

Compactadora Hidráulica Reversible

PCR4025 / PCR5030

Estos compactadores versátiles ofrecen una solución rápida y económica para compactar en áreas confinadas de suelos granulados o mixtos, arcilla, trincheras, autopistas, represas, estacionamientos, aeropuertos, puentes, base de rutas, cimientos, paredes y contrafuertes



Alfombra de goma opcional para pavimentar disponible para todos los modelos



Ruedas integradas opcionales de transporte para un fácil desplazamiento

Características

- Ajustes hidráulicos de la palanca de control para realizar cambios suaves de dirección y una larga vida útil
- Manija de fácil operación, dos posiciones de traba a 45° y 90° para un fácil desplazamiento y almacenamiento, movimientos hidrostáticos hacia adelante y atrás de infinitas variaciones que incluye VIBRACIÓN EN EL LUGAR para una máxima flexibilidad de diferentes materiales
- Protección de seguridad para el desplazamiento en reversa que asegura que el plato se revierta automáticamente para bajar la velocidad de viaje si el operario suelta la manija
- Mecanismo excitador lubricado con aceite, totalmente sellado y libre de mantenimiento
- Plato base fuerte de acero especial
- Plato abierto de autolimpieza
- Diseño especial de absorción que reduce la vibración del plato
- Caja del excitador de hierro fundido
- Excitador lubricado y de larga vida montado sobre un rodamiento cilíndrico de alta calidad
- Embrague centrífugo y cinta V protegidos por una cubierta plástica resistente a las roturas
- Fuerte cubierta exterior y gancho de elevación que protegen la unidad de la suciedad y daños y agilizan su transporte en camiones
- Arranque eléctrico opcional para motores diesel Lombardini

Opciones

T – Tanque de agua para compactar asfalto R – Alfombra de goma para pavimentar W – Ruedas de transporte para un fácil desplazamiento

Modelo	PCR4025H	PCR4025R	PCR4025L	PCR5030H	PCR5030R	PCR5030L
Tipo de motor	Honda GX160	Robin EX17	Lombardini LD225	Honda GX160	Robin EX17	Lombardini LD225
Energía (HP)	5.5	5.7	4.8	5.5	5.7	6.0
Masa operación (KG)	142	142	157	170	170	195
Tamaño plato (LxA cm)		65x40			69x50	
Fuerza centrífuga (kn)		25			30	
Frecuencia vibración (vpm)		5400			5400	
Gradación máx		25%			25%	
Velocidad (m/min)		22			20	

* Nos reservamos el derecho de mejorar o retirar las especificaciones o el producto sin previo aviso