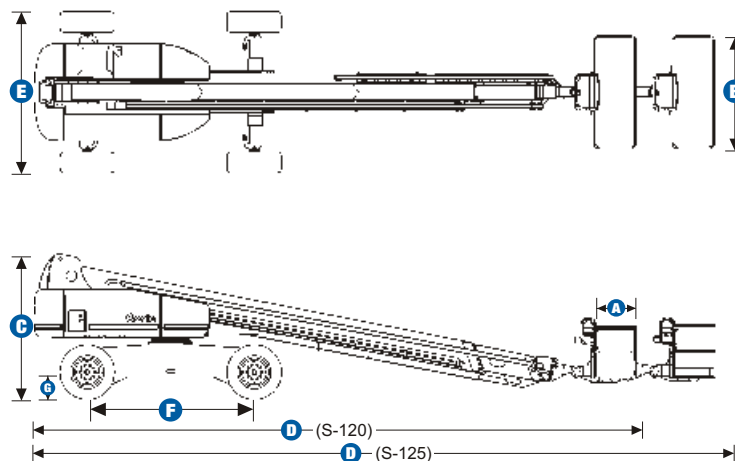


Obediência às Normas

- ANSI A92.5
- CSA B354.4
- Obediência à CE
- AS 1418.10

Especificações



MODELOS	S TM -120	S TM -125
---------	----------------------	----------------------

DIMENSÕES:

	Altura máx. de trabalho*	38,6 m	40,12 m
	Altura máx. da plataforma*	36,6 m	38,12 m
	Alcance máx. horizontal	22,9 m	24,7 m
	Alcance abaixo	1,98 m	3,27 m
A	Comprimento da plataforma: 8 pés	91 m	91 m
	6 pés	76 m	76 m
B	Largura da plataforma: 8 pés	2,4 m	2,4 m
	6 pés	1,8 m	1,8 m
C	Altura – retraída	3,1 m	3,1 m
D	Comprimento – retraído	13 m	14,25 m
	Comprimento – transporte (lança retraída)	-	12,2 m
E	Largura – eixos retraídos	2,5 m	2,5 m
	Largura – eixos estendidos	3,35 m	3,35 m
F	Comprimento entre eixos	3,7 m	3,7 m
G	Altura em relação ao piso	44,45 cm	44,45 cm
	Capacidade de elevação	340 kg	227 kg

PRODUTIVIDADE:

	Rotação da plataforma	160°	160°
	Rotação da base rotativa	360° contínuos	360 contínuos
	Balanço da base rotativa - retraída	1,7 m	1,7 m
	Balanço da base rotativa - estendida	1,2 m	1,2 m
	Velocidade de acionamento - retraída	4,8 km/h	4,8 km/h
	Velocidade de acionamento - elevada	1,0 km/h	1,0 km/h
	Capacidade de inclinação ** - retraída	40%	40%
	Raio de giro – retraída		
	interno	8,3 m	8,3 m
	externo	13,13 m	13,13 m
	Raio de giro – estendida		
	interno	5,49 m	5,49 m
	externo	12,06 m	12,06 m
	Controles	12 V CC proporcional	12 V CC proporcional
	Pneus - RT	445/65 D22.5	445/65 D22.5

ALIMENTAÇÃO:

Fonte de alimentação	Motor a diesel de 4 cilindros BF4L 2011 Deutz de 78 hp (58,1 kW)	Motor a diesel de 4 cilindros 1108C Perkins de 83 hP (62 kW)	Motor a diesel de 4 cilindros B4.5 C80 Cummins de 80 hp (60 kW)
Unidade de alimentação auxiliar	12 V CC	12 V CC	12 V CC
Capacidade do tanque hidráulico	208 l	208 l	208 l
Capacidade do tanque de combustível	151 l	151 l	151 l
Peso***	20,112 kg	20,249 kg	20,249 kg

* O equivalente métrico da altura de trabalho adiciona 2 m à altura da plataforma. Em unidades inglesas, adiciona 6 pés à altura da plataforma.

**A capacidade de inclinação aplica-se à condução em rampas. Consulte os detalhes relativos às classificações de rampas no Manual do Operador.

*** O peso irá variar, dependendo dos opcionais e/ou das normas nacionais.