



- Agilidade e eficiência.
- Menor consumo de toda a categoria.
- Transmissão hidro-mecânica.
- Baixo custo de manutenção.
- Comandos simples, de fácil operação e utilização em qualquer setor.
- Cabine com A/C.

**FL
917F**

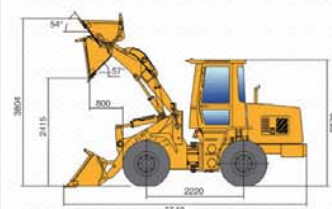
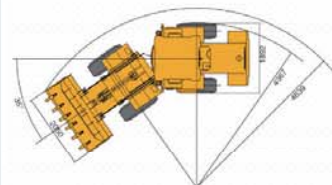


Opcionais
 Comando Joystick
 Concha com 2 m³ para materiais leves
 Garfo tipo Pallets

ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Capacidade de Levante	1700 kg
Peso de Operação	5700 kg
Capacidade da Concha	1 m ³
Força de Desagregação	5303 kgf
Força de Tração	4997 kgf
Ângulo de Articulação	35°
Ângulo de Descarga	57°
Altura de Levante no pino	3360 mm
Deslocamento da Concha	800 mm
Ciclo Hidráulico	9 s
Raio de Giro	4639 mm
Cabine	Fechada, A/C, Assento Regulável, Limpador, Rádio USB
Dimensões (C x L x A) (mm)	5540 x 2060 x 2870
Capacidade de óleo do Motor	20 l
Convertor de torque	40 l
Eixo Dianteiro	34 l
Óleo de Sistema Hidráulico	150 l
Tanque de Combustível	80 l



SISTEMA HIDRÁULICO

Tipo	Acionamento mecânico
Pressão Modular	14 Mpa
Fluxo de Óleo	275 l a 2200 RPM

MOTORIZAÇÃO

Modelo	Diesel 4CL YTO LR4105G83D
Potência	71 hp
Transmissão	Hanzhou Mecânica
Velocidade: 04 marchas à frente	0 km/h - 27 km/h
Velocidade: 04 marchas à ré	0 km/h - 25 km/h

SISTEMA DE FREIOS

Operação	Pastilhas / Ar-Hidráulico / 4 Rodas
Estacionamento / Emergência	Auto / Manual

EIXOS

Redução Principal	Espiral Cônica / 1 Est. De Redução
Redução Final	Redução em Planetárias
Eixo Traseiro	Fixados 02 lados / Pino Rei / Lubrificados

PNEUS

16/70-20-14PR / L-3



FOTON