



NO.	ESPECIFICACIONES	UNIDAD	CDM307
A	Máxima altura en Funcionamiento	mm	3850
B	Altura del balde elevado	mm	2920
C	Altura del techo de la cabina	mm	2000
D	Altura del balde nivelado	mm	2730
E	Longitud sin implementos	mm	2420
F	Longitud sin el balde estándar	mm	3320
H	Altura de giro	mm	2180
J	Alcance de vuelta	mm	790
M	Distancia entre ejes	mm	1050
P	Distancia al suelo	mm	210
R	Radio de giro frontal sin implementos	mm	1200
S	Radio de giro frontal	mm	2060
T	Radio de giro trasero	mm	1520
U	Longitud de Cola	mm	960
V	Distancia central entre dos ruedas	mm	1240
W	Ancho del Balde	mm	1530
G	Ángulo de giro en máxima altura	°	39
K	Ángulo del balde en el suelo	°	28
L	Ángulo de vuelta del balde en máxima altura	°	94
Q	Longitud sin implementos	°	27

MODELO DE MAQUINA	UNIDAD	CDM307 II
ESPECIFICACIONES GENERALES		
Modelo de Motor		XINCHAI A498BT1-75
Estándar de Emisión		EuroIIA
Potencia Nominal	kW/rpm	36.8/2500
Peso Operativo	kg	2800
Carga Nominal	kg	760
Capacidad de Cuchara	m³	0.43
LxWxH (largo x ancho x altura)	mm	3320x1530x2000
MOTOR		
Modelo de Motor		XINCHAI A498BT1-75
Potencia Nominal	kWhp/rpm	36.8/50/2500
Desplazamiento	L	3.168
Carrera	mm	98
Diámetro	mm	105
PESOS		
Peso Operativo	kg	2800
TREN DE FUERZA		
Velocidad de desplazamiento -FBR	km/h	11.5
NEUMÁTICO		
Neumático		10x16.5
SISTEMA HIDRÁULICO		
Flujo Hidráulico Estándar	L/min/rpm	74
Presión Hidráulica de Cargadora	MPa	21
Flujo Hidráulico - Flujo Alto	L/min/rpm	-
Presión Hidráulica de Cargadora	MPa	-
ESPECIFICACIONES DE OPERACION		
Carga Nominal	kg	760
Carga de Vuelco	kg	1520
Fuerza de Rotura	kN	20.3
Fuerza Tractiva	kN	18.1
CAPACIDADES DE ABASTECIMIENTO-SERVICE		
Caja de Cadenas, cada lado	L	9
Sistema de Refrigeración	L	12
Carter de Motor	L	8
Tanque de Combustible	L	83
Tanque Hidráulico	L	65

MOTORPART
DISTRIBUIDORA

CDM307

MINI PALA

Motor Xinchai
Sistema Hidráulico de Alto Rendimiento
Sistema De Conexión Universal para Cambio de Accesorios
Confortable Cabina Para el Operador
Cabina Ac
Varios Accesorios Opcionales



■ MODELO MOTOR:	XINCHAI A498BT1-75
■ POTENCIA NOMINAL(kW/rpm):	36.8/2500
■ PESO OPERATIVO(kg):	2800
■ CARGA NOMINAL(kg):	760
■ CAPACIDAD DE BALDE:	0.43

MOTORPART
DISTRIBUIDORA

Juan Pablo II 265 Bis
Rosario | Santa Fe.
Tel. +54 341 458 7887
www.motorpart.com.ar

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

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

Lonking 龙工
Efficiency Rules the Future