

LONKING

MINICARGADORA CDM315T

LONKING (FUJIAN) INTERNATIONAL TRADE CO., LTD.
LONKING HOLDINGS LIMITED



- MOTOR: KUBOTA V3800DI-T-E2B-LKN-1
- POTENCIA : 72.8KW
- PESO OPERATIVO : 5440kg
- CAPACIDAD DE CARGA: 1500kg
- CAPACIDAD DE BALDE : 0.7m³

WWW.AMGVIAL.COM.AR

AMIG

AMG VIAL

📍 Acceso oeste KM 47 – General Rodríguez Buenos Aires
Camino de cintura 4321 – Esteban Echeverría Buenos Aires

Info

☎ (11) 2010 5179

✉ ventas@amgvial.com.ar

4



MINI-CARGADORA LONKING CDM315T

CARACTERISTICAS TECNICAS

Básico	Peso operativo	5440kg
	Capacidad de carga	1500kg
	Capacidad de cuchara	0.7m ³
	Carga de vuelco	25Kn
	Fuerza de arranque	25Kn
	Fuerza de tracción	44.5KN
	Largo×Ancho×Alto	4081×2067×2131
Motor	Motor	KUBOTA
	Potencia	72.8kW/2600rpm
	Cilindrada	4L
	Consumo de combustible	248g/kw·h
	Carrera	115mm
	Diámetro	98mm
	Emisiones	Tier II
Sistema Hidráulico	Flujo Hidráulico	15L/160min
	Tipo	Pilot control
	Presión Hidráulica	25MPa
Transmisión	Velocidad de desplazamiento	11.9/8.4km/h
	Neumático	6.5-10/5.00
Eléctrico	Voltage(V)	12 V
	Capacidad(Ah)	120 Ah
Recarga de servicio	Cilindrada de motor despl.	245cc/r
	Sistema de refrigeración	12L
	Carter del motor	10L
Capacidad	Deposito de combustible	100L
	Tanque Hidraulico	38L

OPCIONALES

Arranque en frio	Pala quitanieves
Cabina abierta	Quitanieves
Neumático macizo	Plantadora de Arboles
Hoyadora	Cucharon cuatro en uno
Excavadora	Diente desmontable
Barredora cónica	Cucharon desmontable
Barredora cerrada	Horquilla

DIMENSIONES

A	Altura máxima de operación	mm	4400
B	Altura de pasador del cucharon	mm	3270
C	Altura de techo de cabina	mm	2128
D	Altura máxima cucharon	mm	2387
E	Longitud sin accesorio	mm	3145
F	Longitud con cucharon	mm	4082
H	Altura de descarga	mm	2440
J	Alcance de retroceso	mm	1225
M	Distancia entre ejes	mm	1680
P	Distancia al suelo	mm	290
R	Radio de giro delantero S/A	mm	1700
S	Radio de giro delantero	Mm	2715
T	Radio de giro trasero	Mm	1800
U	Longitud de la cola	mm	919
V	Distancia entre ejes	mm	1515
W	Ancho de cucharon	mm	2068
G	Angulo de descarga máxima	°	43
K	Angulo de cucharon en el suelo	°	33
L	Angulo de retroceso del cucharon	°	90
Q	Angulo de inicio	°	32

CARACTERISTICAS DESTACADAS:

- Motor **Kubota** de alto rendimiento: Potencia y eficiencia en todo tipo de trabajos.
- Diseño compacto y ágil: Con control de doble velocidad para maniobras en espacios reducidos.
- Estabilidad todo terreno: Bajo centro de gravedad y tracción integral para mayor seguridad.
- Estructura robusta: Bastidor integral para mayor resistencia y estabilidad.
- Cabina cerrada: Equipada con aire acondicionado y radio.
- Versatilidad: Cambio rápido de accesorios para múltiples aplicaciones.
- Fácil mantenimiento: Diseño simple que minimiza tiempos y costos de reparación.

