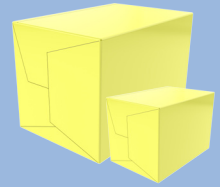




CHR. BOCK & SOHN  
VERPACKUNGSANLAGEN

# DKS 3000

## Empaquetadora de bloques



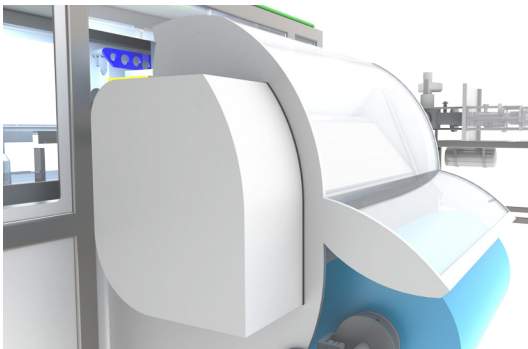
Como un partner confiable, brindamos un asesoramiento y servicio completos antes y durante el procesamiento del pedido y, por supuesto, contamos con un sólido servicio posventa. El diseño, el modo de operación y el manejo de nuestras máquinas son siempre de última generación en tecnología.

### RANGO DE APLICACIONES

La DKS 3000 es una máquina envasadora completamente automática para margarina, mantequilla y otras grasas comestibles, así como productos similares de varias consistencias y tamaños en bloques y barras. El diseño y la función de esta máquina de empaque de bloques la hace cumplir con el más alto grado de calidad y capacidad de empaque.



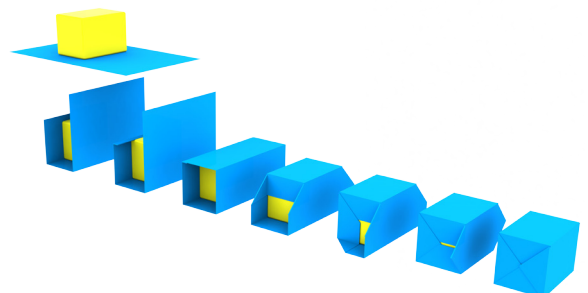
### INFORMACIÓN GENERAL



Combinando el sistema desarrollado por CHR. BOCK & SOHN de doble pistón controlado volumétricamente DKD, la DKS 3000 logra una óptima calidad de empaque y presentación de su producto. Nuestras plantas están equipadas con la última tecnología de pantalla táctil y un sistema de control optimizado de la misma tecnología. Lo que permite una operación fácil e intuitiva de todas las recetas y parámetros de producción. Con el diseño 'Beluga Clean Line' desarrollado internamente en combinación con la función de estado 'Mood-line', siempre se garantiza la máxima eficiencia.

### FUNCIÓN

La alimentación del producto se realiza en un sistema higiénicamente cerrado por nuestra unidad de dosificación de doble pistón controlada volumétricamente. Mediante el procesamiento del producto en reposo, se realizan verdaderas fases de reposo, garantizando una alta plasticidad no alcanzada por los sistemas de funcionamiento continuo. El material de embalaje se alimenta automáticamente desde la bobina de papel, se corta a la dimensión exacta y luego se coloca con precisión, lo que garantiza una alta calidad de embalaje continua. Además, el centrado de bloques y el plegado de las aletas laterales con un movimiento diagonal de las unidades de plegado hacen posible el procesamiento de productos especialmente blandos. Y finalmente la sincronización de secuencias de operación por levas rotativas asegura el flujo de producción al más alto nivel de calidad.





CHR. BOCK & SOHN GmbH & Co. KG  
An'n Slagboom 43-45  
D - 22848 Norderstedt  
phone: +49 40 5284060  
fax: +49 40 52840622  
mail@bockpack.com  
www.bockpack.com



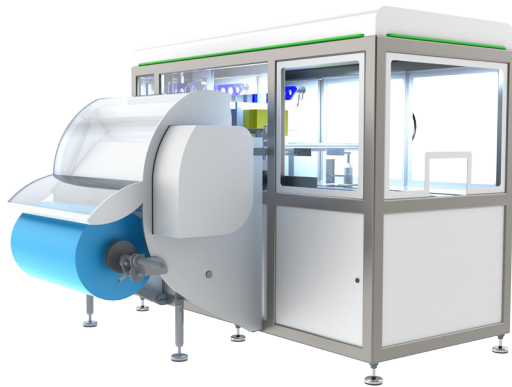
## DATOS TÉCNICOS

Tamaños:	1 kg - 25 kg
Máxima performance:	13 t/hora
Material de Packaging:	min. 30 g/m <sup>2</sup>
Consumo:	8,5 kW total
Peso de la máquina:	3,5 t
Operación:	Línea de supervisión (1 persona)

## Máquina de empaque de Bloques DKS 3000



## VENTAJAS



### claras ventajas...

- diseño robusto y compacto
- manejo intuitivo mediante pantalla táctil a color
- alto rendimiento con la más alta precisión de peso
- hoja de papel optimizada para bloques y esquema de plegado
- área de empaque higiénicamente encapsulada
- templado por sección para unidad de extrusión
- cumple con los más altos estándares de higiene
- "Beluga Clean-Line" por funcionalidad y diseño
- "Mood-Line" con señal de estado óptica mejorada
- asistencia mundial por internet
- concepto técnico bien establecido - hecho en Alemania

## ACCESORIOS

### ... y todo lo que complementa

- unidad de precorte de bloques
- estación de torneado de papel
- sistema de limpieza CIP
- tubos de reposo en varios formatos
- sistema de calefacción de tubo de reposo
- tamices y placas perforadas
- control de peso

### combinable con...

- encartonadora BWA 10-H y BWA 25-V

