

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 periodos 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

