

## Colheitadeira de grãos GS812



A colheitadeira GS812 é uma máquina clássica de classe média com um cilindro debulhador de 1.200 mm de largura e um stripper de quatro andadores. O esquema tecnológico seguro e os baixos custos operacionais tornam a máquina GS812 uma solução ideal para empresas agrícolas de médio porte.

As vantagens do design tradicional são complementadas por uma cabine confortável e moderna com computador de bordo.

A modificação da colheitadeira KZS-812S se distingue pelo material rodante da esteira reforçada com borracha, que permite que seja usada com eficiência em solos com baixa capacidade de carga.

Além disso, a colheitadeira pode ser equipada com o sistema de aglomeração. Dependendo das demandas dos mercados, a máquina pode ser equipada com diferentes marcas de motores.

A utilização de diferentes tipos de motores, bem como cabeçotes de diferentes larguras de trabalho, permite atender aos interesses do produtor ou empreiteiro, que se diferenciam entre si pelo desempenho dos campos e volumes de produção.

A aplicação de adaptadores especiais para diferentes tipos de culturas permite ampliar as possibilidades do GS812 combinar e reduzir os tempos de retorno do investimento.



Motor			Área total das peneiras, não inferior a	m <sup>2</sup>	3,86
Marca		D-260.4S3A, D-260.4	Superfície de separação total do côncavo, não inferior a	m <sup>2</sup>	1.0967
Potência nominal do motor	kW	154	Comprimento do agitador de palha	eu	4,1
Potência nominal do motor	cv	169	Volume da tremonha, não inferior a	m <sup>3</sup>	5,5
Debulhador		210	Altura do tubo de descarga, não inferior a	milímetros	3800
Largura do cilindro debulhador	milímetros	1200	Capacidade de processamento de materiais, não inferior a	kg/s	8
Diâmetro do cilindro debulhador	milímetros	800	Largura da cabeça	eu	5,0; 6,0; 7,0
Frequência de rotação do eixo do cilindro	RPM	510-870	Largura de coleta	eu	3,4
Removedor de capa		4 agitadores	Capacidade do tanque de combustível	eu	500
Superfície de separação, não inferior a	m <sup>2</sup>	4,92	Dimensões e peso		
Área total das peneiras, não inferior a	m <sup>2</sup>	3,86	Dimensões e peso do equipamento padrão (debulhador autopropelido, colheitadeira de grãos com largura de trabalho de 7 m) na posição de transporte, não superior a:		
Superfície de separação total do côncavo, não inferior a	m <sup>2</sup>	1.0967			

- comprimento	milímetros	10500
- largo	milímetros	6500
- altura	milímetros	4500
Peso com cabeçote de 7 metros sem carrinho de transporte	kg	13580
Velocidade de trabalho, não mais que	km/h	8
Velocidade de transporte, não superior a	km/h	20
Número de barras de cilindro:	Uau.	10
Mais claro:		
-diâmetro	milímetros	400
-revoluções	RPM	795
Limpeza das rotações do ventilador	RPM	318-990