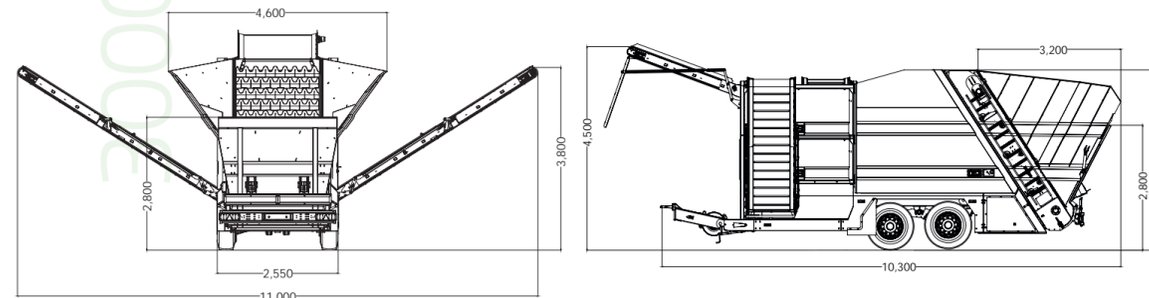


Cribar | potente & precisa

La Flex-Star 3000 fue diseñada para un cribado preciso de material biológico en una sola operación. (opcionalmente en dos o tres fracciones cribar y descargar separados).

Varios materiales como la biomasa, el compost, los residuos pre-triturados, la corteza y las astillas de madera pueden procesarse perfectamente. Incluso los materiales húmedos y pegajosos pueden ser cribados eficiente y económicamente.

Especificaciones técnicas



Cribas | Serie | Flex-Star 3000



Flex-Star 3000

Medidas de transporte	l/a/a	10300/2550/4000
Motor		
Fabricante		Perkins
Tipo		854E-E34TA
Potencia	KW/C	75/100
Número de cilindros		R4
Emisión		Stufe III B
Chasis		2-Ejes central chasis para 80 Km/h (Normas de tráfico)
Peso bruto permisible	kg	19000
Tolva de alimentación	#	
Altura	mm	2800
Anchura	mm	4300
Volumen (contenido)	m ³	aprox. 8
Dosificador	#	La velocidad (rpm) infinitivamente variable
La parte/elemento de la criba gruesa (completamente cambiabile)	#	La velocidad (rpm) infinitivamente variable
Superficie de la criba	m ²	5
Flexwellen (eje de cribado)	unidad	12
Peso	kg	1600
La parte/elemento de la criba fina (completamente cambiabile)	#	La velocidad (rpm) infinitivamente variable
Superficie de la criba	m ²	7,5
Flexwellen (eje de cribado)	unidad	18
Peso	kg	2700
Cinta de grano sobremedida		
Altura de descarga	mm	4500
Cinta de grano medio y fino		
Altura de carga	mm	3800
Rendimiento productivo	m ³ /h	200

Equipo		
Operación del transportador hidráulico	#	•
Rueda de apoyo hidráulica	#	•
Tolva hidráulica	#	•
Sistema de freno neumático con ABS		•
Ojo de lanza de transporte (diámetro 50 mm)		•
Sistema hidráulico con detección (sensores) de carga		•
Sistema de iluminación de 24 voltios		•
Accionamiento con marcha lenta	#	◦
Control remoto por radio		◦
Lubricación central		◦
Ventilador reversible	#	◦
Luces de trabajo	#	◦
Gancho de remolque		◦
Pintura especial		◦
Aceite biodegradable		◦

• Serie | ◦ Opción
Todas las funciones marcadas con # se pueden gestionar mediante el mando a distancia opcional.

Flex-Star | Cribar de forma precisa y potente en tres fracciones



Cambios técnicos reservados, se puede incluir nombres y medidas que no cumplen con las especificaciones estándar. Reimpresión y reproducción (copiar) solo con nuestro permiso.



WILLIBALD
Innovation aus Leidenschaft

Oficina central

J. Willibald GmbH
Bahnhofstr. 6
D-88639 Wald-Sentehart

Tel.: +49 (0)7578/189-0
Fax: +49 (0)7578/189-150

info@willibald-gmbh.de
www.willibald-gmbh.de

Sucursal

Servicezentrum
Im Wolfsgraben 5
D-36414 Unterbreizbach

Tel.: +49 (0)36 962/514-10
Fax: +49 (0)36 962/514-18

Cribas | Serie | Flex-Star 3000

Cribar - potente & precisa

Posición de transporte | solo 10,30 m longitud total!



Posición de trabajo | modo de 2 fracciones con cinta/transportador de grano medio plegado



Posición de trabajo |

Cambio rápido entre el modo de operación de 2 o 3 fracciones pulsando un solo botón

Flex-Star 3000 |

La ingeniosa combinación de rendimiento, precisión, economía, eficiencia y facilidad de mantenimiento en una forma compacta

Ingenioso concepto de mantenimiento |

Mucho espacio para un servicio rápido, seguro y reemplazo de componentes. Accesibilidad que inspira!



Facil acceso para el mantenimiento del tamiz y el motor

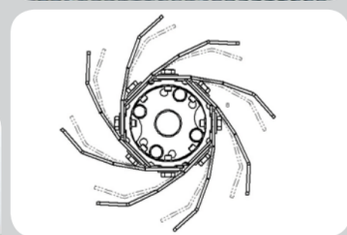
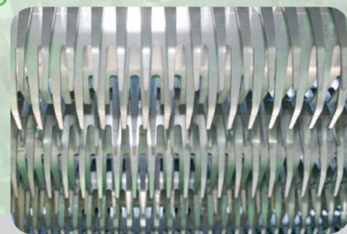
La máquina de cribado móvil multi-fracciones Flex-Star 3000 está construida sobre el chasis de 80Km/h con ABS de serie y está impulsada por un potente motor Perkins Diesel. Debido a su tamaño compacto, la Flex-Star asegura la movilidad en espacios difíciles. La enorme tolva (con 8 m³ de capacidad) permite una alimentación permanente uniforme que tiene un alto rendimiento de hasta 200 m³/h con separación precisa de materiales. Presionando un solo botón el usuario puede cambiar entre el modo de operación de 2- o 3- fracciones. La Flex-Star se caracteriza por un alto rendimiento, así como la eficiencia, y por cierto es muy fácil de mantener.



Barras de apoyo (estable y flexible)

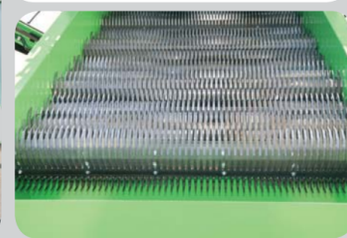
Las Cribas se pueden reemplazada / intercambiar individualmente

Construcción modular



La Criba puede ser reemplazada / intercambiable hacia arriba

La criba puede ser reemplazable / intercambiable hacia delante



Sistema de control cómodo con pantalla táctil en color

Dosificación óptima y el volumen de 8 m³ de la tolva extremadamente grande!



Todas las funciones pueden ser operados fácilmente por control remoto (mando a distancia). Calidad constantemente alta a través de la monitorización de la velocidad de la dosificación y del tamiz. Ajuste rápido del material de entrada y salida.



Engrase centralizado

