

## Placa vibratoria compacta de avance y retroceso

Una serie de placas reversibles de 600 mm de ancho operativo, ofreciendo robustez y compacto tamaño, fácil de operar en cualquier sitio de la construcción.

La serie IMPACT cuenta con mango de baja vibración que ofrece comodidad y ergonomía, la combinación de alta eficiencia, velocidad y profundidad de compactación es continua en el control de servo hidráulico que actúa sobre el elemento vibrante, suave movimiento de traslación y una conducción fácil. El mango de baja vibración constituye una de las más importantes ventajas de esta placa.

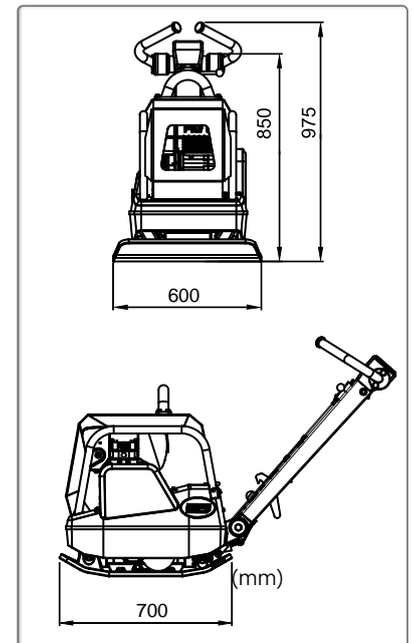
Se fija sobre bloques amortiguadores con parámetros de compactación excepcional especialmente diseñados (fuerza centrífuga : 30 kN), y ofrece excelentes resultados para los materiales granulares, compactación en zanjas, base y proyectos de reparación de caminos.

## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Baja vibración mano-brazo.
- Rodamientos lubricados de por vida para extendida vida de servicio.
- El diseño del excitador del rodamiento hace que se requiera mínimo mantenimiento para mejorada productividad.
- Fuerte cubierta para la correa V.
- Elemento excéntrico 30 kN.
- Conveniente punto sencillo para levantar.
- Palanca de ajuste de velocidad del motor en el mango.
- Motor estándar: Honda 4 tiempos o Hatz Diesel.
- Motor con alerta de aceite en todos los modelos.
- **230DHES** : Eléctrico & Manual.
- Agarradera de baja vibración de mano.



PLACA BASE MOLDEADA



Powered by



Código	IMP150H	IMP200H	IMP200D	IMP230DHES
Modelo	IMPACT 150	IMPACT 200H	IMPACT 200	IMPACT 230
Motor	Honda GX160	Honda GX270	Hatz 1B20	Hatz 1B20
Arranque	Manual	Manual	Manual	Eléctrico & Manual
Potencia neta CV (kW)	4,8 (3,6)	4,6 (3,5)	4,6 (3,5)	4,6 (3,5)
Potencia nominal (rpm)	3600	3300	3300	3300
Dimensiones placa L x A (mm)	648 x 500	700 x 600	700 x 600	700 x 600
Peso Operativo (kg)	150	210	230	238
La Fuerza centrífuga (kN)	35	35	35	35
Velocidad operativa (m/min)	22	21	21	21
Área de Compactación (m <sup>2</sup> /h)	605	880	880	880
Profundidad de compactación (cm)	88	88	88	88
Frecuencia (Hz)	90	90	90	90
Vibraciones* m/s <sup>2</sup> /utilización (h)	2,9/4,33	3,5/4,33	3,5/4,33	2,8/4,33
Nivel del sonido (dB(A))	105	105	105	105
* El mínimo nivel de vibraciones está medido a EN500-4				
Potencia certificada SAE J1349				

### IMPACT 230 con arranque eléctrico



Caja de arranque eléctrica integrada al mango



Mango de baja vibración de brazo - mano

