



MOTORPART

Distribuidora

**COMPACTADOR
CDM5033DD**

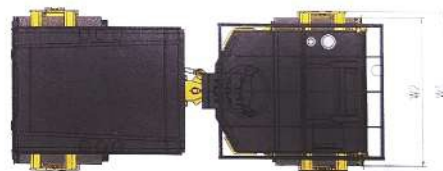
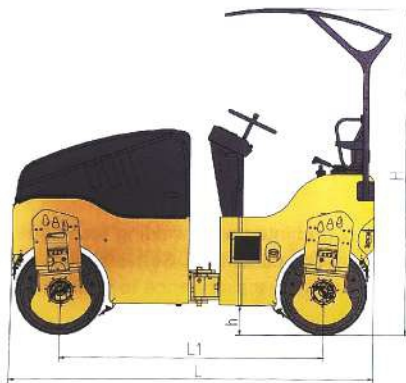
Doble Tambor Vibratorio



Peso operativo 3000Kg
Potencia nominal (kW/rpm 28.5/2600
Carga Lineal estatica (N/cm):129/129
Carga del Tambor (kg) 1400/1580

LONKING

Efficiency Rules The Future



Modelo		CDM5033DD
Peso	Peso operativo (kg)	3000
	Carga de peso en el tambor delantero (kg)	1400
	Carga de peso en la rueda trasera (kg)	1580
	Carga lineal estática (N/cm)	123/123
compactación	Fuerza centrífuga (kN)	30
	nominal (mm)	0,5
	Frecuencia de vibración (Hz)	550
Laboral	Radio de giro mínimo (mm)	4050
	Ángulo de trepada	30°
	Ángulo de dirección	35°
	Ángulo de giro (grados)	10
	Velocidad de viaje (km/h)	0-8
Dimensión	Largo x Ancho Alto (mm)	2925-1330-2606
	Ancho del tambor (W2) (mm)	1200
	Diámetro del tambor (mm)	700
	Grosor del borde del tambor (mm)	12
	Distancia entre ejes (L1) (mm)	2054
	Distancia mínima al suelo (h) (mm)	233
Motor	Fabricante	Chanachal
	Modelo	ZN3908
	Potencia nominal (kW)	28.5
	Velocidad nominal (rpm)	2600
	Capacidades	Capacidad del tanque de combustible (L)
	Capacidad del tanque hidráulico (L)	75
	Control de conducción	Cambio mecánico
	Control de vibraciones	Control eléctrico
	Freno de servicio	Freno delantero y trasero de bloqueo hidráulico
	Freno de mano	Freno de las ruedas delanteras y traseras con corte de aceite Accionamiento hidrostático
	Tipo de unidad	Hidroestático
	Tipo de vibración	Sistema de vibración hidráulica de circuito cerrado
Opcional		Aire acondicionado Levas recubiertas de arranque en frío Camaras

Lonking
Efficiency Rules The Future

Para más información sobre productos Lonking
por favor contacte a nuestro anete local

MOTORPART
Distribuidora

Juan Pablo II 265 Bis
Rosario - Santa Fe
Tel: +54 341 4587887
www.motorpart.com.ar

Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambios sin previo aviso.
Las máquinas mostradas pueden no incluir accesorios opcionales.