

TESOURA ELÉTRICA

GS 1932



CARACTERÍSTICAS	GS 1932
A - Altura de Trabalho (C/ Manobrador)	7.79m
B - Altura do Chão até Extensão (Máq. Aberta)	5.79m
Altura da Máquina C/ Varandas Rebatidas	1.75m
C x D - Dimensões Cesto (Comprimento x Largura)	1.63 x 0.74m
Capacidade Máxima do cesto	227Kg
Capacidade com Extensão Aberta	113Kg
E - Comprimento da Extensão Aberta	2.54m
F - Comprimento da Máquina	1.83m
G - Largura da Máquina	0.81m
H - Altura da Máquina Fechada	2.11m
I - Altura do Chão Até Extensão (Máq. Fechada)	1.00m
Inclinação Permitida em Posição Retraída	25%
Motorização	Elétrica
Motricidade	2
Peso	1.503Kg
Pneus	Não Marcantes

