

TIMBER



SW956E

PÁ CARREGADEIRA ELÉTRICA

www.grupotimber.com.br

PÁ CARREGADEIRA ELÉTRICA

SW956E

Dimensões & Especificações



DIMENSÕES GERAIS (mm) **PADRÃO**

ALTURA MÁXIMA DE ELEVAÇÃO	5540
ALTURA DE DESPEJO	3420
DISTÂNCIA DE DESPEJO	1220
ALTURA MÁXIMA DO PINO	3540
DISTÂNCIA DO SOLO	420
COMPRIMENTO DO VEÍCULO (COM CAÇAMBA)	8600
DISTÂNCIA ENTRE OS EIXOS	3400
DIST. DO EIXO TRAS. ATÉ O PARA-CHOQUE	2100
RAIO DE GIRO PARA FORA DOS PNEUS	6350
ÂNGULO DE SAÍDA DA RAMPA	28
LARGURA DO VEÍCULO (PARTE EXTERIOR DA RODA)	2960

CAP. DE ABASTECIMENTO **PADRÃO**

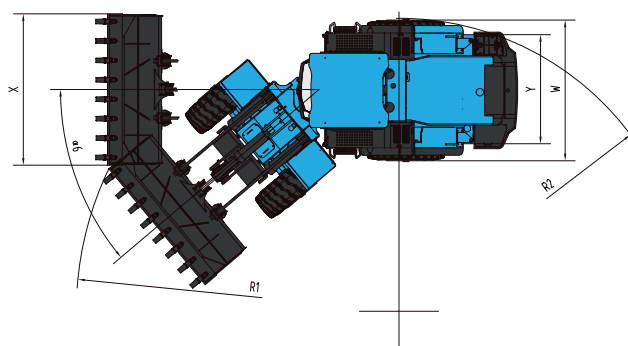
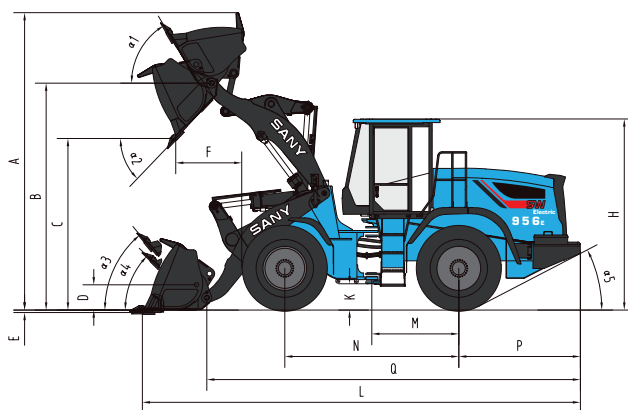
SISTEMA HIDRÁULICO	270 L
EIXO FRONTAL	26,2 L
EIXO TRASEIRO	26,2 L
SISTEMA DE ARREFECIMENTO	35 L

PARÂMETROS TÉCNICOS **PADRÃO**

MODELO DO MOTOR	TOP GEAR TZ365XSTPG02
TRANSMISSÃO	TOP GEAR LGX860EB
TIPO DE TRANSMISSÃO	INTEGRADO AO MOTOR
MARCHAS	2 PARA FRENTE 1 A RÉ
PESO OPERACIONAL	19.000 kg
CAPACIDADE DA CAÇAMBA	3,5 m ³
CARGA NOMINAL	5800 kg
VELOCIDADE MÁXIMA À FRENTE	40 km/h
VELOCIDADE MÁXIMA DE RÉ	0-13 km/h
TEMPO TOTAL DO CIRCUITO HIDRÁULICO	10,5 s
FORÇA DE TRACÇÃO	167 kN
FORÇA MÁXIMA DE DESAGREGAÇÃO	182 kN
BATERIA	282 Kwh
MODELO DE BATERIA	CATL Lithium
TEMPERATURA ADEQUADA	-30/60 C°
TEMPO DE CARREGAMENTO (300kW/min)	50 min
MODO DE CARREGAMENTO DE CARGA DUPLA	400 A

SISTEMA HIDRÁULICO **PADRÃO**

BOMBA DE DESLOCAMENTO VARIÁVEL (BOMBA 1)	230 L/min
BOMBA DE DESLOCAMENTO VARIÁVEL (BOMBA 2)	187 L/min
BOMBA DE PALHETAS (BOMBA 2)	35 L/min



*A Timber reserva o direito de realizar melhorias no projeto, que podem ocasionar alterações pontuais nas medidas do equipamento.



www.grupotimber.com.br

CURITIBA/PR (41) 3317-1414 | LAGES/SC (49) 3227-1414 | GUAÍBA/RS (51) 3491-8191 |
TRÊS LAGOAS/MS (67) 2026-0103 | PELOTAS/RS | CURVELO/MG | PALHOÇA/SC
contato@grupotimber.com.br