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

	5.5 HP
Transmisión Hidra	
Transmision Thank	áulica
Tipo de arranque M	anual
Medida del rodillo 600 x 400 delantero	0 mm
Frecuencia en vpm (hz) 4320/72 vpr	n(Hz)
Fuerza máx. centrífuga 13	3.5 Kn
Velocidad de 0-4 desplazamiento	Km/h
Aplicación A	sfalto
Origen	China
Oligen	