



**PORTA TRONCO
PT55-2003**

MICHIGAN[®]

PORTA TRONCO PT55-2003

MICHIGAN®

INFORMACIÓN GENREAL

Modelo	CDM336
Motor	KUNMING YUNNEI
Peso operativo	6990 kg
Capacidad de carga	2000 kg
Fuerza de tracción	62 kn
Balde	1.3 m ³
Max. velocidad de traslado	8 / 20 km/h

TRANSMISIÓN

Convertidor de torque	Una pieza - Turbina simple - 3 elementos
Relación de par	3.13
Cambios	2A / 2R
Rodado	16/70-20

FRENO

Sistema de freno	Freno en las cuatro ruedas
Ajuste de presión	0.78
Freno de estacionamiento y emergencia	Caliper con eje flexible

DIMENSIONES

Ancho	2200 mm
Largo	6350 mm
Altura	3000 mm
Altura de descarga	3200 mm

MOTOR

Potencia del Motor (Hp/Kw/Rpm)	100 / 75 / 2400
Torque máximo (Nm/Rpm)	414 / 1800-1600
Voltaje de arranque (V)	24

SISTEMA HIDRÁULICO

Cilindro de elevación - Diametro x carrera (mm)	2-90X775
Cilindro de inclinación - Diametro x carrera (mm)	1-90X452
Bomba de trabajo	Bomba de engranajes
Caudal de flujo (L/min/rpm)	160/2400
Presión del sistema (Mpa)	16

ELÉCTRICO

Sistema eléctrico - voltaje	24 V
Capacidad de batería	2x80 Ah

CAPACIDAD DE FLUÍDOS

Tanque combustible (L)	90
Tanque hidráulico	70
Transmisión (L)	22.5
Eje frontal (L) / Eje trasero (L)	24

Altura de perno	3980 mm
Despeje del suelo	330 mm
Distancia de alcance	760 mm