



PARAMETROS TECNICOS

Básico	Capacidad de Balde	1 M ³
	Carga Nominal	1500Kg
	Peso de Operación	6500Kg
	Fuerza de Tracción	52kN
	Fuerza de Arranque	35kN
L x An x Al		5925x2100x2950mm
Motor	Fabricante/Modelo	YUNNEI
	Potencia Nominal	60Kw/2200RPM
	Par Maximo	281 N-mf 1400-1600RPM
	Tipo de Transmisión	Transmision de Cambios Planetaria
Mecanismo de Potencia	Tipo de Cambio	Control de Cambios Mecánico
	Presión de Transmisión	1.1-1.5 Mpa
	Engranaje	2F/2R
	Convertidor Tipo	Sola Etapa, Doble Turbina. 3 Elementos
	Relación de Torque	3,13
	Reductor Principal	Disel Espiral, Reducción de una etapa
	Reductor Final	Reducción Planetaria
	Neumático	18/70-20
Sistema de Frenos	Velocidad de Viaje Adelante	8/20 km/h
	Velocidad de Viaje Atraz.	8/20 km/h
	Freno de Servicio	Pinza de Solo Circuito, Freno Seco
Sistema de Dirección	Presion Ajustada	0.78Mpa
	Freno de Aparcamiento	Freno de Pinza Controlado por Eje Flexible
	Tipo	Sistema de Detección de Carga Hidráulica
Sistema Hidráulico	Bomba	Bomba de Engranajes. 176L/min 220rpm
	Presión del Sistema	14Mpa
	Angulo de Dirección	(+/-30°)
	Tipo	Una Sola Palanca de Control (Jostick)
	Bomba	Bomba de Engranajes. 246L/min 2200rpm
Electrónica	Capacidad de Bomba	120L/min-2400rpm
	Valvula de Control	2 controles
	Presión del Sisteka	15MPa
	Tiempo de Ciclo	8,2
Capacidad Relleno de Servicio	Voltaje	24V
	Batería	2
Servicio	Tanque Combustible	90L
	Tanque Hidráulico	65L
	Transmision	19L
	Eje Frontal y Eje Trasero	24L

CONFIGURACION

YUNNEI Motor
LONKING Transmisión
LONKING Convertidor de Arranque
LONKING Eje Motriz
Sistema de Trabajo Control Piloto
Aire Acondicionado



CDM 932

PALA CARGADORA

MOTOR YUNNEI

La eficiencia controla el Futuro



- **POTENCIA NOMINAL** 60kw/2200rpm
- **CAPACIDAD DE BALDE** 1m³
- **CARGA NOMINAL** 1500kg
- **PESO DE OPERACION** 6500kg