BRICKMAN 1200C

BRICKMAN 1200C, equipada con un ciclón para un diseño de máquina compacto que requiere menos espacio, está desarrollada para compactar cantidades más grandes de residuos voluminosos, como cartón y botellas de PET. La solución automatizada ahorra tiempo y es cómoda. **Nueva característica:** agregado silencioso como estándar para un entorno de trabajo agradable con bajo nivel de ruido.





VENTAJAS DE ORWAK





USO MÁS EFICIENTE DEL TIEMPO

Dedique menos tiempo a la manipulación de residuos y más tiempo a sus actividades principales.

MÁS ESPACIO

Nuestra compactadora minimiza el espacio que ocupan los residuos, lo que permite mantener los pasillos y corredores limpios y ordenados.

MENOS COSTES, MÁS VALOR

Más compactación = menos volumen de residuos que transportar para reciclaje y desecho. Las menores necesidades de transporte permiten reducir los costes de transporte y las emisiones de ${\rm CO}_2$. La separación de desechos en su punto de origen genera materiales para reciclaje de más alta calidad.

¿POR QUÉ BRICKMAN?

- Soluciones de compactación completamente automatizadas
- Gran reducción de volumen: hasta 20 a 1
- Buenas oportunidades de instalación en interior



BRICKMAN 1200C

Convierte un gran volumen de material en briquetas compactas para su reciclaje

CÓMODA Y EFICIENTE

BRICKMAN ofrece una manipulación de residuos que ahorra tiempo y es cómoda. La compactadora puede cargarse mientras está funcionando, no hay que abrir ninguna puerta ni tapa para cargar el material y no es necesario atar las briquetas. Además, células fotoeléctricas opcionales permiten automatizar la función de arranque. La entrada del material y la salida de las briquetas se integran con facilidad en soluciones de sistema.

DISEÑO DE MÁQUINA COMPACTA GRACIAS A CICLÓN

El innovador ciclón, basado en una técnica patentada, permite una fuente de alimentación notablemente más pequeña y un volumen de aceite reducido en el depósito. Hace que BRICKMAN 1200C requiera menos espacio y sea más fácil de transportar. Esto ahorra costos de transporte y permite instalaciones en diversos entornos.





MODELO OPTIMIZADO PARA:

CARTÓN CAPACIDAD

■ Cartón corrugado hasta 1100 kg/h

PLASTIC CAPACITY

Botellas de PET hasta 900 kg/h

NUEVA CARACTERÍSTICA: AGREGADO SILENCIOSO

Asegura una baja emisión sonora contribuyendo a la mejora del entorno de trabajo y favoreciendo las instalaciones directamente en el origen de los residuos y en las zonas de almacenamiento próximas al entorno del cliente.

DISEÑO DE ALTO RENDIMIENTO

Gracias a las características siguientes, la sólida compactadora de briquetas BRICKMAN 1200K está diseñada especialmente para la compactación de grandes volúmenes de cartón y botellas de PET vacías:

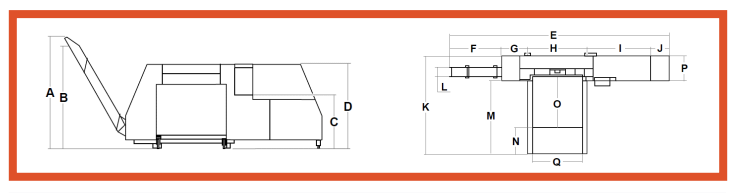
- Extensión del cilindro de compactación
- Engrase automático de la placa de compactación
- Material reforzado en la cámara de compacta ción, placa de compactación, cuchillas de corte, pistón guía y ciclo de compactación

ACCESORIOS OPCIONALES

BRICKMAN puede suministrarse con una serie de accesorios; diferentes opciones de tolvas, sistemas de arranque, placas de absorción del ruido, además de dispositivos de calentamiento y enfriamiento.

DIMENSIONES & ESPECIFICACIONES

| DIMENS | DIMENSIONES (mm) | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|------------------|------|------|------|------|-----|------|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|---|
| A | В | С | D | E | F | G | н | I | J | К | L | М | N | o | P | Q | R |
| 2470 | 2010 | 1185 | 1860 | 5715 | 1355 | 685 | 1555 | 1635 | 485 | 2560 | 265 | 1900 | 690 | 1350 | 660 | 1300 | |



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS NIVEL FUERZA DE COMPACTACIÓN TAMAÑO DE BRIQUETA CLASE DE PROTECCIÓN: **PESO DE LA PRESIÓN TOLVA DENSIDAD* ALIMENTACIÓN** MÁQUINA SONORO 400 V, trifásica, 50 Hz** 25 toneladas, Fusible: 40 A (lento) 3800 kg hasta 62 kg/cm $2 \, \text{m}^3$ 200x200x100-300 mm hasta 400 kg/m³ 65 db (A) IP 55 Motor: 11 kW 250 kN Tensión: 24 V

Nos reservamos el derecho a introducir cambios en las especificaciones sin previo aviso. * La densidad varía según el tipo de material. ** Es posible usar otras tensiones

ORWAK AB

Svetsaregatan 4 S-576 33 Sävsjö SWEDEN Tel: +46-(0)382-15700 info@orwak.com

