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). Especifico para suelos y pavimentos (tiene tanque de agua), puede trabajar en pendientes de hasta 30% y en zanjas de de 0,70 m de ancho

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	Niwa
Potencia (HP)	6.5 HP
Tipo de Arranque	Manual
Transmisión	Hidráulica
Medida del rodillo delantero	600 x 400 mm
Frecuencia en vpm (hz)	4320/72 vpm(Hz)
Fuerza máx. centrífuga	13.5 Kn
Velocidad de desplazamiento	0-4 Km/h
Aplicación	Asfalto
Origen	China
Alto	122 cm
Largo	77 cm
Profundidad	87 cm
Peso Bruto	266 Kg