

Bandeja Compactadora Unidireccional/Reversible

Plate Compactor Forward/Reversible



TEN

BANDEJAS COMPACTADORAS REVERSIBLES REVERSIBLE COMPACTING PLATES

FICHA TÉCNICA • SPECIFICATIONS

| MODELO MODEL | Dimensiones Ancho x Largo x Alto mm Dimensions Width x Length x Height mm | Peso Kg Weight Kg | Frecuencia vib/min Frequency vib/min | F. Centrífuga N Centrifugal Force N | Velocidad m/min Speed m/min | Motor Engine |
|-----------------|--|----------------------|---|--|--------------------------------|---|
| TEN2540GH | 400 x 1171 x 935 | 134 | 5.400 | 24.500 | 0-22 | HONDA GX 160 5,4 cv/Hp gasolina / petrol |
| TEN2540DH | 400 x 1171 x 935 | 147 | 5.300 | 24.500 | 0-20 | HATZ IB 20 4,6 cv/Hp diesel / diesel |
| TEN2540GR | 400 x 1171 x 935 | 134 | 5.400 | 24.500 | 0-22 | ROBIN EX17 5,7 cv/Hp gasolina / petrol |
| TEN2550GH | 500 x 1171 x 935 | 140 | 5.400 | 24.500 | 0-22 | HONDA GX 160 5,4 cv/Hp gasolina / petrol |
| TEN2550DH | 500 x 1171 x 935 | 155 | 5.300 | 24.500 | 0-20 | HATZ IB 20 4,6 cv/Hp diesel / diesel |
| TEN2550GR | 500 x 1171 x 935 | 140 | 5.400 | 24.500 | 0-22 | ROBIN EX17 5,7 cv/Hp gasolina / petrol |
| TEN3040GH | 400 x 1171 x 935 | 135 | 5.400 | 29.500 | 0-22 | HONDA GX 160 5,4 cv/Hp gasolina / petrol |
| TEN3040DH | 400 x 1171 x 935 | 148 | 5.300 | 29.500 | 0-20 | HATZ IB 20 4,6 cv/Hp diesel / diesel |
| TEN3040GR | 400 x 1171 x 935 | 135 | 5.400 | 29.500 | 0-22 | ROBIN EX17 5,7 cv/Hp gasolina / petrol |
| TEN3050GH | 500 x 1171 x 935 | 141 | 5.400 | 29.500 | 0-22 | HONDA GX 160 5,4 cv/Hp gasolina / petrol |
| TEN3050DH | 500 x 1171 x 935 | 156 | 5.300 | 29.500 | 0-20 | HATZ IB 20 4,6 cv/Hp diesel / diesel |
| TEN3050GR | 500 x 1171 x 935 | 141 | 5.400 | 29.500 | 0-22 | ROBIN EX17 5,7 cv/Hp gasolina / petrol |



Calidad ENAR

Manejo fácil y seguro.

Asidero ergonómico con absorción de vibraciones.

Mecanismo de generación de la vibración más robusto, fiable y con períodos de mantenimiento más largos.

Sistema de excéntricas para ajustar fácilmente el tensado de la correa.

Sistema de poleas protegido completamente frente a la entrada de intrusiones.

El trabajo de bandeja puede ser ajustado mediante su mando progresivo.

Frecuencia y amplitud óptima para la compactación.

Sistema de hombre muerto.

Opciones:

- Plancha de Vulkollan, para compactar adoquines.
- Eje ruedas.

ENAR Quality

Easy and safe use.

A broad, ergonomic and foldable handle.

Vibration generation mechanism is more robust, reliable and requires less maintenance.

Eccentric system for easy adjustment of belt tension.

Pulley system completely protected and sealed against all intrusion.

The work of the plate can be adjusted using its progressive control.

Optimal frequency and amplitude for compaction.

Dead-man system.

Options:

- Vulkollan protection for paving stones.
- Wheels set.

VENTAJAS ENAR • ENAR ADVANTAGES

COMODIDAD aislamiento de vibración adecuado al operario

VERSATILIDAD inversión hidráulica de dirección

ACCESIBILIDAD sencillo cambio de componentes

ERGONOMÍA en el trabajo y el transporte

COMFORT vibration - isolation appropriated for the worker

VERSATILITY hydraulic inversion system

ACCESSIBILITY easy change of spare parts

ERGONOMICS at work and transport

