

TANZI TIGON

CÓDIGO	VERSION	ANCHO	LÍNEAS - SEPARACIÓN.	PRECIO (USD)
6630009	3.16	3 m	Con 16 abresurcos a 19.1 cm	\$ 128.335
6630010	4.20	4 m	Con 20 abresurcos a 19.1 cm	\$ 136.589
6630008	5.26	5 m	Con 26 abresurcos a 19.1 cm	\$ 151.403
6630007	6.32	6 m	Con 32 abresurcos a 19.1 cm	\$ 164.181
6630011	7.36	7 m	Con 36 abresurcos a 19.1 cm	\$ 172.776
6630006	8.42	8 m	Con 42 abresurcos a 19.1 cm	\$ 184.875

LOS SIGUIENTES ÍTEMS SON EQUIPAMIENTO DE SERIE PARA LOS MODELOS TIGON AIR DRILL:

ABRESURCOS:

Monodisco de 18 pulgadas con zapata, rueda pisagrano y rueda tapadora simple de fundición nodular. Rodamiento blindado sin necesidad de ajuste ni engrase en maza de abresurcos.

RODADOS:

Chasis central: 700/40 22.5. Versión 8.42 alas: 400/60 15.5

TRANSMISION:

Mediante motores eléctricos. Permite realizar siembra y fertilización variable mediante mapas de prescripción.

TOLVA:

De 5.000 litros, dividida internamente con una proporción 60/40, montada sobre el chasis de siembra.

SISTEMA HIDRÁULICO:

Turbina con accionamiento hidráulico para tractores con centro cerrado. Válvula con manómetro para el control de presión de los cuerpos. Trenes de siembra delanteros y traseros con hidráulicos independientes.

CONTROL DE SIEMBRA:

Computadora de siembra que permite controlar RPM de la turbina, velocidad de trabajo, área sembrada total y parcial, niveles de insumos (con monitor Sbox 11 Plantium)

EQUIPAMIENTO OPCIONAL PARA TIGON:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO (USD)
5000013	Diferencia por colocar rueda niveladora con rayos de fundición de 4 1/2 (por unidad)	\$ 159
2124706	Disco estrella para rueda tapadora simple (por unidad)	\$ 40
5510013	Diferencia por colocar rueda camellón con disco estrella (por unidad)	\$ 319
5410005	Circuito hidráulico auxiliar para PTO 540 RPM eje 1 3/8" - Z6	\$ 12.313
5410006	Circuito hidráulico auxiliar para PTO 1000 RPM eje 1 3/8" - Z21	\$ 12.313
5410007	Circuito hidráulico auxiliar para PTO 1000 RPM eje 1 3/4" - Z6	\$ 12.313
5410008	Circuito hidráulico auxiliar para PTO 1000 RPM eje 1 3/4" - Z20	\$ 12.313
5410012	Radiador para refrigeración de circuito hidráulico con soporte y conexiones	\$ 3.097
5410009	Acople hidráulico opcional TIGON	\$ 640
5450010	Sin fin de carga de 250mm con pliegue en 3 secciones	\$ 13.802
5410010	Contrapesos de 30 Kg aprox.(por unidad)	\$ 365
	Sensor de siembra Plantium Canseed 6 L para manguera Ø 32 (por unidad)	\$ 272
	Sensor de siembra Plantium Canflow para manguera Ø 32 (por unidad)	\$ 354
	Ecu de monitoreo Agtron para sensores Topcon.	\$ 1.204





Sensor de siembra Agtron Topcon para manguera Ø 32 (por unidad)	\$ 232
Consola Topcon Iso Lite sin antena (para tractores que no tengan Isobus)	\$ 3.886



TANZI 9200 AIR DRILL GEN 3

CÓDIGO	CHASIS	LÍNEAS-SEPARACIÓN	PRECIO (USD)
6630001	10 m.	Con 48 abresurcos a 19.1	\$ 177.886
6630002	12 m.	Con 60 abresurcos a 19.1	\$ 188.678
6630003	13 m.	Con 64 abresurcos a 19.1	\$ 211.092
6630004	14 m.	Con 72 abresurcos a 19.1	\$ 237.539
6630005	18 m.	Con 96 abresurcos a 19.1	\$ 428.708

LOS SIGUIENTES ÍTEMS SON EQUIPAMIENTO DE SERIE PARA LOS MODELOS 9200 AIR DRILL GEN 3:

ABRESURCOS:

Monodisco de 18 pulgadas con zapata, rueda pisa grano y rueda tapadora simple de fundición nodular. Rodamiento blindado sin necesidad de ajuste ni engrase en maza de abresurcos.

RODADOS / EJES:

Neumáticos 400x60 15.5 (12 unidades). Sistema de ejes con balancín en la parte frontal y posterior del chasis central.

SISTEMA HIDRÁULICO:

Válvula con manómetro para el control de presión de los cuerpos.

Trenes de siembra delanteros y traseros con hidráulicos independientes.

TRANSPORTE EN CARRETON:

Horquillas traseras rebatibles para transporte a 3.90m.

LOS SIGUIENTES ÍTEMS SON OPCIONALES, NO INCLUIDOS EN LAS MÁQUINAS TANZI 9200 AIR DRILL GEN 3 DE SERIE:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO (USD)		
5000013	Diferencia por colocar rueda niveladora con rayos de fundición de 4 1/2 (por unidad)			
2124706	Disco estrella para rueda tapadora simple (por unidad)	\$ 40		
5510013	Diferencia por colocar rueda camellón con disco estrella (por unidad)	\$ 319		
5410010	Contrapesos de 30 Kg aprox. (por unidad)	\$ 365		
	Sensor de siembra Plantium Canseed 6 L para manguera Ø 32 (por unidad)	\$ 272		
	Sensor de siembra Plantium Canflow para manguera Ø 32 (por unidad)	\$ 354		
	Ecu de monitoreo Agtron para sensores Topcon.	\$ 1.204		
	Sensor de siembra Agtron Topcon para manguera Ø 32 (por unidad)	\$ 232		



TANZI AZOR AIR DRILL

CÓDIGO	CHASIS	LÍNEAS-SEPARACIÓN	PRECIO (USD)
6660004	10 m.	Con 37 abresurcos a 26	\$ 173.407
6660003	10 m.	Con 45 abresurcos a 21	\$ 182.350
6660002	10 m.	Con 49 abresurcos a 19.1	\$ 186.880
6660001	10 m.	Con 53 abresurcos a 17.5	\$ 190.829
6660008	12 m.	Con 43 abresurcos a 26	\$ 197.100
6660007	12 m.	Con 55 abresurcos a 21.0	\$ 207.437
6660006	12 m.	Con 61 abresurcos a 19.1	\$ 215.799
6660005	12 m.	Con 65 abresurcos a 17.5	\$ 221.955
6660012	13 m.	Con 47 abresurcos a 26	\$ 234.964
6660011	13 m.	Con 59 abresurcos a 21	\$ 250.295
6660010	13 m.	Con 65 abresurcos a 19.1	\$ 257.845
6660009	13 m.	Con 71 abresurcos a 17.5	\$ 265.278
6660016	14 m.	Con 53 abresurcos a 26	\$ 240.771
6660015	14 m.	Con 65 abresurcos a 21	\$ 260.864
6660014	14 m.	Con 71 abresurcos a 19.1	\$ 267.136
6660013	14 m.	Con 77 abresurcos a 17.5	\$ 281.306

LOS SIGUIENTES ÍTEMS SON EQUIPAMIENTO DE SERIE PARA LOS MODELOS AZOR AIR DRILL:

ABRESURCOS:

Cuerpos de siembra sistema doble disco construidos en acero nodular fundido, discos plantadores de 16 pulgadas, cuchilla turbo de 18 pulgadas, pisa grano tipo cola de castor y tapadoras doble en V de fundición nodular.

RODADOS/EJES:

Versiones de 12, 13 y 14 metros: Neumáticos 400/60 15.5 (12 unidades)

Versión de 10 metros: Neumáticos 400/60 15.5 (8 unidades)

Sistema de ejes con balancín en la parte frontal y trasera del chasis central en versiones con rodados duales.

LOS SIGUIENTES ÍTEMS SON OPCIONALES, NO INCLUIDOS EN LAS MÁQUINAS TANZI AZOR AIR DRILL DE SERIE:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO (USD)
5430016	Diferencia por colocar rodado dual con sistema balancín en versión de 10 metros	\$ 9.607
5000012	Diferencia por colocar rueda niveladora con rayos de fundición de 2 7/8 (por unidad)	\$ 139
5000013	Diferencia por colocar rueda niveladora con rayos de fundición de 4 1/2 (por unidad)	\$ 159
5510014	Diferencia por colocar rueda pisa grano (por unidad)	\$ 133
2124718	Disco estrella para rueda tapadora simple (por unidad)	\$ 40
5001001	Caja de distribución TANZI VDS para granos gruesos (por unidad)	\$ 9.472
5520049	Kit para granos gruesos Precision Planting "nivel 1" con corte seccional y siembra variable (Precio por línea): Distribuidor neumático Precision Planting Vset 2, tubo de bajada Precision Planting Bull Eye, Minitolva original Precision Planting, 1 kit de cultivo de soja de baja densidad y 1 kit de cultivo de maíz, sistema de mando con flexibles. Accionamiento del árbol principal mediante 3 motores eléctricos; 1 x cada sección de chasis.	\$ 3.547
	Kit para granos gruesos Precision Planting "nivel 2" con corte surco x surco y compensación en curva (Precio por línea):	VER PAGINA 16





5520050	Kit para granos gruesos "mecánico" con corte seccional y siembra variable (Precio por línea): Distribuidor mecánico a placa horizontal, 1 kit de placa de soja, tubo de bajada curvo, sistema de mando con cardan. Accionamiento del árbol principal mediante 3 motores eléctricos; 1 x cada sección de chasis.	\$ 2.668
	Kit actuador de fuerza descendente Tanzi DynamicForce (por línea)	\$ 750
5430017	Barra porta herramienta adicional para chasis de 10 y 12 mts	\$ 7.560
	Barra porta herramienta adicional para chasis de 13 y 14 mts	\$ 8.820
5510016	Cuerpo fertilizador monodisco con control de profundidad (por unidad)	\$ 1.120
	Cuerpo fertilizador doble disco (por unidad)	\$ 850
5510015	Barrerastrojo (por línea)	\$ 568
5510019	Conjunto de soporte y patines para cuchillas turbo (por línea)	\$ 81
5410010	Contrapesos de 30 Kg aprox.(por unidad)	\$ 365
5660002	Sensor de siembra Plantium CanSeed 4 L (por unidad)	\$ 208
	Sensor de siembra Plantium Canseed 6 L para manguera Ø 32 (por unidad)	\$ 272
	Sensor de siembra Plantium Canflow para manguera Ø 32 (por unidad)	\$ 354
5510024	Kit para cambio de configuración incluye: 3 Distribuidores Aro de goma, un rollo de 30mts manguera Tricoflex.	\$ 834
	Ecu de monitoreo Agtron para sensores Topcon.	\$ 1.204
	Sensor de siembra Agtron Topcon para manguera Ø 32 (por unidad)	\$ 232



TANZI AZOR AIR PLANTER

LÍNEAS- CHASIS SEPARACIÓN		MECANICA			PRECISION PLANTING NIVEL 1		PRECISION PLANTING NIVEL 2		N PLANTING /EL 3
		CODIGO	PRECIO (USD)	CODIGO	PRECIO (USD)	CODIGO	PRECIO (USD)	CODIGO	PRECIO (USD)
10 MTS.	14 a 70 cm	6680005	\$ 190.879	6670005	\$ 200.311	6670035	\$ 235.942	6670055	
10 MTS.	18 a 52.5 cm	6680004	\$ 195.857	6670004	\$ 206.862	6670034	\$ 252.120	6670054	
10 MTS.	23 a 42 cm	6680002	\$ 202.538	6670002	\$ 218.129	6670032	\$ 275.776	6670052	
10 MTS.	25 a 38.2 cm	6680003	\$ 207.778	6670003	\$ 223.761	6670033	\$ 286.685	6670053	
10 MTS.	27 a 35 cm	6680001	\$ 212.626	6670001	\$ 235.160	6670031	\$ 298.451	6670051	
12 MTS.	17 a 70 cm	6680010	\$ 195.596	6670010	\$ 203.587	6670040	\$ 250.405	6670060	
12 MTS:	22 a 52.5 cm	6680009	\$ 203.063	6670009	\$ 219.439	6670039	\$ 267.442	6670059	
12 MTS:	27 a 42 cm	6680007	\$ 217.211	6670007	\$ 238.566	6670037	\$ 302.496	6670057	
12 MTS:	30 a 38 cm	6680008	\$ 221.534	6670008	\$ 244.068	6670038	\$ 317.327	6670058	
12 MTS:	33 a 35 cm	6680006	\$ 227.168	6670006	\$ 250.095	6670036	\$ 333.260	6670056	
13 MTS.	18 a 70 cm	6680015	\$ 199.394	6670015	\$ 214.113	6670045	\$ 261.098	6670065	
13 MTS:	24 a 52.5 cm	6680014	\$ 209.875	6670014	\$ 227.430	6670044	\$286.562	6670064	
13 MTS.	29 a 42 cm	6680012	\$ 221.273	6670012	\$ 240.924	6670042	\$ 312.302	6670062	
13 MTS.	32 a 38.2 cm	6680013	\$ 227.430	6670013	\$ 251.012	6670043	\$ 330.809	6670063	
13 MTS.	35 a 35 cm	6680011	\$ 231.885	6670011	\$ 255.466	6670041	\$ 344.659	6670061	
14 MTS.	20 a 70 cm	6680020	\$ 208.827	6670020	\$ 220.487	6670050	\$ 276.389	6670070	
14 MTS.	26 a 52.5 cm	6680019	\$ 235.160	6670019	\$ 250.357	6670049	\$ 312.915	6670069	
14 MTS.	32 a 42 cm	6680017	\$ 254.286	6670017	\$ 279.310	6670047	\$ 355.813	6670067	
14 MTS.	36 a 38.2 cm	6680018	\$ 262.147	6670018	\$ 287.301	6670048	\$ 377.139	6670068	
14 MTS.	39 a 35 cm	6680016	\$ 268.960	6670016	\$ 294.768	6670046	\$ 391.847	6670066	

LOS SIGUIENTES ÍTEMS SON EQUIPAMIENTO DE SERIE PARA LOS MODELOS AZOR 3 AIR PLANTER

ABRESURCOS:

Cuerpos de siembra sistema doble disco construidos en acero nodular fundido, discos plantadores de 16 pulgadas, cuchilla turbo de 18 pulgadas, pisa grano tipo cola de castor, rodamientos en brazos de rueda niveladora y tapadoras doble en V de fundición nodular con articulación sobre rodamientos.

RODADOS/EJES:

Neumáticos 400/60 15.5 (8 unidades) en el carro de siembra AZOR AIR PLANTER de 10 metros.

Neumáticos 400/60 15.5 (12 unidades) en el carro de siembra AZOR AIR PLANTER de 12, 13 y 14 metros. Sistema

de ejes con balancín en la parte frontal y trasera del chasis central en versiones con rodados duales.

VERSIONES DISPONIBLES:

MECANICA (CON CORTE SECCIONAL Y SIEMBRA VARIABLE):

Distribuidor mecánico a placa horizontal, 1 kit de placa de soja, tubo de bajada curvo, sistema de mando con cardan.

Accionamiento del árbol principal mediante 3 motores eléctricos; 1 x cada sección de chasis.

PRECISION PLANTING NIVEL 1 (CON CORTE SECCIONAL Y SIEMBRA VARIABLE):

Distribuidor neumático Precision Planting Vset 2, tubo de bajada Precision Planting Bull Eye, Minitolva original Precision Planting, 1 kit de cultivo de soja de baja densidad y maíz, sistema de mando con flexibles.

Accionamiento del árbol principal mediante motores eléctricos independientes; 1 x cada sección de chasis.



PRECISION PLANTING NIVEL 2:

Incluye sistema Precision Planting con dosificadores V Set 2 con mini tolva original, tubo de bajada con sensor Wave Vision, motores eléctricos independientes V drive, monitor 20/20 y todos sus accesorios 1 kit de cultivo de soja de baja densidad y de maíz. Permite corte surco por surco en siembra y compensación en curva.

PRECISION PLANTING NIVEL 3:

Incluye sistema Nivel 2 más actuadores electrohidráulicos Precision Planting DeltaForce

LOS SIGUIENTES ÍTEMS SON OPCIONALES, NO INCLUIDOS EN LAS MAQUINAS AZOR AIR PLANTER DE SERIE:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO (USD)
5430016	Diferencia por colocar rodado dual con sistema balancín en versión de 10 metros	\$ 9.607
5000012	Diferencia por colocar rueda niveladora con rayos de fundición de 2 7/8 (por unidad)	\$ 139
5000013	Diferencia por colocar rueda niveladora con rayos de fundición de 4 1/2 (por unidad)	\$ 159
5510014	Diferencia por colocar rueda pisa grano (por unidad)	\$ 133
2124718	Disco estrella para rueda tapadora simple (por unidad)	\$ 40
5001001	Caja de distribución TANZI VDS para granos gruesos (por unidad)	\$ 9.472
	Kit actuador de fuerza descendente Tanzi DynamicForce (por línea)	\$ 750
	Barra porta herramienta adicional para chasis de 10 y 12 mts	\$ 7.560
	Barra porta herramienta adicional para chasis de 13 y 14 mts	\$ 8.820
5510016	Cuerpo fertilizador monodisco con control de profundidad (por unidad)	\$ 1.120
	Cuerpo fertilizador doble disco (por unidad)	\$ 850
5510015	Barrerastrojo (por línea)	\$ 568
5510019	Conjunto de soporte y patines para cuchillas turbo (por línea)	\$ 81
5410010	Contrapesos de 30 Kg aprox.(por unidad)	\$ 365
5660002	Sensor de siembra Plantium Canseed 4 L (por unidad)	\$ 208
	Sensor de siembra Plantium Canseed 6 L para manguera Ø 32 (por unidad)	\$ 272
	Sensor de siembra Plantium Canflow para manguera Ø 32 (por unidad)	\$ 354



TANZI AIR CARTS CONVENCIONALES

CÓDIGO	MODELO	CAPACIDAD	PRECIO (USD)
6450001	12000	Tolva de 12.000 lts. Dos compartimentos (60%-40%)	\$ 90.744
6450002	14500	Tolva de 14.500 lts. Dos compartimentos (60%-40%)	\$ 95.961
6450003	16500	Tolva de 16.500 lts. Tres compartimentos (40%-35%-25%)	\$ 120.599

LOS SIGUIENTES ÍTEMS SON EQUIPAMIENTO DE SERIE PARA LOS MODELOS TANZI AIR CARTS:

TRANSMISION:

Mediante motores eléctricos. Permite realizar siembra y fertilización variable mediante mapas de prescripción y variación de densidades manuales desde la cabina del tractor.

RODADO:

12.000 AIR CART: 23-1-26 (2 unidades). 14.500 AIR CART: 28L 26 (2 unidades) 16.500 AIR CART: 28L 26 (2 unidades).

SISTEMA HIDRÁULICO:

Turbina con accionamiento hidráulico para tractores con centro cerrado.

CONTROL DE SIEMBRA:

Computadora de siembra que permite controlar RPM de la turbina, velocidad de trabajo, área sembrada total y parcial, niveles de insumos (con monitor Sbox 11 Plantium)

LOS SIGUIENTES ÍTEMS SON OPCIONALES, NO INCLUIDOS EN LOS MODELOS TANZI AIR CARTS:

	12.000/14	.500 AIR CART	16.500 AIR CART	
DESCRIPCIÓN	CODIGO	PRECIO (USD)	CODIGO	PRECIO (USD)
Circuito hidráulico auxiliar para PTO 540 RPM eje 1 3/8" - Z6	5450015	\$ 12.313	5450021	\$ 12.313
Circuito hidráulico auxiliar para PTO 1000 RPM eje 1 3/8" - Z21	5450016	\$ 12.313	5450022	\$ 12.313
Circuito hidráulico auxiliar para PTO 1000 RPM eje 1 3/4" - Z6	5450017	\$ 12.313	5450023	\$ 12.313
Circuito hidráulico auxiliar para PTO 1000 RPM eje 1 3/4" - Z20	5450018	\$ 12.313	5450024	\$ 12.313
Circuito hidráulico auxiliar para PTO con doble bomba	5450019	\$ 19.755	5450025	\$ 19.755
Radiador parar refrigeración de circuito hidráulico con soporte y conexiones	5450020	\$ 3.097	5450026	\$ 3.097
Noria de carga a cinta	5450003	\$ 17.590	5450011	\$ 17.590
Sin fin de carga y descarga de 250mm	5450002	\$ 8.119	5450012	\$ 8.119
Diferencia por colocar motor electrohidráulico Precisión Planting Vapply	5690007	\$ 7.445	5690007	\$ 7.445
Consola Topcon Iso Lite sin antena (para tractores que no tengan Isobus)		\$ 3.886		\$ 3.886



TANZI AIR CARTS EVOX

CÓDIGO	MODELO	CAPACIDAD	PRECIO (USD)
	EVOX 16	Tolva de 16.000 lts. Dos compartimentos (9.500 lts - 6.500 lts)	\$ 188.000
	EVOX 20	Tolva de 20.000 lts. Tres compartimentos (9.500 lts – 6.500 lts – 4.000 lts)	\$ 218.000

LOS SIGUIENTES ÍTEMS SON EQUIPAMIENTO DE SERIE PARA LOS MODELOS TANZI EVOX:

SISTEMA DE DOSIFICACIÓN:

Tecnología TANZI INTELLIFLOW. Cuenta con 8 dosificadores electrónicos independientes IntelliFlow por compartimento.

CORTE SECCIONAL AUTOMATICO EN 8 SECCIONES, COMPENSACIÓN EN CUERVA Y SIEMBRA VARIABLE:

De serie, con suscripción RT15 (por 12 meses)

RODADOS:

EVOX 16: 30.5L R32 radiales (2 unidades).

EVOX 20: 520/85 R42 radiales, duales (4 unidades).

SISTEMA HIDRÁULICO:

Turbina con accionamiento hidráulico para tractores con centro cerrado.

SISTEMA DE ENERGÍA:

Cuenta de serie con sistema de generación de energía propio para la alimentación de potencia de los dosificadores.

CONTROL DE SIEMBRA:

Computadora de siembra que permite controlar RPM de la turbina, velocidad de trabajo, área sembrada total y parcial, niveles de insumos.

ILUMINACIÓN:

Cuenta de serie con sistema de iluminación de chasis de siembra y luces de transporte.

LOS SIGUIENTES ÍTEMS SON OPCIONALES, NO INCLUIDOS EN LOS MODELOS TANZI EVOX:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO (USD)
5450021	Circuito hidráulico auxiliar para PTO 540 RPM eje 1 3/8" - Z6	\$ 12.313
5450022	Circuito hidráulico auxiliar para PTO 1000 RPM eje 1 3/8" - Z21	\$ 12.313
5450023	Circuito hidráulico auxiliar para PTO 1000 RPM eje 1 3/4" - Z6	\$ 12.313
5450024	Circuito hidráulico auxiliar para PTO 1000 RPM eje 1 3/4" - Z20	\$ 12.313
5450025	Circuito hidráulico auxiliar para PTO con doble bomba	\$ 19.755
5450011	Noria de carga a cinta	\$ 17.590
5450012	Sin fin de carga y descarga de 250mm	\$ 8.119



TANZI SPECIAL 4 AIR DRILL

CÓDIGO	CHASIS	LÍNEAS-SEPARACIÓN	PRECIO (USD)
6650014	5 MTS.	Con 19 abresurcos a 26	\$ 125.645
6650015	5 MTS.	Con 23 abresurcos a 21	\$ 133.647
6650016	5 MTS.	Con 27 abresurcos a 19.1	\$ 137.898
6650017	5 MTS.	Con 29 abresurcos a 17.5	\$ 142.024
6650022	7 MTS.	Con 27 abresurcos a 26	\$ 148.970
6650023	7 MTS.	Con 33 abresurcos a 21	\$ 160.175
6650024	7 MTS.	Con 35 abresurcos a 19.1	\$ 163.478
6650025	7 MTS.	Con 39 abresurcos a 17.5	\$ 170.436
6650001	8 MTS.	Con 29 abresurcos a 26	\$ 191.077
6650002	8 MTS.	Con 37 abresurcos a 21	\$ 210.066
6650004	8 MTS.	Con 41 abresurcos a 19.1	\$ 212.542
6650005	8 MTS.	Con 45 abresurcos a 17.5	\$ 226.107
6650008	10 MTS.	Con 37 abresurcos a 26	\$ 228.584
6650006	10 MTS.	Con 45 abresurcos a 21	\$ 237.193
6650009	10 MTS.	Con 49 abresurcos a 19.1	\$ 244.034
6650007	10 MTS.	Con 53 abresurcos a 17.5	\$ 250.521
6650013	12 MTS.	Con 43 abresurcos a 26	\$ 253.300
6650012	12 MTS.	Con 55 abresurcos a 21.0	\$ 263.637
6650011	12 MTS.	Con 61 abresurcos a 19.1	\$ 273.999
6650010	12 MTS:	Con 65 abresurcos a 17.5	\$ 279.155

LOS SIGUIENTES ÍTEMS SON EQUIPAMIENTO DE SERIE PARA LOS MODELOS SPECIAL 4 AIR DRILL:

ABRESURCOS:

Cuerpos de siembra sistema doble disco construidos en acero nodular fundido, discos plantadores de 16 pulgadas, cuchilla turbo de 18 pulgadas, pisa grano tipo cola de castor, rodamientos en brazos de rueda niveladora y tapadoras doble en V de fundición nodular con articulación sobre rodamientos.

CHASIS:

Versión de 5 metros: Chasis fijo.

Versión de 6 y 7 metros: Chasis de 3 secciones, plegable para transporte y fijo para trabajo.

Versión de 8, 10 y 12 metros: Chasis de 3 secciones, plegable para transporte y flexible para trabajo.

TRANSMISION

Mediante motores eléctricos. Permite realizar siembra y fertilización variable mediante mapas de prescripción.

TOLVA: D 5.000 litros, dividida internamente con una proporción 60/40, montada sobre el chasis de siembra.

RODADOS / EJES:

Versión de 5, 6, 7 metros: Neumáticos 400/60 15.5 (4 unidades)

Versión de 8 metros: Neumáticos 400/60 15.5 (8 unidades). (Opcional: neumáticos duales en chasis central con sistema de eje balancín.) Versión de 10 y 12 metros: Neumáticos 400/60 15.5 (12 unidades) y sistema de ejes con balancín en la parte frontal y trasera del chasis central.

SISTEMA HIDRÁULICO:

Turbina con accionamiento hidráulico para tractores con centro cerrado.

CONTROL DE SIEMBRA: Computadora de siembra que permite controlar RPM de la turbina, velocidad de trabajo, área sembrada total y parcial, niveles de insumos (con monitor Sbox 11)





LOS SIGUIENTES ÍTEMS SON OPCIONALES, NO INCLUIDOS EN LAS MAQUINAS TANZI SPECIAL 4 AIR DRILL DE SERIE:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO (USD)
5430016	Diferencia por colocar rodado dual en chasis central (En versiones de 5, 7 y 8 metros)	\$ 9.607
5000012	Diferencia por colocar rueda niveladora con rayos de fundición de 2 7/8 (por unidad)	\$ 139
5000013	Diferencia por colocar rueda niveladora con rayos de fundición de 4 1/2 (por unidad)	\$ 159
5510014	Diferencia por colocar rueda pisa grano (por unidad)	\$ 133
2124718	Disco estrella para rueda tapadora simple (por unidad)	\$ 40
5001001	Caja de distribución TANZI VDS para granos gruesos (por unidad)	\$ 9.472
5520049	Kit para granos gruesos Precision Planting "nivel 1" con corte automático y siembra variable (Precio por línea): Chasis de 5 y 7 mts. Distribuidor neumático Precision Planting Vset 2, tubo de bajada Precision Planting Bull Eye, Minitolva original Precision Planting, 1 kit de cultivo de soja de baja densidad y 1 kit de cultivo de maíz, sistema de mando con flexibles. Accionamiento del árbol principal mediante 1 motor eléctrico (hasta 14 líneas)	\$ 3.150
5520049	Kit para granos gruesos Precision Planting "nivel 1" con corte seccional y siembra variable (Precio por línea): Chasis de 8, 10 y 12 mts. Distribuidor neumático Precision Planting Vset 2, tubo de bajada Precision Planting Bull Eye, Minitolva original Precision Planting, 1 kit de cultivo de soja de baja densidad y 1 kit de cultivo de maíz, sistema de mando con flexibles. Accionamiento del árbol principal mediante 3 motores eléctricos; 1 x cada sección de chasis.	\$ 3.547
	Kit para granos gruesos Precision Planting "nivel 2" con corte surco x surco y compensación en curva (Precio por línea):	VER PAGINA 16
5520050	Kit para granos gruesos "mecánico" con corte seccional y siembra variable (Precio por línea) Chasis de 5 y 7 mts. Distribuidor mecánico a placa horizontal, 1 kit de placa de soja, tubo de bajada curvo, sistema de mando con cardan. Accionamiento del árbol principal mediante 1 motores eléctricos (hasta 14 líneas)	\$ 2.271
5520050	Kit para granos gruesos "mecánico" con corte seccional y siembra variable (Precio por línea) Chasis de 8, 10 y 12 mts Distribuidor mecánico a placa horizontal, 1 kit de placa de soja, tubo de bajada curvo, sistema de mando con cardan. Accionamiento del árbol principal mediante 3 motores eléctricos; 1 x cada sección de chasis.	\$ 2.668
5510024	Kit para cambio de configuración incluye: 3 Distribuidores Aro de goma, un rollo de 30mts manguera Tricoflex.	\$ 834
	Kit actuador de fuerza descendente Tanzi DynamicForce (por línea)	\$ 750
5430002	Circuito hidráulico auxiliar para PTO 540 RPM eje 1 3/8" - Z6	\$ 12.313
5430003	Circuito hidráulico auxiliar para PTO 1000 RPM eje 1 3/8" - Z21	\$ 12.313
5430004	Circuito hidráulico auxiliar para PTO 1000 RPM eje 1 3/4" - Z6	\$ 12.313
5430005	Circuito hidráulico auxiliar para PTO 1000 RPM eje 1 3/4" - Z20	\$ 12.313
5430006	Circuito hidráulico auxiliar para PTO con doble bomba	\$ 19.755
5430007	Radiador parar refrigeración de circuito hidráulico con soporte y conexiones	\$ 3.097
5450009	Sin fin de carga de 250mm con pliegue en 3 secciones	\$ 13.802
5430017	Barra porta herramienta adicional para chasis de 5 mts	\$ 2.520
	Barra porta herramienta adicional para chasis de 7 y 8 mts	\$ 5.040
	Barra porta herramienta adicional para chasis de 10 y 12 mts	\$ 7.560
5510016	Cuerpo fertilizador monodisco con control de profundidad (por unidad)	\$ 1.120





	Cuerpo fertilizador doble disco (por unidad)	\$ 850
5510015	Barrerastrojo (por línea)	\$ 568
5510019	Conjunto patines y soporte para cuchillas turbo (por línea)	\$ 81
5410010	Contrapesos de 30 Kg aprox. (por unidad)	\$ 365
5660002	Sensor de siembra Plantium Canseed 4 L (por unidad)	\$ 208
	Sensor de siembra Plantium Canseed 6 L para manguera Ø 32 (por unidad)	\$ 272
	Sensor de siembra Plantium Canflow para manguera Ø 32 (por unidad)	\$ 354
	Ecu de monitoreo Agtron para sensores Topcon.	\$ 1.204
	Sensor de siembra Agtron Topcon para manguera Ø 32 (por unidad)	\$ 232
	Consola Topcon Iso Lite sin antena (para tractores que no tengan Isobus)	\$ 3.886



TANZI SPECIAL 4 AIR PLANTER

LÍNEAS- CHASIS SEPARACIÓN		MECANICA I		PRECISION PLANTING NIVEL 1		PRECISION PLANTING NIVEL 2		PRECISION PLANTING NIVEL 3	
		CODIGO	PRECIO (USD)	CODIGO	PRECIO (USD)	CODIGO	PRECIO (USD)	CODIGO	PRECIO (USD)
10 m.	14 a 70 cm	6650140	\$ 237.398	6650050	\$ 245.651	6650080	\$ 276.634	6650110	
10 m.	18 a 52.5cm	6650139	\$ 250.236	6650049	\$ 258.883	6650079	\$ 292.568	6650109	
10 m.	23 a 42 cm	6650137	\$ 256.786	6650047	\$ 272.769	6650077	\$ 322.964	6650107	
10 m.	25 a 38.2 cm	6650138	\$ 260.979	6650048	\$ 287.574	6650078	\$ 333.260	6650108	
10 m.	27 a 35 cm	6650136	\$ 265.696	6650046	\$ 290.194	6650076	\$ 348.948	6650106	
12 m.	17 a 70 cm	6650145	\$ 242.638	6650055	\$ 264.647	6650085	\$ 289.994	6650115	
12 m.	22 a 52.5 cm	6650144	\$ 257.180	6650054	\$ 272.769	6650084	\$ 319.901	6650114	
12 m.	27 a 42 cm	6650142	\$ 271.591	6650052	\$ 290.194	6650082	\$ 349.194	6650112	
12 m.	30 a 38.2 cm	6650143	\$ 276.307	6650053	\$ 298.579	6650083	\$ 364.392	6650113	
12 m.	33 a 35 cm	6650141	\$ 281.155	6650051	\$ 317.967	6650081	\$ 387.680	6650111	

LOS SIGUIENTES ÍTEMS SON EQUIPAMIENTO DE SERIE PARA LOS MODELOS SPECIAL 4 AIR PLANTER:

ABRESURCOS:

Cuerpos de siembra sistema doble disco construidos en acero nodular fundido, discos plantadores de 16 pulgadas, cuchilla turbo de 18 pulgadas, pisa grano tipo cola de castor, rodamientos en brazos de rueda niveladora y tapadoras doble en V de fundición nodular con articulación sobre rodamientos.

RODADOS:

Neumáticos 400/60 15.5 (8 unidades) en el carro de siembra SPECIAL 4 AIR PLANTER de 10 metros.

Neumáticos 400/60 15.5 (12 unidades) en el carro de siembra SPECIAL 4 AIR PLANTER de 12 metros. Sistema

de ejes con balancín en la parte frontal y trasera del chasis central en versiones con rodados duales.

TOLVA:

De 5.000 litros, dividida internamente con una proporción 60/40, montada sobre el chasis de siembra.

CONTROL DE SIEMBRA: Computadora de siembra que permite controlar RPM de la turbina, velocidad de trabajo, área sembrada total y parcial, niveles de insumos (con monitor Sbox 11)

VERSIONES DISPONIBLES

MECANICA (CON CORTE SECCIONAL Y SIEMBRA VARIABLE):

Distribuidor mecánico a placa horizontal, 1 kit de placa de soja, tubo de bajada curvo, sistema de mando con cardan.

Accionamiento del árbol principal mediante 3 motores eléctricos; 1 x cada sección de chasis.

PRECISION PLANTING NIVEL 1 (CON CORTE SECCIONAL Y SIEMBRA VARIABLE):

Distribuidor neumático Precision Planting Vset 2, tubo de bajada Precision Planting Bull Eye, Minitolva original Precision Planting, 1 kit de cultivo de soja de baja densidad y maíz, sistema de mando con flexibles.

PRECISION PLANTING NIVEL 2:

Incluye sistema Precision Planting con dosificadores V Set 2 con mini tolva original, tubo de bajada con sensor Wave Vision, motores eléctricos independientes V drive, monitor 20/20 y todos sus accesorios 1 kit de cultivo de soja de baja densidad y de maíz. Permite corte surco por surco en siembra y compensación en curva.

Accionamiento del árbol principal mediante motores eléctricos independientes; 1 x cada sección de chasis.

PRECISION PLANTING NIVEL 3:

Incluye sistema Nivel 2 más actuadores electrohidráulicos Precision Planting DeltaForce.

LOS SIGUIENTES ÍTEMS SON OPCIONALES, NO INCLUIDOS EN LAS MAQUINAS TANZI SPECIAL 4 AIR PLATNER DE SERIE:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO (USD)
5430016	Diferencia por colocar rodado dual en chasis central (versión de 10 metros)	\$ 9.607
5000012	Diferencia por colocar rueda niveladora con rayos de fundición de 2 7/8 (por unidad)	\$ 139





Diferencia por colocar rueda niveladora con rayos de fundición de 4 1/2 (por unidad)	\$ 159
Diferencia por colocar rueda pisa grano (por unidad)	\$ 133
Disco estrella para rueda tapadora simple (por unidad)	\$ 40
Caja de distribución TANZI VDS para granos gruesos (por unidad)	\$ 9.472
Kit actuador de fuerza descendente Tanzi DynamicForce (por línea)	\$ 750
Circuito hidráulico auxiliar para PTO 540 RPM eje 1 3/8" - Z6	\$ 12.313
Circuito hidráulico auxiliar para PTO 1000 RPM eje 1 3/8" - Z21	\$ 12.313
Circuito hidráulico auxiliar para PTO 1000 RPM eje 1 3/4" - Z6	\$ 12.313
Circuito hidráulico auxiliar para PTO 1000 RPM eje 1 3/4" - Z20	\$ 12.313
Circuito hidráulico auxiliar para PTO con doble bomba	\$ 19.755
Radiador parar refrigeración de circuito hidráulico con soporte y conexiones	\$ 3.097
Sin fin de carga de 250mm con pliegue en 3 secciones	\$ 13.802
Barra porta herramienta adicional para chasis de 10 y 12 mts	\$ 7.560
Cuerpo fertilizador monodisco con control de profundidad (por unidad)	\$ 1.120
Cuerpo fertilizador doble disco	\$ 850
Barrerastrojo (por línea)	\$ 568
Conjunto patines y soporte para cuchillas turbo (por línea)	\$ 81
Contrapesos de 30 Kg aprox. (por unidad)	\$ 365
Sensor de siembra Plantium Canseed 4 L (por unidad)	\$ 208
Sensor de siembra Plantium Canseed 6 L para manguera Ø 32 (por unidad)	\$ 272
Sensor de siembra Plantium Canflow para manguera Ø 32 (por unidad)	\$ 354
	Diferencia por colocar rueda pisa grano (por unidad) Disco estrella para rueda tapadora simple (por unidad) Caja de distribución TANZI VDS para granos gruesos (por unidad) Kit actuador de fuerza descendente Tanzi DynamicForce (por línea) Circuito hidráulico auxiliar para PTO 540 RPM eje 1 3/8" - Z6 Circuito hidráulico auxiliar para PTO 1000 RPM eje 1 3/8" - Z21 Circuito hidráulico auxiliar para PTO 1000 RPM eje 1 3/4" - Z6 Circuito hidráulico auxiliar para PTO 1000 RPM eje 1 3/4" - Z6 Circuito hidráulico auxiliar para PTO 1000 RPM eje 1 3/4" - Z20 Circuito hidráulico auxiliar para PTO con doble bomba Radiador parar refrigeración de circuito hidráulico con soporte y conexiones Sin fin de carga de 250mm con pliegue en 3 secciones Barra porta herramienta adicional para chasis de 10 y 12 mts Cuerpo fertilizador monodisco con control de profundidad (por unidad) Cuerpo fertilizador doble disco Barrerastrojo (por línea) Conjunto patines y soporte para cuchillas turbo (por línea) Contrapesos de 30 Kg aprox. (por unidad) Sensor de siembra Plantium Canseed 4 L (por unidad) Sensor de siembra Plantium Canseed 6 L para manguera Ø 32 (por unidad)



TANZI SPECIAL 5 AIR PLANTER

	LÍNEAS-		PRECISION PLANTING NIVEL 1		PRECISION PLANTING NIVEL 2		SION PLANTING NIVEL 3
CHASIS	SEPARACIÓN	CODIGO	PRECIO (USD)	CODIGO	PRECIO (USD)	CODIGO	PRECIO (USD)
12.60 MTS.	18 a 70 cm	6690013	\$ 302.850	6690030	\$ 340.808	66090045	
12.60 MTS.	24 a 52.5 cm	6690012	\$ 311.561	6690029	\$ 354.852	66090044	
12.60 MTS.	30 a 42 cm	6690011	\$ 340.606	6690028	\$ 397.124	66090043	
12.60 MTS.	33 a 38.2 cm	6690010	\$ 355.643	6690027	\$ 418.003	66090042	
12.60 MTS.	36 a 35 cm	6690009	\$ 371.917	6690026	\$ 453.207	66090041	
15.75 MTS.	22 a 70 cm	6690008	\$ 318.957	6690025	\$ 364.328	66090040	
15.75 MTS.	30 a 52.5 cm	6690007	\$ 345.240	6690024	\$ 423.854	66090039	
15.75 MTS.	36 a 42 cm	6690006	\$ 377.993	6690023	\$ 472.560	66090038	
15.75 MTS.	41 a 38.2 cm	6690005	\$ 403.844	6690022	\$ 511.213	66090037	
15.75 MTS.	44 a 35 cm	6690004	\$ 452.303	6690021	\$ 541.483	66090036	
16.80 MTS	24 a 70 cm	6690046	\$0	6690047	\$0		
18.90 MTS.	26 a 70 cm	6690002	\$ 353.471	6690019	\$ 405.922	66090034	
18.90 MTS.	36 a 52.5 cm	6690001	\$ 385.510	6690018	\$ 481.596	66090033	
18.90 MTS.	44 a 42 cm	6690003	\$ 469.066	6690020	\$ 555.638	66090035	
18.90 MTS	50 a 38.2 cm	6690015	\$ 514.585	6690017	\$ 588.174	66090032	
18.90 MTS	53 a 35 cm	6690014	\$ 535.896	6690016	\$ 625.934	66090031	

LOS SIGUIENTES ÍTEMS SON EQUIPAMIENTO DE SERIE PARA LOS MODELOS SPECIAL 5 AIR PLANTER:

ABRESURCOS:

Cuerpos de siembra sistema doble disco construidos en acero nodular fundido, discos plantadores de 16 pulgadas, cuchilla turbo de 18 pulgadas, pisa grano tipo cola de castor, rodamientos en brazos de rueda niveladora y tapadoras doble en V de fundición nodular con articulación sobre rodamientos.

RODADOS:

Neumáticos 400/45 22.5 (6 unidades) Chasis de 12.60 mts.

Neumáticos 500/45 22.5 (6 unidades) Chasis de 15.75 mts. y 18.90 mts.

Sistema de ejes con balancín en el chasis central.

TOLVAS:

Tres tolvas de 2.700 lts cada una, montada sobre el chasis de siembra.

FERTILIZACION:

Simple en la línea (Opcional)

Doble fertilización (Opcional)

VERSIONES DISPONIBLES:

PRECISION PLANTING NIVEL 1 (CON CORTE SECCIONAL Y SIEMBRA VARIABLE):

Distribuidor neumático Precision Planting Vset 2, tubo de bajada Precision Planting Bull Eye, Minitolva original Precision Planting, 1 kit de cultivo de soja de baja densidad y maíz, sistema de mando con flexibles, monitor Sbox11.

PRECISION PLANTING NIVEL 2:

Incluye sistema Precision Planting con dosificadores V Set 2 con mini tolva original, tubo de bajada con sensor Wave Vision, motores eléctricos independientes V drive, monitor 20/20 y todos sus accesorios 1 kit de cultivo de soja de baja densidad y de maíz. Permite corte surco por surco en siembra y compensación en curva.

Accionamiento del árbol principal mediante motores eléctricos independientes; 1 x cada sección de chasis.

PRECISION PLANTING NIVEL 3:

Incluye sistema Nivel 2 más actuadores electrohidráulicos Precisión Planting DeltaForce.





LOS SIGUIENTES ÍTEMS SON OPCIONALES, NO INCLUIDOS EN LAS MAQUINAS TANZI SPECIAL 5 AIR PLANTER DE SERIE:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO (USD)
5000012	Diferencia por colocar rueda niveladora con rayos de fundición de 2 7/8 (por unidad)	\$ 139
5000013	Diferencia por colocar rueda niveladora con rayos de fundición de 4 1/2 (por unidad)	\$ 159
5510014	Diferencia por colocar rueda pisa grano (por unidad)	\$ 133
2124718	Disco estrella para rueda tapadora simple (por unidad)	\$ 40
5001001	Caja de distribución TANZI VDS para granos gruesos (por unidad)	\$ 9.472
	Kit actuador de fuerza descendente Tanzi DynamicForce (por línea)	\$ 750
5690001	Circuito hidráulico auxiliar para PTO 540 RPM eje 1 3/8" - Z6	\$ 12.313
5690002	Circuito hidráulico auxiliar para PTO 1000 RPM eje 1 3/8" - Z21	\$ 12.313
5690003	Circuito hidráulico auxiliar para PTO 1000 RPM eje 1 3/4" - Z6	\$ 12.313
5690004	Circuito hidráulico auxiliar para PTO 1000 RPM eje 1 3/4" - Z20	\$ 12.313
5690005	Circuito hidráulico auxiliar para PTO con doble bomba	\$ 19.755
5690006	Radiador parar refrigeración de circuito hidráulico con soporte y conexiones	\$ 3.097
5690007	Kit de fertilización electrohidráulica Precision Planting	\$ 9.201
5690008	Kit de fertilización eléctrica motor vED750 (por unidad)	\$ 7.036
5690009	Kit Alternador (para máquinas con más de 29 surcos)	\$ 6.360
5690010	Carga hidráulica activa de alas	\$ 8.254
5510015	Barrerastrojo (por línea)	\$ 568
5510016	Cuerpo fertilizador monodisco con control de profundidad (por unidad) Disponible para espaciamiento desde 52.5 cm.	\$ 1.120
	Cuerpo fertilizador doble disco (por unidad) Disponible para espaciamiento desde a 42 cm.	\$ 850
5510019	Conjunto patines y soporte para cuchillas turbo.(por línea)	\$ 81
5660002	Sensor de siembra Plantium Canseed 4 L (por unidad)	\$ 208
	Sensor de siembra Plantium Canseed 6 L para manguera Ø 32 (por unidad)	\$ 272
	Sensor de siembra Plantium Canflow para manguera Ø 32 (por unidad)	\$ 354
	Kit conversión de tractores a ISOBUS. Incluye: Monitor ISOBUS, cableado, conector y otros)	\$ 9.366



KIT'S DE GRANOS GRUESOS PRECISION PLANTING "NIVEL 2"

PRECISION PLANTING NIVEL 2:

Incluye sistema Precision Planting con dosificadores V Set 2 con mini tolva original, tubo de bajada con sensor Wave Vision, motores eléctricos independientes V drive, monitor 20/20 y todos sus accesorios 1 kit de cultivo de soja de baja densidad y 1 kit de cultivo de maíz. Permite corte surco por surco en siembra y compensación en curva.

Kit de alternador incluido desde los 32 surcos en adelante.

CODIGO	CANTIDAD	PRECIO USD
5680038	Kit grano grueso Precision Planting (6 unidades)	\$ 50.331
5680039	Kit grano grueso Precision Planting (7 unidades)	\$ 54.602
5520052	Kit grano grueso Precision Planting (8 unidades)	\$ 58.535
5520053	kit grano grueso Precision Planting (9 unidades)	\$ 62.636
5520054	kit grano grueso Precision Planting (10 unidades)	\$ 66.738
5520055	kit grano grueso Precision Planting (11 unidades)	\$ 71.317
5520056	kit grano grueso Precision Planting (12 unidades)	\$ 75.274
5520057	kit grano grueso Precision Planting (13 unidades)	\$ 79.230
5520058	kit grano grueso Precision Planting (14 unidades)	\$ 83.187
5520059	kit grano grueso Precision Planting (15 unidades)	\$ 88.035
5520060	kit grano grueso Precision Planting (16 unidades)	\$ 91.968
5520061	kit grano grueso Precision Planting (17 unidades)	\$ 96.236
5520062	kit grano grueso Precision Planting (18 unidades)	\$ 100.170
5520063	kit grano grueso Precision Planting (19 unidades)	\$ 104.441
5520064	kit grano grueso Precision Planting (20 unidades)	\$ 108.374
5520065	kit grano grueso Precision Planting (21 unidades)	\$ 113.061
5520066	kit grano grueso Precision Planting (22 unidades)	\$ 116.998
5520067	kit grano grueso Precision Planting (23 unidades)	\$ 120.953
5520068	kit grano grueso Precision Planting (24 unidades)	\$ 124.216
5520069	kit grano grueso Precision Planting (25 unidades)	\$ 129.881
5520070	kit grano grueso Precision Planting (26 unidades)	\$ 133.769
5520071	kit grano grueso Precision Planting (27 unidades)	\$ 137.703
5520072	kit grano grueso Precision Planting (28 unidades)	\$ 142.143
5520073	kit grano grueso Precision Planting (29 unidades)	\$ 144.891
5520074	kit grano grueso Precision Planting (30 unidades)	\$ 150.010
5520075	kit grano grueso Precision Planting (31 unidades)	\$ 154.808
5520076	kit grano grueso Precision Planting (32 unidades)	\$ 162.782
5520077	kit grano grueso Precision Planting (33 unidades)	\$ 166.716
5520078	kit grano grueso Precision Planting (34 unidades)	\$ 171.411
5520079	kit grano grueso Precision Planting (35 unidades)	\$ 175.345
5520080	kit grano grueso Precision Planting (36 unidades)	\$ 179.278
5520081	kit grano grueso Precision Planting (37 unidades)	\$ 183.886
5520082	kit grano grueso Precision Planting (38 unidades)	\$ 187.820
5520083	kit grano grueso Precision Planting (39 unidades)	\$ 191.753
5520084	kit grano grueso Precision Planting (40 unidades)	\$ 195.686





5520085	kit grano grueso Precision Planting (41 unidades)	\$ 200.594
5520086	kit grano grueso Precision Planting (42 unidades)	\$ 204.528
5520087	kit grano grueso Precision Planting (43 unidades)	\$ 208.461
5520088	kit grano grueso Precision Planting (44 unidades)	\$ 212.395
5520089	kit grano grueso Precision Planting (45 unidades)	\$ 216.812
5520090	kit grano grueso Precision Planting (46 unidades)	\$ 221.588
5520091	kit grano grueso Precision Planting (47 unidades)	\$ 225.522
5520092	kit grano grueso Precision Planting (48 unidades)	\$ 229.455
5520093	kit grano grueso Precision Planting (49 unidades)	\$ 233.389
5520094	kit grano grueso Precision Planting (50 unidades)	\$ 237.323
5520095	kit grano grueso Precision Planting (51 unidades)	\$ 242.339
5520096	kit grano grueso Precision Planting (52 unidades)	\$ 246.273
5520097	kit grano grueso Precision Planting (53 unidades)	\$ 250.206
5520098	kit grano grueso Precision Planting (54 unidades)	\$ 254.141
5520099	kit grano grueso Precision Planting (55 unidades)	\$ 258.074
5520100	kit grano grueso Precision Planting (56 unidades)	\$ 263.224
5520101	kit grano grueso Precision Planting (57 unidades)	\$ 267.158
5520102	kit grano grueso Precision Planting (58 unidades)	\$ 271.091
5520103	kit grano grueso Precision Planting (59 unidades)	\$ 275.025
5520104	kit grano grueso Precision Planting (60 unidades)	\$ 278.958
5520105	kit grano grueso Precision Planting (61 unidades)	\$ 283.548
5520106	kit grano grueso Precision Planting (62 unidades)	\$ 288.018
5520107	kit grano grueso Precision Planting (63 unidades)	\$ 291.951
5520108	kit grano grueso Precision Planting (64 unidades)	\$ 295.885
5520109	kit grano grueso Precision Planting (65 unidades)	\$ 299.819

COMPONENTES Y ACCESORIOS PRECISION PLANTING

5520110	Kit de cultivo vset2 soja 56 alveolos "densidad normal"	\$ 114
	Kit de cultivo vset2 soja 80 alveolos "densidad alta"	\$ 166
5520111	Kit de cultivo vset2 maiz standard	\$ 208
5520112	Enrasador maiz vset2	\$ 106
5520113	Celda de carga	\$ 404
5520114	Smartfirmer	\$ 2.066

