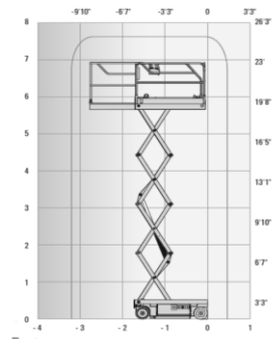
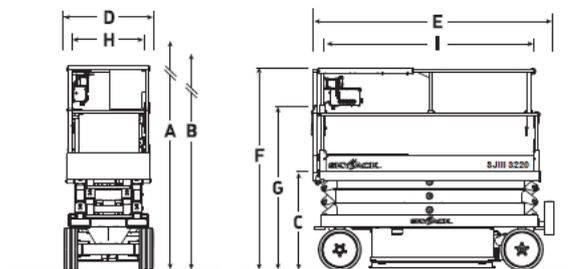


Plataforma Tesoura Elétrica

SJIII 3226



- Dirigível com altura total;
- Velocidade variável, acionamento hidráulico das duas rodas traseiras;
- Freio de dupla ação;
- Controles proporcionais para as funções de deslocamento e elevação;
- Pneus com borracha solida, não marcantes;
- Alarme de inclinação com corte de movimento e elevação;
- Alarme audível para qualquer movimentação;
- Intensidade de vento 28 mph (12,5 m/s)



CARACTERÍSTICAS

A - Altura de trabalho	9,75 m
B - Altura plataforma	7,92 m
Capacidade máxima	227 kg
C - Altura da plataforma abaixada	1,14 m
D - Largura total	0,81 m
E - Comprimento total	2,32 m
F - Altura retraída (proteções elevadas)	2,15 m
G - Altura retraída (proteções abaixadas)	1,79 m
H - Largura da plataforma (dimensão interna)	0,71 m
I - Comprimento da plataforma (dimensão interna)	2,13 m
Extensão da plataforma (projeção)	0,91 m
Distância entre eixos	1,40 m
Altura mínima do solo (retraída)	8,89 cm
Altura mínima do solo (elevada)	1,90 cm
Velocidade de deslocamento (retraída)	3,9 km/h
Velocidade de deslocamento (elevada)	1,1 km/h
Dimensões da plataforma estendida	3,00 x 0,81 m
Tempo de elevação / descida	56 / 42 s
Pneus não marcantes	16 x 5 x 12
Baterias	24V - 180 Amp/h
Peso total	1.876 kg

ELEVA SERVICE Locação e Comércio de Equipamentos Ltda

Av. Rubens Bento Alves, 4046 - B. São José - CEP 95032-356 - Caxias do Sul - RS - Brasil

Fone: (54) 3211.2063 - 3211.0466 - 98111.3432 - 99629.3453

www.elevaservice.com.br - elevaservice@elevaservice.com.br - marcia@elevaservice.com.br