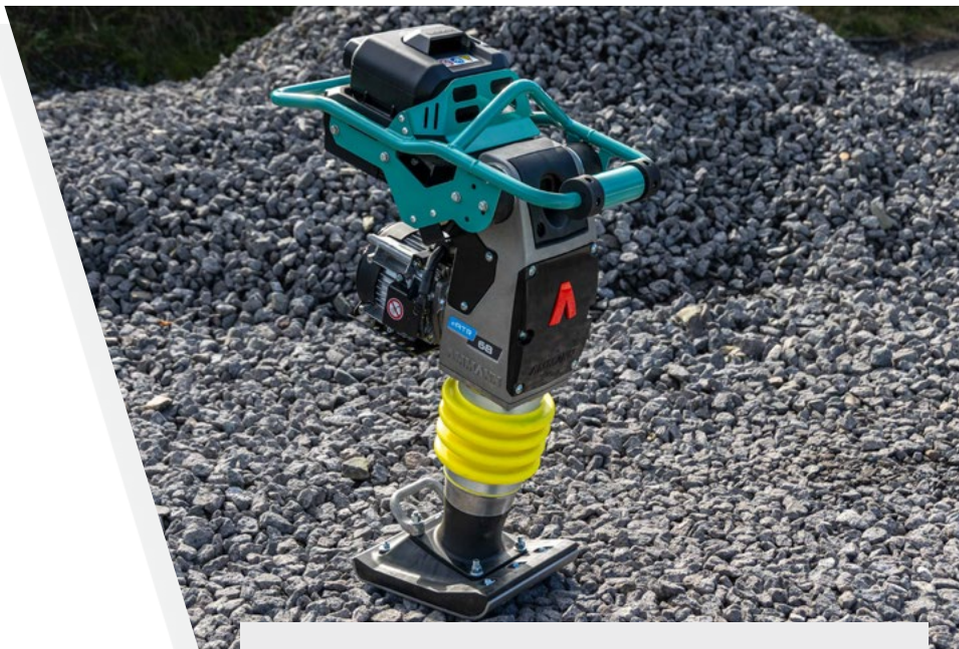


eATR 68

VIBROCOSTIPATORI



APPLICAZIONI

- Compattazione di trincee
- Lavori di fondazione
- Limatura del fondo
- Lavori di rattoppo su strade
- Lavori su tubi
- Aree confinate

HIGHLIGHTS

eMission

- La macchina a emissioni zero riduce
- l'impatto ecologico
- Alimentazione a batteria
- Massima efficienza/economia
- Lavorare in spazi ristretti
- Soddisfa tutti gli standard sulle emissioni

Batterie

- Resistente
- Ricarica rapida e semplice
- Batteria intercambiabile con altre piastre elettriche Ammann
- Batteria di lunga durata, con sicurezza ottimale, sostituibile in pochi secondi

Impugnatura a vibrazioni ridotte

- Vibrazioni limitate per l'operatore
- Minore affaticamento dell'operatore

Facile controllo

- Avvio/arresto con un solo pulsante
- La macchina può essere tenuta da tutti i lati quando si lavora in spazi ristretti
- Il manubrio aperto consente una visione costante del piede

Calzata flessibile

- Opzione piede battente asimmetrico per compattazione lungo i muri/corridoi
- Piede battente da 280 mm di serie

Eccezionale facilità di manutenzione

- Componenti esenti da manutenzione
- Intervalli di manutenzione prolungati
- Non sono necessari attrezzi per i filtri dell'aria
- Piedi battenti resistenti all'usura grazie alla piastra d'acciaio integrata

DOTAZIONE STANDARD

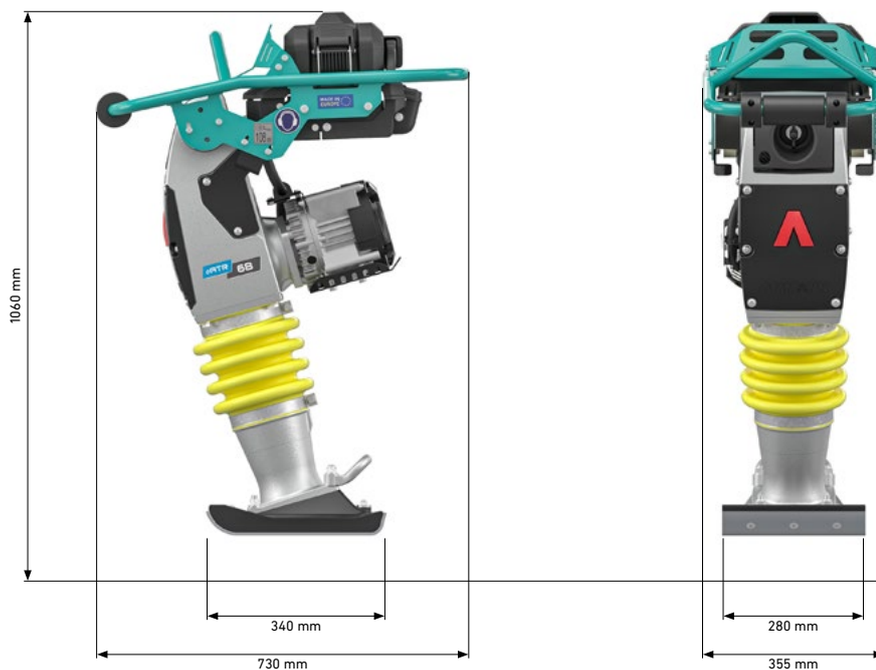
- Impugnatura di guida isolata dalle vibrazioni
- Piastra di base da 280 mm di alta qualità e resistente all'usura
- Motore elettrico Honda con pulsante di avvio/arresto
- 3 livelli di velocità
- Conformità CE

EQUIPAGGIAMENTO OPZIONALE

- Ruote di trasporto
- Contaore
- Batteria (DP72104Z)
- Caricatore (CV7285Z)

SPECIFICHE TECNICHE

eATR 68



DIMENSIONI E PESI

PESO MACCHINA	70 kg
BATTERIA DI PESO AGGIUNTIVA	6.4 kg
PESO CARICATORE	11.2 kg
LUNGHEZZA PIEDE	340 mm
LARGHEZZA PIEDE (STANDARD)	280 mm
LUNGHEZZA STAFFA DI GUIDA	730 mm
ALTEZZA MACCHINA	1060 mm
LARGHEZZA STAFFA DI GUIDA	355 mm

RENDIMENTO DI COSTIPAMENTO

PERCUSSIONE	666 bpm
CORSA	65 mm
FORZA CENTRIFUGA	13.5 kN

MOTORE

MOTORE	Honda GXE 2.0
TIPO	3-phase PMSM
POTENZA MOTORE	1.8 kW (2.4 PS)
GIRI/MINUTO	3600

BATTERIA

BATTERIA	Honda DP72104Z
TIPO	Li-Ion-Batterie
VOLTAGGIO	72 V(DC)
CAPACITÀ	720 Wh / 10.0 Ah
CARICATORE COMPATIBILE	Honda CV7285Z

CARICABATTERIA

CARICATORE	Honda CV7285Z
TIPO	DC Fastcharger
VOLTAGGIO (ENTRATA)	100 ~ 240 V(AC)
FREQUENZA (ENTRATA)	50/60 Hz
MASSIMO VOLTAGGIO (USCITA)	82.8 V(DC)
MASSIMA CORRENTE (USCITA)	8.5 A(DC)
BATTERIA COMPATIBILE	Honda D72104Z