



VENCE TUDO®

**Pampeana
Série 02**

Sembradora Fertilizadora
de Arrastre

17000 / 20000 / 24000 / 28000



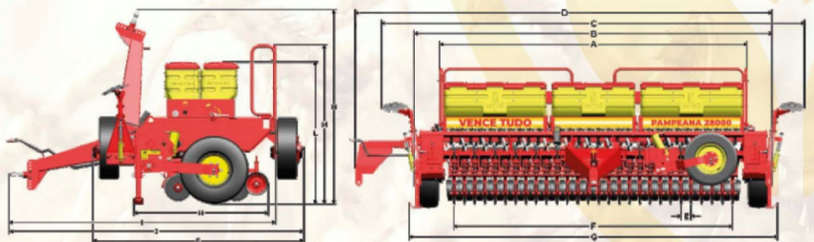
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	17000	20000	24000	28000
Número de Líneas	17	20	24	28
Espaciado en cm	17	17	17	17
Cap. Semillas	838 L / 647 kg	936 L / 715 kg	1125 L / 868,5 kg	1301 L / 1004 kg
Cap. Exclusiva Semilla	1603 L / 1237,5 kg	1772 L / 1368 kg	2151 L / 1661 kg	2489 L / 1921,5 kg
Cap. de Fertilizante	765 L / 841,5 kg	846 L / 931 kg	1026 L / 1129 kg	1188 L / 1307 kg
Cap. Exclusiva Fertilizante	1530 L / 1683 kg.	1692 L / 1861 kg	2052 L / 2257 kg	2376 L / 2614 kg
Cap. Caja de Semillas Pequeñas	90 L	100 L	120 L	140 L
Potencia Requerida (cv)	80	95	105	120
Peso Aprox. (kg)	3.395	3.840	4.320	4.940
Peso aprox. c/ Rodado de Trans. (kg)	--	4380	4860	5550
Neumáticos	12.5 x 80 x 18"	12.5 x 80 x 18"	12.5 x 80 x 18"	12.5 x 80 x 18"
Velocidad de Operación	5 a 8 km/h			

El peso de la sembradora puede variar según los opcionales agregados;
Las capacidades pueden variar según el peso específico de los productos;
-Peso específico del fertilizante = 1,1 kg/dm³;
-Peso específico de la semilla = 0,772 kg/dm³;

MODELO	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
17000	3292	4122	-	-	170	2720	4297	1915	3825	-	-	2070	2310	2825
20000	3655	4485	-	5460	170	3230	4660	1915	3825	4190	2910	2070	2310	2825
24000	4435	5265	6345	6240	170	3910	5440	1915	3825	4190	2910	2070	2310	2825
28000	5075	5905	6985	6880	170	4590	6080	1915	3825	4190	2990	2070	2310	2825

Dimensões em mm



La información contenida en esta impresión está sujeta a cambios. Los pesos, dimensiones y especificaciones son solo aproximados y las ilustraciones no reflejan su condición estándar. Para obtener información exacta sobre cualquier modelo en particular, consulte a nuestro departamento responsable.

Indústria de Implementos Agrícolas
Vence Tudo Importação e Exportação LTDA

Rod RS 223 Km 53 - Área Industrial
Ibirubá, RS - Brasil

viSAC (54) 3324-8005
vendas@vencetudo.ind.br

www.vencetudo.ind.br

f /vencetudo @industriavencetudo /industriavencetudo





PAMPEANA
Sembrador
a de
precisión
para granos
finos.



Reservorios
en polietileno

Nuevos reservorios 100% de polietileno (fertilizantes y semillas) que dan como resultado una vida útil más larga (anticorrosión) y una mayor autonomía.



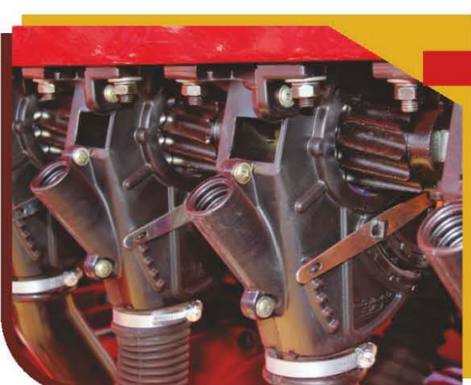
Reservorios
en polietileno

Nuevos reservorios 100% de polietileno (fertilizantes y semillas) que dan como resultado una vida útil más larga (anticorrosión) y una mayor autonomía.



Robustez y
practicidad

Cabezal robusto con puntera articulada y ajustable según el enganche del tractor. Sistema de elevación hidráulica del cabezal como opcional.



Distribución de
Semillas

A través de rotores de flujo continuo, que proporcionan una distribución lineal escalonada y uniforme.



Regulación de
Semillas

A través del molinete para abrir las ventanas de distribución de semillas.



Ruedas
limitadoras

Sistema eficiente de ruedas limitadoras de profundidad. Kit conectado a todos los elementos surcadores (disco doble desfasado de 14x15").

Opcionales



Total Seed e Total
Fertilizante

Disponible en las versiones fertilizante + semilla, exclusiva/total fertilizante y exclusiva/total semilla; Configuraciones para un mayor rendimiento y también para incorporación del fertilizante durante la pre-plantación.



Carro de transporte

Sistema de transportador hidráulico eficiente y seguro, que facilita el transporte por carretera, puente, porteras, etc.



Marcador de Línea

Sistema marcador de línea hidráulico independiente de la elevación del equipo. Practicidad, agilidad y seguridad en cualquier momento de la jornada laboral.



Caja de Semilla
Pequeña

Opción de tercera caja para granos finos, permitiendo así la distribución en dosis bajas al sembrar semillas pequeñas

Dosificadores
de fertilizantes



FERTISYSTEM

Dosificador con sin fin con sistema de transbordo, que genera una distribución uniforme. Sistema autolubrificante y componentes anticorrosivos.

AUTO-LIMPANTE

Opción, por dosificador mecánico tipo rotor auto limpiante accionado por rosca sin-fin (solamente para reservorio en chapa metálica).



Sistema sin fin

Eje giratorio con sin fin y el sin fin de acero, con carcasa de polímero con revestimiento interno.

