

TESOURA ELÉTRICA

GS 3232



CARACTERÍSTICAS	GS 3232
A - Altura de Trabalho (C/ Manobrador)	11.75m
B - Altura do Chão até Extensão (Máq. Aberta)	9.75m
Altura da Máquina C/ Varandas Rebatidas	2.03m
C x D - Dimensões Cesto (Comprimento x Largura)	2.26 x 0.81m
Capacidade Máxima do cesto	227Kg
Capacidade com Extensão Aberta	113Kg
E - Comprimento da Extensão Aberta	3.18m
F - Comprimento da Máquina	2.43m
G - Largura da Máquina	0.81m
H - Altura da Máquina Fechada	2.43m
I - Altura do Chão Até Extensão (Máq. Fechada)	1.29m
Utilização de Sapatas	a partir de 8m
Corte de andamento	8m
Inclinação Permitida em Posição Retraída	25%
Motorização	Elétrica
Motricidade	2
Peso	2.352Kg
Pneus	Não Marcantes

