

Plantadeira mecânica rebocada para plantio direto

PG



www.kuhn.com



seja forte, seja **KUHN**



PG

PLANTIO COM EFICIÊNCIA E QUALIDADE, SINÔNIMOS DE ALTA PRODUTIVIDADE

O plantio direto exige das plantadeiras características específicas para se atingir a alta produtividade.

Com modelos que atendem desde o pequeno até o grande produtor, a plantadeira PG foi projetada para ter a combinação ideal de especificações que resultam em uma plantadeira eficiente na abertura dos sulcos e precisa na distribuição de adubo e de semente.

A PG está equipada com um conjunto de elementos que garantem um plantio com qualidade e de alta performance.

EFICIENTE EM QUALQUER CONDIÇÃO

A PG possui um excelente poder de corte, mesmo em condições em que volume de palha atinge níveis elevados.

O disco de corte possui flutuação vertical e raio de giro suficientes para desempenhar um trabalho de cisalhamento na palha com eficiência e qualidade, preparando o sulco para a deposição de adubo e de semente.



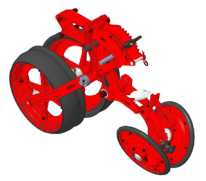
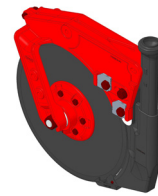
A PLANTADEIRA DO PLANTIO DIRETO

A plantadeira PG é o modelo mais versátil da linha de plantadeiras mecânicas da KUHN. A PG pode ser acoplada, potencializando a eficiência operacional, e todos os modelos podem ser configurados com o reservatório extra, o que aumenta em 60% a capacidade de sementes.



ADAPTÁVEL A QUALQUER NECESSIDADE

Essa versatilidade é encontrada nas opções para disco de corte, sulcadores de adubo e limitador de profundidade. Opções que realizam o plantio com precisão e qualidade nas variadas condições de solo.



SIMPLICIDADE E ERGONOMIA

As principais regulagens da PG dispensam o uso de ferramentas, pois estão equipadas com mecanismos que prezam a agilidade e a segurança do operador.





Especificações Técnicas

PG

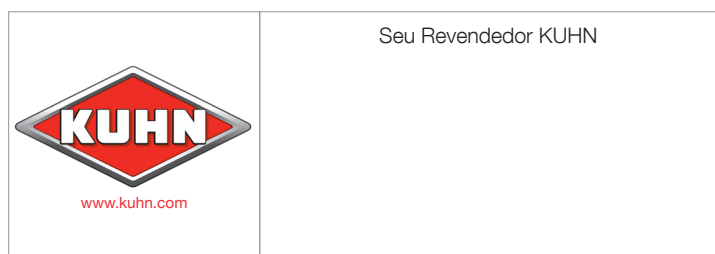
	PG 700	PG 900	PG 1000	PG 1100	PG 1200	PG 1300	PG 1500	PG 1700
Número de linhas	7	9	10	11	12	13	15	17
Espaçamento (cm)	45							
Capacidade do reservatório de semente - bujão (L)	455	585	650	715	780	845	975	1105
Capacidade do reservatório de semente – caixa extra (L)	720	900	1080		1260	1350	1620	1800
Capacidade do reservatório de adubo (L)	1000	1250	1500		1750	1875	2250	2500
Dosador de semente	Discos alveolado							
Dosador de adubo	Fertisystem							
Sistema de transmissão de semente	Caixa de transmissão por engrenagens							
Sistema de transmissão de adubo	Caixa de transmissão por engrenagens							
Largura de trabalho (m)	2,7	3,6	4,05	4,5	4,95	5,4	6,3	7,2
Largura de transporte (m)	3,5	4,25	4,8	5,1	5,6	6,1	7	7,9
Pneus	7.00 – 16 10 lonas							
Peso (kg)	3750	4290	4600	5000	5400	5700	7900	8100
Requisitos do trator – levante	1 válvula de dupla ação							
Requisitos do trator – marcador de linha	1 válvula de dupla ação							
Potência mínima do trator – com disco (cv)*	75	95	105	115	125	140	160	180
Potência mínima do trator – com facão (cv)*	90	115	125	140	150	165	190	215
Velocidade de trabalho (km/h)	4 a 8							

* A potência pode variar em função das condições de trabalho

Para informações sobre a revenda KUHN mais próxima visite: www.kuhn.com

KUHN DO BRASIL

R. Arno Pini, 1380 - CEP 99050-130 - Passo Fundo/RS



A Kuhn reserva-se o direito de alterar seus produtos, as especificações e seus opcionais sem prévio aviso, livre da obrigação de atualizar os produtos previamente comercializados. As imagens são ilustrativas, podendo conter opcionais e versões diferentes do apresentado, consulte uma revenda Kuhn para informações detalhadas da fábrica. As máquinas e equipamentos deste folheto podem estar cobertos por pelo menos uma patente e/ou um modelo registrado. As marcas citadas neste documento podem estar protegidas em um ou mais países.

Saiba mais sobre a KUHN em

