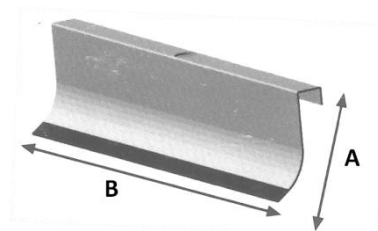


Pá niveladora



Dados técnicos	PN 1,4M	PN 1,8M	PN 2,0M	PN 2,5M	PN 1,8H	PN 2,0H	PN2,5H
Largura de trabalho (m)	1,40	1,80	2,00	2,50	1,80	2,00	2,50
Altura da lâmina (m)	0,45	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60
Rotação	Mecânica	Mecânica	Mecânica	Mecânica	Hidráulica	Hidráulica	Hidráulica
Válvulas necessárias no tractor (duplo efeito)	N/A	N/A	N/A	N/A	2	2	2
A (mm)	450	600	600	600	600	600	600
B (mm)	1400	1800	2000	2500	1800	2000	2500
Peso (Kg)	190	280	310	390	290	320	400

N/A – não aplicável de serie (opção)

Nota importante. os valores apresentados são aproximados podendo sofrer alterações sem aviso prévio

Equipamentos de serie	PN 1,4M	PN 1,8M	PN 2,0M	PN 2,5M	PN 1,8H	PN 2,0H	PN2,5H
Lâmina de corte substituível (aço)	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Abas laterais p/ aumento da capacidade	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Lâmina invertível (360°)	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Comando	Não	Não	Não	Não	Tractor	Tractor	Tractor
Válvula de retenção nos cilindros	Não	Não	Não	Não	Sim	Sim	Sim

48

Código	Modelo	Potência necessária (hp)	Preço (€)
20102701	PN 1.4M	25-40	580,00
20102702	PN 1.8M	+45	750,00
20102703	PN 2.0M	+50	850,00
20102704	PN 2.5M	+50	1250,00
20102705	PN 1.8H	+45	1070,00
20102706	PN 2.0H	+50	1170,00
20102707	PN 2.5H	+50	1570,00

Principais Vantagens.

- * Cilindro de duplo efeito nos modelos hidráulicos;
- * Engate aos 3 pontos;
- * Lâmina em aço substituível;
- * Laterais em chapa de aço substituíveis e amovíveis;
- * Construção em aço de alta resistência;
- * Fácil utilização (giratória conforme a necessidade)
- * Rentabilidade garantida.

