



## RODILLO A CONTROL REMOTO PARA ZANJAS - D.ONE

El D.ONE se ha construido con la tecnología de control remoto que maximiza el tiempo de actividad y garantiza un funcionamiento sin complicaciones. El control remoto por radio permite una conectividad continua de largo alcance. Esto le permite concentrarse en el trabajo de compactación, incluso en zanjas profundas apuntaladas, en lugar de tener que estar esforzándose para permanecer conectado. La tecnología de control remoto por radio no es sensible a las condiciones meteorológicas y funciona sin problemas en condiciones de luz solar extrema.

Todas las funciones de la máquina, incluido el arranque del motor, pueden activarse con el control remoto eliminando así la necesidad de bajar a la zanja para volver a arrancar el equipo.



*Nota: Imagen referencial, incluye tambor liso*

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marca		DYNAPAC
Modelo		D.ONE
Peso	(Kg)	1595
Peso Neto	(Kg)	1585
Motor		Kubota D 1005
Carga por Eje	(Kg)	798
Fuerza Centrífuga	(Kn)	72 / 36
Frecuencia	(Hz)	42 / 42
Potencia Nominal ISO 3046		14,5 Kw a 2600 rpm
Número de Cilindros		3
Capacidad de Combustible	(Lt)	24
Consumo de Combustible	(Lt / hr)	3.1
Ancho Tambor	(mm)	850
Amplitud (Delantera / Trasera)	(mm)	1.12 / 0.56
Transmisión		Hidráulica
Freno de Servicio		Hidrostática
Freno Parking		Hidromecánico

