

RODILLO COMPACTADOR NIWA ROLNW-643



RODILLO COMPACTADOR NIWA ROLNW-643, un rodillo vibratorio DOBLE de 580 kg de peso y motor de 13.0 HP Niwa, para compactar suelo y concreto asfáltico. Los dos rodillos traccionan, los dos rodillos vibran. Un concepto económico y práctico, con arranque eléctrico, fácil de operar y de muy eficiente compactación. Trabaja en pendientes de hasta 30%. Además, posee un sistema de amortiguación de las vibraciones que aísla al operario de las mismas, para que la condición de trabajo sea la adecuada.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	Niwa
Potencia máxima de motor (HP)	13 HP
Transmisión	Hidráulica
Sistema de arranque	Eléctrico
Medida del rodillo delantero	600 x 400 mm
Medida del rodillo trasero	600 x 400 mm
Frecuencia en vpm (hz)	3660/61 vpm(Hz)
Fuerza máxima centrífuga	20 Kn
Velocidad de desplazamiento	0-4 Km/h
Aplicación	Asfalto
Origen	RPC
Peso bruto (Kg)	580 Kg