

eAPF 12/40

eAPF 12/50

PLANCHA VIBRATORIA



APLICACIONES

- Compactación en espacios reducidos
- Asfaltado y pavimentación
- Construcción de tuberías y zanjas
- Parches ligeros y medios
- Paisajismo y jardinería

DESTACADOS

eMission

- Máquina con cero emisiones que reduce el impacto medioambiental
- Funciona con batería
- Máxima eficiencia/economía

Empuñadura avanzada

- Maniobrabilidad excepcional
- Control y precisión óptimo

Control sencillo

- Arranque/parada con un solo botón
- Bastidor de fácil agarre
- Ayuda a los operadores inexpertos a tener éxito

Aire más limpio

- Trabaje en espacios reducidos
- Cumple todas las normas sobre emisiones

Batería

- Larga duración
- Cambios rápidos
- Carga segura, rápida y sencilla
- Intercambiable con Ammann eRammers

Mantenimiento excepcional

- Mantenimiento diario sin herramientas
- Placa base resistente al desgaste y autolimpiable

EQUIPAMIENTO DE SERIE

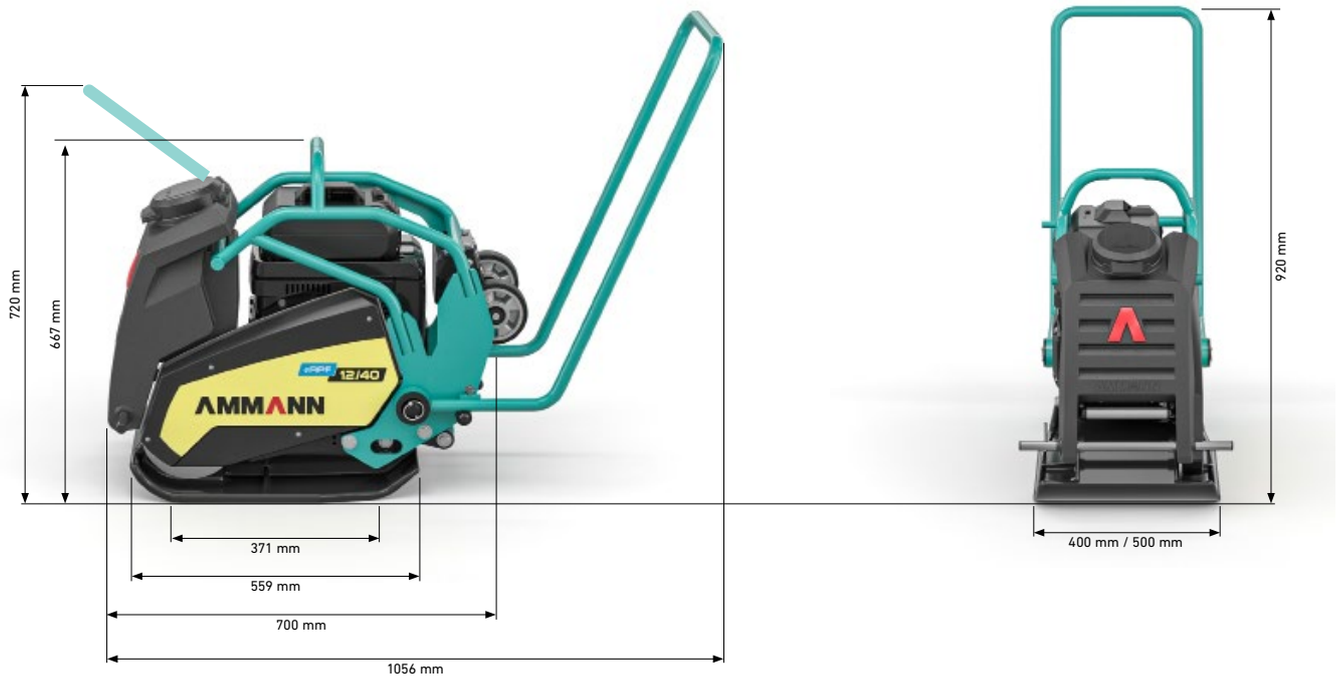
- Empuñadura guía aislada de las vibraciones
- Placa base de 400 mm / 500 mm de alta calidad y resistente al desgaste
- Accionamiento eléctrico Honda con botón de arranque/parada
- Conformidad CE

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- Alfombrilla de goma
- Ruedas de transporte
- Sistema de aspersión de agua
- Contador de horas
- Batería (DP72104Z), Cargador (CV7285Z)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

eAPF 12/40 Y eAPF 12/50



DIMENSIONES Y PESO eAPF 12/40 / eAPF 12/50

PESO DE LA MÁQUINA	89 kg / 93 kg
PESO DE LA MÁQUINA (INCLUYE DESCARGA OPCIONAL Y RUEDAS)	98 kg / 102 kg
ADD. PESO DE LA BATERÍA	6 kg
PESO DEL CARGADOR	11.2 kg
LONGITUD DE MÁQUINA	700 mm
LARGO DE LA MÁQUINA CON MANGO	1056 mm
LONGITUD DE PLACA BASE	559 mm
LONGITUD DEL CONTACTO A TIERRA	371 mm
ALTURA DE MÁQUINA	667 mm
CON MANGO (TRABAJO)	920 mm
CON MANGO (TRANSPORTE)	720 mm
ANCHO DE MÁQUINA	400 mm / 500 mm

FUERZAS DE COMPACTACIÓN

FRECUENCIA MÁXIMA DE VIBRACIÓN	100 Hz
FUERZA CENTRÍFUGA MÁXIMA	12 kN
ESPECIFICACIONES PRESIÓN DE LA SUPERFICIE	8.5 N/cm ² / 6.8 N/cm ²

MOTOR

MOTOR	Honda GXE 2.0
TIPO	3-Phase PMSM
SALIDA DEL MOTOR A RPM	1.8 kW (2.4 HP) 3600

BATERÍA

BATERÍA	Honda DP72104Z
TIPO	0-20 m/min

CARGADOR

CARGADOR	Honda CV7285Z
MODEL	DC Fastcharger
VOLTAJE (ENTRADA)	100 ~ 240 V(AC)
FRECUENCIA (ENTRADA)	50/60 Hz
VOLTAJE MÁX. (SALIDA)	82.8 V(DC)
AMPERAJE MÁX. (SALIDA)	8.5 A(DC)
BATERÍA COMPATIBLE	Honda D72104Z