

TOPOGRAFIC AIR

Séries 4500/5500/6500/7500/8500

Semeadora de Precisão

Precision Row Crop Planter
Sembradora de Precisión

Desenvolvida para trabalhar com grande autonomia de adubo e semente. Toda a regulação de adubo e semente é feita por meio do sistema *SPEED BOX*. A tecnologia embarcada no depósito de sementes oferece uma exatidão maior no solo e versatilidade da dosificação da quantidade de sementes por metro linear.

A distribuição fica por conta dos dosadores pneumáticos, distribuindo diversos tipos de sementes em câmara de ar rotativa.

Developed to work with great fertilizer and seed autonomy. All fertilizer and seed adjustments are made through the Speed Box system. The technology embedded in the seed tank offers greater accuracy in the soil and versatility in dosing seed quantities per linear meter.

Dispensing is provided by pneumatic dosers, dispensing different types of seeds in a rotating air chamber.

Desarrollada para trabajar con gran autonomía de abono y semilla. Toda la regulación de abono y semilla se realiza a través del sistema Speed Box. La tecnología embarcada en el depósito de semillas ofrece una exactitud mayor en el suelo y versatilidad de la dosificación de la cantidad de semillas por metro lineal.

La distribución queda por cuenta de los dosificadores neumáticos, distribuyendo diversos tipos de semillas en cámara de aire rotativa.



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 e semente.

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 y semilla



Sistema de turbina fluxo contínuo com regulagem independente do sistema de vácuo por meio da válvula centralizada

Turbine system with continuous flow with independent adjustment of the vacuum system by central valve.

Sistema de turbina flujo continuo con ajuste independiente del sistema de vacío a través de la válvula central.



Sistema de distribuição de sementes com dosadores pneumáticos J.ASSY Selenium que garantem o melhor rendimento.

Seed distribution system with J.ASSY Selenium pneumatic feeders that guarantee the best yield.

Sistema de distribución de semillas con alimentadores neumáticos J.ASSY Selenium que garantizan el mejor rendimiento.



Transmissão das linhas por meio de cabos de aços flexíveis.

Transmission of the lines by means of flexible steel cables.

Transmisión de las líneas mediante cables flexibles de acero.



OPCIONAL OPTIONAL

Monitor de sementes digital.

Seed Monitor.

Monitor de semilla digital.



OPCIONAL OPTIONAL

Sistema que permite a contagem digital de adubo e semente integrado na SPEED BOX. Tabela eletrônica, hectarímetro digital e horímetro.

System that allows digital counting of fertilizer and seed integrated in the SPEED BOX. Electronic table, digital hectare meter and hour meter.

Sistema que permite el recuento digital de fertilizante y semilla integrado en la SPEED BOX. Mesa electrónica, hectarímetro digital y cuentahoras.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TECHNICAL SPECIFICATIONS
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	Nº DE LINHAS	Nº DE RODAS	RODEIRO	DEPÓSITO SEMENTE	DEPÓSITO ADUBO	PESO APROX.	LARGURA TOTAL	LARGURA ÚTIL	LARGURA DE TRABALHO	POTÊNCIA DO TRATOR
MODEL	NR OF ROWS	NR. OF WHEELS	GROUND WHEELS	SEED HOOPER	FERTILIZER HOPPER	APPROX. WEIGHT	TOTAL WIDTH	USEFUL WIDTH	WORKING WIDTH	TRACTOR POWER
MODELO	NR DE LÍNEAS	NR. DE RUEDAS	TIPO DE RUEDAS	TERCER DEP. SEMILLA	DEPOSITO ABONO	PESO APROX.	ANCHO TOTAL	ANCHO ÚTIL	ANCHO DE TRABAJO	POTENCIA DEL TRACTOR
				L	L	Kg	mm	mm	mm	Hp*
4500	11	4	Militar 700 x 16 x 10 lonas	715	1650	7115	5300	4500	4950	120 - 140
5500	13	6	Militar 700 x 16 x 10 lonas	845	1860	8409	6400	5400	5850	140 - 160
6500	15	6	Militar 700 x 16 x 10 lonas	975	2160	8793	7100	6300	6750	160 - 200
7500	17	8	Militar 700 x 16 x 10 lonas	1105	2610	9965	8400	7200	7650	175 - 215
8500	19	8	Militar 700 x 16 x 10 lonas	1235	2920	10750	8900	8100	8550	200 - 240

(*) 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.

TABELA DE ESPAÇAMENTOS

ROW SPACING
TABLA DE SEPARACIONES

MODELO	Nº DE LINHAS	ESPAÇAMENTO									
MODEL	NR OF ROWS	SPACING									
MODELO	NR DE LÍNEAS	SEPARACIÓN									
		mm			mm			mm			mm
4500	11	450	5500	13	450	6500	15	450	7500	17	450
	10	500		12	500		14	500		15	500
									8500	19	450
										17	500



Avenida Baldan, 1500 | Nova Matão
15993-900 | Matão - SP | Brasil
+55 16 3221 6500
sac@baldan.com.br
export@baldan.com.br

A Baldan reserva-se o direito de alterar as características técnicas deste produto sem prévio aviso. As imagens contidas neste folheto são de caráter ilustrativo.

Baldan reserves the right to improve and or modify the technical features of this product without prior notice. The images in this publication are merely illustrative. El Baldan se reserva el derecho de cambiar las especificaciones de este producto sin previo aviso. Las imágenes en este folheto lo son para fines ilustrativos.