



PLAINA NIVELADORA
PNA

LINHA
SUAVIZAÇÃO E
SISTEMATIZAÇÃO



INDICAÇÃO

Versátil, a **PNA** é ideal para a agricultura, sendo indicada para trabalhos de sistematização, suavização e nivelamento do solo. Indicada também para o trabalho em jardins e estufas de grande porte, construção e manutenção de campos de futebol, ou ainda em qualquer tipo de terreno que necessite de precisão em nivelamento.

Pode ser operada com sistema de suavização e sistematização (laser e RTK) ou sem, como é feita na manutenção de estradas e corredores de acesso.

VANTAGENS

-  Reduz operações de gradagens e preserva a camada fértil do solo, protegendo-o de erosões;
-  Com solo nivelado, obtém-se um melhor aproveitamento dos insumos e agiliza o plantio;
-  Melhor aproveitamento dos recursos hídricos;
-  Elimina a perda de cereal na colheita, pois a máquina colhedora pode realizar o corte rente ao solo;
-  Sistema de rodados em "tandem".

OPCIONAIS:

 **Tanque de óleo externo**, que facilita, por gravidade, o abastecimento da bomba e mantém a temperatura do óleo hidráulico na condição ideal de trabalho.

 **Mastro hidráulico exclusivo para sistema laser.**

DETALHES DO IMPLEMENTO



QR Code para mais informações



Outras cores do modelo sob consulta.



Cabeçalho para transporte longitudinal



Rodado para transporte longitudinal

Rodado em tandem

Cabeçalho com regulagem de altura

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelos PNA	LINHA LEVE			LINHA PESADA		
	24	36	48	60*	72*	84*
Comprimento (mm)	4.040	4.970	5.450	6.900	6.900	6.900
Largura total (m)	2.520	3.700	4.900	6.100	7.300	8.500
Largura trab. (mm)	2.400	3.600	4.800	6.000	7.200	8.400
Altura (mm)	1.320	1.340	1.420	1.420	1.700	1.700
Altura lâmina (mm)	800	800	800	1.000	1.000	1.000
Peso aprox. (kg)	1.300	1.530	1.870	3.510	3.740	4.250
Sist. Hidr. Trabalho	1 cil.	1 cil.	2 cil.	2 cil.	2 cil.	2 cil.
Sist. Hidr. Transp.**	-	-	-	3 cil.	3 cil.	3 cil.
Aros Trabalho (pol)	4x15,5"	4x15,5"	4x15,5"	4x15,5"	4x15,5"	4x15,5"
Aros Transp. (pol)	-	-	-	2x16,5"	2x16,5"	2x16,5"
Pot. mínima (cv)	80	90	120	200	220	240

*Com sistema de transporte longitudinal. **Sistema de transporte com rebatimento de cabeçalho (quantidade de cilindros).

OBS.: Dados técnicos apenas do implemento Plaina Niveladora, sem laser e RTK. O equipamento a laser de alta precisão e o RTK são fornecidos separadamente por representante próprio.