



VSE TORNADO

Exc. mini | Exc. midi

CUCHARAS CRIBADORAS

Las cuchillas cribadoras **VSE TORNADO** están diseñadas para separar materiales húmedos y mojados directamente en la obra. La nueva configuración de 2 y 3 ejes con elementos en estrella optimiza la vorticidad del material tratado, mejorando el rendimiento y aumentando la rentabilidad de las operaciones.

Diseñada para excavadoras mini y midi de 1,5 a 10 toneladas, la línea **TORNADO** es ideal para limpiar el suelo de escombros, piedras y grava, así como para airear el compost. También es perfecta para crear lechos de colocación y para cubrir servicios subterráneos y canalizaciones enterradas.

Las cuchillas **VSE TORNADO** cuentan con un sistema de fácil sustitución de todo el eje (patente Simex) o de elementos individuales, lo que permite una rápida variación del tamaño del material de salida. Esta característica garantiza un tiempo de inactividad reducido y un rendimiento óptimo en una amplia gama de aplicaciones. La cuchilla puede equiparse con herramientas de poliuretano o de acero, según el uso previsto.

BENEFICIOS

- Eficaz en suelos húmedos y mojados
- Equipo compacto y versátil para separar materiales directamente en obra
- Fácil sustitución de todo el eje (patente Simex) o de cada herramienta
- Nuevo diseño de los ejes con elementos en estrella
- Elementos para el cribado disponibles tanto en poliuretano como en acero
- Gran área de cribado



		VSE 2.2	VSE 3.2	VSE 4.3	VSE 5.3	VSE 6.3	VSE 8.3
Peso recomendado de la excavadora	t	1,5-3	2,5-4	3-6	4-7	5-8	6-10
	lbs	3.300-6.600	5.600-9.000	6.600-13.200	8.800-15.400	11.000-17.600	13.200-22.000
Anchura boca	mm	510	670	690	890	1.220	1.550
	inch	20	26	27	35	48	61
Anchura total	mm	740	890	910	1.110	1.450	1.770
	inch	29	35	36	44	57	70
Capacidad cuchara (SAE)	m³	0,07	0,09	0,15	0,20	0,30	0,40
	y³	0,13	0,13	0,20	0,26	0,39	0,52
Número de ejes	n°	2	2	3	3	3	3
Peso sin accesorios	kg	150-175	190-225	320-370	360-440	415-505	505-620
	lbs	330-390	420-500	705-815	795-970	915-1.115	1.115-1.365
Caudal de aceite requerido	l/min	20-30	20-30	30-60	30-60	40-80	50-90
	gpm	5-8	5-8	8-16	8-16	10-21	13-24
Presión máxima aceite	bar	240	240	240	240	240	240
	psi	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500

[DESCARGA EL FOLLETO](#)

ESCANEÁ
EL CÓDIGO
QR CON TU
SMARTPHONE

