

GP 3550.

Es la calidad Premium determinando una vibrocompactacion con altas expectativas de vida útil, mediante un razonable mantenimiento después de sus usos.

Este equipo esta provisionado con un tanque de agua que a su vez puede utilizarse en la compactación de asfalto AP 3550. PARA ESTE MODELO EN ESPECIFICO

De igual manera nuestros modelos ofrecen ergonomía de uso reduciendo las vibraciones en brazos y manos, mayor rapidez de movimiento y presenta un aspecto mas robusto, mas seguro.



ESPECIFICACIONES VIBRO PLANCHA MBW

SPECIFICATIONS	AP3550H	GP3550H	AP3550R*	GP3550R*
Engine / motor	Honda GX160 9.9 cu in (163 cm ³)	Honda GX160 9.9 cu in (163 cm ³)	Robin EX13	Robin EX13
Operating Weight / peso operativo	229 lb (104 kg) <i>No Water</i> 254 lb (115 kg) <i>Full Water</i>	228 lb (103 kg)	229 lb (104 kg) <i>No Water</i> 254 lb (115 kg) <i>Full Water</i>	228 lb (103 kg)
Plate Size WxL medida de placa	21 x 22 in (53 x 56 cm)	21 x 22 in (53 x 56 cm)	21 x 22 in (53 x 56 cm)	21 x 22 in (53 x 56 cm)
Amplitude /amplitud	.086 in (1.50 mm)	.087 in (1.50 mm)	.086 in (1.50 mm)	.087 in (1.50 mm)
Centrifugal Force** Fuerza Centrifuga	3550 lb (15.8 kN)	3550 lb (15.8 kN)	3550 lb (15.8 kN)	3550 lb (15.8 kN)
Exciter Speed velocidad de excitador	4400 vpm	4400 vpm	4400 vpm	4400 vpm
Compaction Depth profundidad de compactacion	Up to 18 in (47 cm)	Up to 18 in (47 cm)	Up to 18 in (47 cm)	Up to 18 in (47 cm)
Travel Speed velocidad de trayectoria	110 ft/min (34 m/min)	110 ft/min (34 m/min)	110 ft/min (34 m/min)	110 ft/min (34 m/min)
Compaction Area Area de compactacion	11000 sqft/h (1022 sqm/h)	11000 sqft/h (1022 sqm/h)	11000 sqft/h (1022 sqm/h)	11000 sqft/h (1022 sqm/h)