

SKADI

Séries 5000/6000

Semeadora de Inverno Pantográfica Baldan

Precision Row Crop Planter
Sembradora de Precisión

Desenvolvida para trabalhos no plantio com culturas de inverno como: trigo, aveia, cevada e outros.

Toda a regulagem do adubo é feita por meio do sistema SPEED BOX com 62 combinações, as linhas são pantográficas para distribuição de adubo e semente com buchas autolubrificantes, que proporciona um excelente desempenho nos mais variados tipos de solo e reduzida manutenção.

Developed for planting work with winter crops such as: wheat, oats, barley and others. All the fertilizer regulation is done through the SPEED BOX system with 62 combinations, the lines are pantographic for distribution of fertilizer and seed with self-lubricating bushings, which provides an excellent performance in the most varied types of soil and reduced maintenance.

Desarrollado para trabajos de siembra con cultivos de invierno como: trigo, avena, cebada y otros. Toda la regulación de fertilizantes se realiza a través del sistema SPEED BOX con 62 combinaciones, las líneas son pantográficas para la distribución de fertilizantes y semillas con bujes autolubricantes, lo que proporciona un excelente rendimiento en los más variados tipos de suelo y un mantenimiento reducido.



baldan.com.br

Orgulho de ser Agro.
Orgulho de ser Baldan.

Proud to be Agro. Proud to be Baldan.
Orgullo de ser Agro. Orgullo de ser Baldan.

 **BALDAN**



EXCLUSIVO EXCLUSIVE

SPEED BOX

Caixa de engrenagens a banho de óleo, de troca rápida, com 62 combinações de velocidades para regulagem de distribuição de adubo.

Gear Box with quick change and 62 configuration (working inner oil).

Caja de cambio con aceite, con 62 combinaciones de velocidades para distribución de fertilizante.



Linhas pantográficas para distribuição de adubo e semente com buchas autolubrificantes.

Pantographic lines for distribution of fertilizers and seeds with self-lubricating bushings.

Líneas pantográficas para distribución de fertilizantes y semillas con casquillos autolubrificantes.



Depósito em polietileno com berço único obtendo um novo design, maior capacidade e fácil articulação na abertura das tampas.

Polyethylene tank with single cradle obtaining a new design, greater capacity and easy articulation when opening the lids.

Depósito de polietileno con cuna simple que consigue un nuevo diseño, mayor capacidad y fácil articulación al abrir las tapas.



Sistema de arremate que permite trabalhar com apenas um lado da máquina.

Locking system that allows you to work with only one side of the machine.

Sistema de bloqueo que le permite trabajar con un solo lado de la máquina.



OPCIONAL OPTIONAL

Monitor de sementes digital.

Seed Monitor.

Monitor de semilla digital.



OPCIONAL OPTIONAL

Sistema que permite a contagem digital de adubo integrado na SPEED BOX.

Tabela eletrônica, hectarímetro digital e horímetro.

System that allows digital counting of fertilizer integrated in the SPEED BOX.

Electrónica mesa, digital hectarímetro and hour meter.

Sistema que permite el recuento digital de fertilizante integrado en la SPEED BOX.

Mesa electrónica, hectarímetro digital y cuentahoras.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TECHNICAL SPECIFICATIONS
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	Nº DE LINHAS	DEPÓSITO SEMENTE	DEPÓSITO ADUBO	PESO APROX.	LARGURA ÚTIL	LARGURA SEM TRANSPORTE LATERAL	LARGURA COM TRANSPORTE LATERAL	ALTURA TOTAL	POTÊNCIA DO TRATOR	
MODEL	NR OF ROWS	SEED HOPPER	FERTILIZER HOPPER	APPROX. WEIGHT	USEFUL WIDTH	WIDTH WITHOUT SIDE TRANSPORT	WIDTH WITH SIDE TRANSPORT	TOTAL HEIGHT	TRACTOR POWER	
MODELO	NR DE LÍNEAS	TERCER DEP. SEMILLA	DEPOSITO ABONO	PESO APROX.	ANCHO ÚTIL	ANCHO SIN TRANSPORTE LATERAL	ANCHO CON TRANSPORTE LATERAL	ALTURA TOTAL	POTENCIA DEL TRACTOR	
		L	L	Kg	mm	mm	mm	mm	Hp*	
5000	25	1470	1470	5603	4250	6540	3000	2560	125 - 150	
6000	29	1680	1680	5942	4930	7050	3000	2560	145 - 180	
ESPAÇAMENTO ENTRE LINHAS ROW SPACING ESPACIAMIENTO ENTRE LÍNEAS				PNEUS DE TRACÇÃO TRACTION TIRES NEUMÁTICOS DE TRACCIÓN			PNEUS TRANSPORTE LATERAL SIDE TRANSPORT TIRES NEUMÁTICOS DE TRANSPORTE LATERAL			
mm										
170				400 x 60 x 15.5 - 14 Lonas			900 x 16 - 10 Lonas			

(*) Potência aproximada (hp) depende das situações normais para plantio podendo haver variações de acordo com o tipo de solo, topografia, etc.

() Approximate Power (hp) depends on normal situations for planting may be variations according to the soil type, topography, etc.*

() Potencia aproximada (hp) depende de las situaciones normales para plantar puede haber variaciones de acuerdo con el tipo de suelo, topografía, etc.*