

## 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*
<b>Engine / motor</b>	Honda GX160 9.9 cu in (163 cm <sup>3</sup> )	Honda GX160 9.9 cu in (163 cm <sup>3</sup> )	Robin EX13	Robin EX13
<b>Operating Weight / peso operativo</b>	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)
<b>Plate Size WxL medida de placa</b>	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)
<b>Amplitude /amplitud</b>	.086 in (1.50 mm)	.087 in (1.50 mm)	.086 in (1.50 mm)	.087 in (1.50 mm)
<b>Centrifugal Force** Fuerza Centrifuga</b>	3550 lb (15.8 kN)	3550 lb (15.8 kN)	3550 lb (15.8 kN)	3550 lb (15.8 kN)
<b>Exciter Speed velocidad de excitador</b>	4400 vpm	4400 vpm	4400 vpm	4400 vpm
<b>Compaction Depth profundidad de compactacion</b>	Up to 18 in (47 cm)	Up to 18 in (47 cm)	Up to 18 in (47 cm)	Up to 18 in (47 cm)
<b>Travel Speed velocidad de trayectoria</b>	110 ft/min (34 m/min)	110 ft/min (34 m/min)	110 ft/min (34 m/min)	110 ft/min (34 m/min)
<b>Compaction Area Area de compactacion</b>	11000 sqft/h (1022 sqm/h)	11000 sqft/h (1022 sqm/h)	11000 sqft/h (1022 sqm/h)	11000 sqft/h (1022 sqm/h)