

SPE TOPLINE

Séries 4000/4500

Semeadora de Precisão Especial

Precision Row Crop Planter
Sembradora de Precisión Especial

Possui exclusiva caixa de 62 velocidades Speed Box, semeia culturas de verão com precisão, distribuição uniforme através de discos alveolados, depósito de adubo em polietileno, distribuição de adubo por sistema Fertisystem (opcional), sistema de linhas pivotada no adubo e semente para versão SPE TOP LINE e sistema de linhas pivotada no adubo e pantográfica na semente para versão SPE TOP LINE FLEX.

It has an exclusive 62-speed Speed Box gearbox, sows summer crops with precision, uniform dispensing through honeycomb discs, fertilizer tank in polyethylene, dispensing of fertilizer by Fertisystem system (optional), system of lines pivoted in the fertilizer and seed for SPE TOP LINE version and system of lines pivoted on the fertilizer and pantographic on the seed for SPE TOP LINE FLEX version.

Con una exclusiva caja de 62 velocidades Speed Box, siembra cultivos de verano con precisión, distribución uniforme a través de discos alveolados, depósito de abono en polietileno, distribución de abono por sistema Fertisystem (opcional), sistema de línea pivotado sobre abono y semilla para versión SPE TOP LINE y sistema de línea pivotado en el abono y pantográfica en la semilla para versión SPE TOP LINE FLEX.



aldan.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**

SPE TOPLINE

CARACTERÍSTICAS E ESPECIFICAÇÕES

FEATURES AND SPECIFICATIONS
CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES



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 abono



PATENTE REQUERIDA
PATENT REQUESTED

Sistema de acoplamento para arremate que permite trabalhar com apenas um dos lados da máquina

Finishing coupling system that allows work with only one side of the machine

Sistema de enganche con embrague para utilizar mitad de la máquina



OPCIONAIS OPTIONAL

Tabela eletrônica de dosagem ETD para fertilizantes e sementes e monitor de sementes digital PMB 400.

An electronic ETD dosing table for fertilizers and seeds and PMB 400 digital seed monitor.

Tabla electrónica de dosificación ETD para fertilizantes y semillas y monitor digital de semillas PMB 400.



OPCIONAL OPTIONAL

Sulcadores com desarme e rearme automático.

Automatic skank.

Puntas surcadoras con desarme y rearme automático.



OPCIONAL OPTIONAL

Condutor de adubo sistema Fertisystem transversal.

Fertisystem fertilizer metering

Conductor de abono sistema Fertisystem transversal.



Disco de corte de 18" com mola independente e regulagem de profundidade individual.

Cutting coulter (18 inches) with independent spring action and depth individual adjustments.

Disco cortador de 18" com resorte independente y regulación de profundidad individual.



Marcadores de linha hidráulico de dupla ação com válvula sequencial.

Hydraulic rows markers. Marcadores de línea hidráulico de doble acción, con válvula secuencial.



SPE TOP LINE

Sistema de linhas pivotada no adubo e semente.

System of lines pivoted in the fertilizer and seed.

Sistema de línea pivotado sobre abono y semilla.



SPE TOP LINE FLEX

Sistema de linhas pivotada no adubo e pantográfica na semente.

System of lines pivoted on the fertilizer and pantographic on the seed.

Sistema de línea pivotado en el abono y pantográfica en la semilla.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TECHNICAL SPECIFICATIONS
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| MODELO MODEL MODELO | Nº DE LINHAS NR OF ROWS NR DE LÍNEAS | LARGURA TOTAL TOTAL WIDTH ANCHO TOTAL mm | DEPÓSITO ADUBO FERTILIZER HOPPER DEPOSITO ABONO L | SPE TOPLINE PESO APROXIMADO APPROX. WEIGHT PESO APROXIMADO Kg | SPE TOPLINE FLEX PESO APROXIMADO APPROX. WEIGHT PESO APROXIMADO Kg | POTÊNCIA DO TRATOR TRACTOR POWER POTENCIA DEL TRACTOR Hp* |
|---------------------------|--------------------------------------------|---------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| 4000 | 7 | 3550 | 900 | 2400 | 2800 | 85 |
| 4500 | 9 | 4450 | 1200 | 3000 | 3500 | 110 |

| ALTURA TOTAL TOTAL HEIGHT ALTURA TOTAL mm | DEPÓSITO SEMENTE SEED HOOPER DEPOSITO SEMILLA L | RODEIRO WHEEL RODADO | Nº DE RODAS Nr. OF WHEELS Nr. DE RUEDAS | COMPRIMENTO TOTAL TOTAL LENGHT LARGO TOTAL mm | ESPAÇAMENTO ENTRE LINHAS MINIMUM ROW SPACING ESPACIAMIENTO MÍNIMO ENTRE LÍNEAS mm |
|----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2160 | 45 | 700 x 16 x 10LS BL | 2 | 4900 | 450 |

(*) 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.

Opcional: Tabela eletrônica de dosagem ETD para fertilizantes e sementes. Monitor de sementes digital PMB 400. Conductor de adubo sistema Fertisystem transversal. Carrinhos das rodas compactadoras; lisa, côncava, convexa e em "V". Sistema de arremate por acionamento hidráulico. Linhas pantográficas com sistema Titanium (SPE TOP LINE FLEX). Sulcadores com desarme e rearme automático.

Optional: An electronic ETD dos-ing table for fertilizers and seeds. PMB 400 digital seed monitor. Fertisystem fertilizer metering Conductor de abono sistema. Compactor wheel trolleys; smooth, concave, convex and "V". Hydraulic drive finishing system. Pantographic lines with the Titanium system (SPE TOP LINE FLEX). Automatic skank.

Opcional: Tabla electrónica de dosificación ETD para fertilizantes y semillas. Monitor digital de semillas PMB 400. Fertisystem transversal. Carritos con ruedas para compactadoras; lisa, cóncavo, convexo y en "V". Sistema de acabado por accionamiento hidráulico. Líneas pantográficas con sistema Titanium (SPE TOP LINE FLEX). Puntas surcadoras con desarme y rearme automático (conforme la foto). Hay también la punta surcadora con perno fusible.

TABELA DE ESPAÇAMENTOS

ROW SPACING
TABLA DE SEPARACIONES

| MODELO MODEL MODELO | Nº DE LINHAS Nº OF ROWS Nº DE LÍNEAS | ESPAÇAMENTO SPACING SEPARACIÓN mm |
|---------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------|
| 4000 | 7 | 450/500 |
| | 6 | 500/550/600 |
| | 5 | 550/600/650/700/750 |
| | 4 | 700/750/800/850/900/950/1000 |

| MODELO MODEL MODELO | Nº DE LINHAS Nº OF ROWS Nº DE LÍNEAS | ESPAÇAMENTO SPACING SEPARACIÓN mm |
|---------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------|
| 4500 | 9 | 450/500 |
| | 8 | 450/550 |
| | 7 | 550/600/650 |
| | 6 | 700/750/800 |
| | 5 | 850/900/950/1000 |
| | 4 | 900/950/1000 |



SPE TOPLINE



SPE TOPLINE FLEX