

RODILLO COMPACTADOR NIWA ROLNW-641



Este rodillo vibratorio de 266 kg de peso con tanque de agua, tiene un motor de 6,5 HP y avance hidráulico (el operador camina detrás). Específico para suelos y pavimentos (tiene tanque de agua), puede trabajar en pendientes de hasta 30% y en zanjas de 0,70 m de ancho

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	Niwa
Potencia máxima de motor (HP)	6,5 HP
Transmisión	Hidráulica
Sistema de arranque	Manual
Medida del rodillo delantero	600 x 400 mm
Frecuencia en vpm (hz)	4320/72 vpm(Hz)
Fuerza máxima centrífuga	13,5 Kn
Velocidad de desplazamiento	0-4 Km/h
Aplicación	Asfalto
Origen	RPC
Peso Bruto	266 Kg