

## 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          |