

Llenadora de Atún Mod. 3266



¡El llenado perfecto!



Alta velocidad de enlatado, pérdida mínima de producto y mayor versatilidad.



Llenadora de Atún JBT Modelo 3266, aumenta la productividad de tu empresa por medio de su alta precisión y alto peso de drenaje. Nuestro sistema llena dos o tres latas simultáneamente con una capacidad de salida de hasta 450 latas por minuto, dependiendo del formato de la lata.

¿Cómo imagina su Llenadora de Atún ideal?

¿Quiere un empaquetador simple y duradero, de fácil mantenimiento, limpieza y manejo, de bajo impacto sonoro y de aspecto agradable?

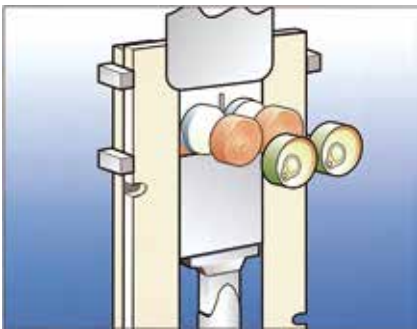
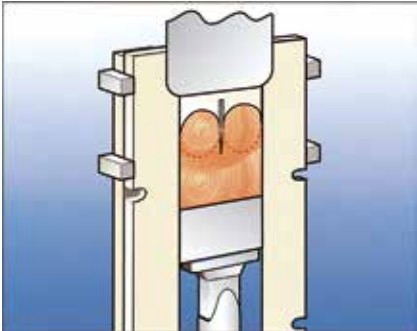
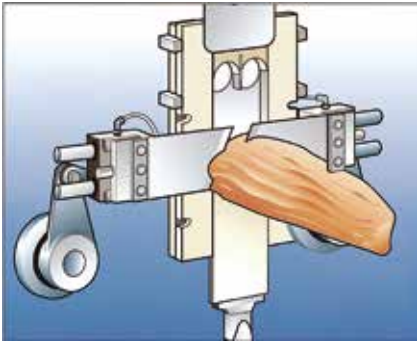
¿Cuales características con valor añadido desearía?

¿Desea la máxima velocidad de enlatado, mínima pérdida de producto, mejor absorción del líquido de conservación?

¿Y la flexibilidad?

¿Quiere una llenadora que se adapte a todas las especies de atún, que pueda manejar distintos de envases y distintos tamaños de latas?

Si todo esto describe su llenadora ideal, JBT tiene la solución perfecta para usted! Nosotros la llamamos **JBT 3266 Tuna Filler**.



La dedicación total de JBT al procesamiento del atún llevó al desarrollo de la **Tuna Filler JBT 3266**, una llenadora innovadora que asegura:

- ✓ Alta velocidad de producción obtenida gracias a un mecanismo recientemente desarrollado que puede llenar dos latas simultáneamente hasta 300 latas por minuto (*)
- ✓ Mejor rentabilidad al mantener una precisión constante del peso llenado y al reducir la pérdida de compresión, gracias a un sistema de transporte especialmente diseñado para mantener la densidad del atún uniforme durante la conformación de la tableta.
- ✓ Mayor fiabilidad, minimizando los tiempos muertos para mantenimiento y limpieza
- ✓ Mayor versatilidad, logrando satisfacer distintos estándares de embalaje con distintas especies de atún, tanto filetes congelados como atún entero (round tuna).
- ✓ Saneamiento completo: ya que todas las partes en contacto con el producto son fáciles de desmontar, se permite una limpieza cuidada y conforme con los requisitos de la ley.

(*) Velocidad referida a latas de 3 oz.

Calidades

El atún limpio y precocido es colocado con cuidado y transportado a las cuchillas de corte para obtener una presentación atractiva del producto en la lata.

- ✓ Adecuado para tratar cualquier especie de atún.
- ✓ Adecuado para tratar cualquier tipo de lomos, trozos y migas de atún.
- ✓ Adecuado para confeccionar trozos enteros (solid pack) o pedacitos (chunk pack).

Precisión

El atún precortado se lleva a una densidad que permita garantizar el control preciso del peso

- ✓ Alta precisión de llenado, que resulta en importantes ahorros de atún pre-cocido, comparado con otros sistemas
- ✓ Control de densidad flexible para maximizar la absorción del líquido (tanto aceite como con agua)

Velocidad/Eficiencia

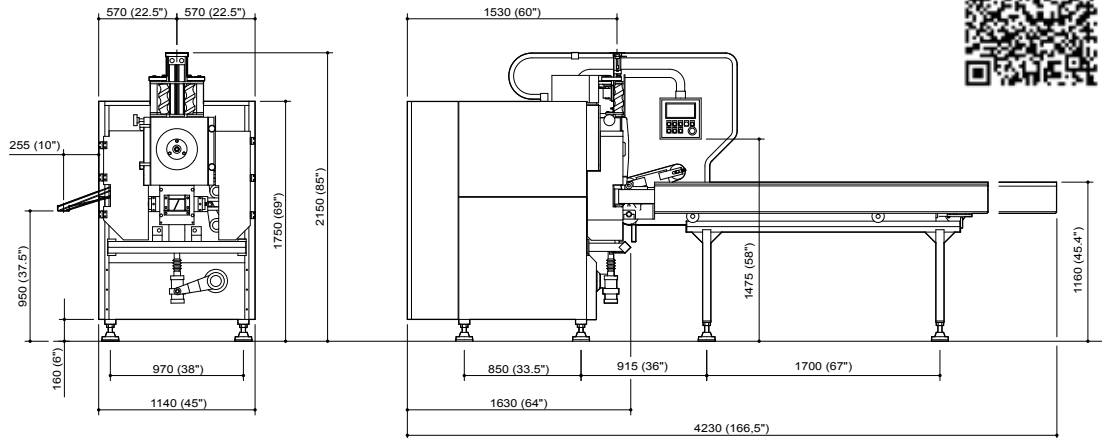
Las partes formadoras de alta velocidad dan forma a las tabletas de atún y las trasladan cuidadosamente al envase.

- ✓ Bajo costo unitario de llenado
- ✓ Menos equipo requerido gracias a la alta velocidad operacional y a la flexibilidad en cuanto al tamaño de los envases
- ✓ Costo inferior de mano de obra, siendo suficiente un solo Operador
- ✓ Menor espacio ocupado.

Posibilidad de combinar la Llenadora de Atún, Modelo 3266, con el alimentador automático de lomos, Modelo 3367 para aumentar la eficiencia de la línea y la calidad del producto final y reducir la mano de obra necesaria para ejecutar el sistema.



Especificaciones aproximadas



PASTILLA DE ATÚN	TAMAÑO BOTE	CAPACIDAD	CONSUMOS
Pastilla min. atún Ø mm 55	min. lata Ø mm 65 (209)	Ø mm. 65 (209) 300 CPM	Electricidad: 7.5 kW
Pastilla máx. atún Ø mm 77	max. lata Ø mm 87 (307)	Ø mm 87 (307) 240 CPM	Aire a 6 bares 250 nl/min
Pastilla min. atún H mm 12	min. lata H. mm 26 (100)		Peso total 2350 Kg
Pastilla máx. atún H mm 30	max. lata H. mm 46 (113)		

WE ARE YOUR SINGLE SOURCE FOR PROFITABLE PROCESSING SOLUTIONS

JBT is a leading provider of integrated food processing solutions. From single machines to complete processing lines, we enhance value and capture quality, nutrition and taste in food products. With a local presence on six continents, JBT can quickly provide our customers and partners in the food processing industry with the know-how, service, and support needed to succeed in today's competitive marketplace.

JBT DIVERSIFIED FOOD & HEALTH

FRESH PRODUCE TECHNOLOGIES | FRESH-CUT, ROBOTICS, STEAMING | FRUIT AND VEGETABLE PROCESSING | SECONDARY PROCESSING | ASEPTIC SYSTEMS | FILLING AND CLOSING | IN-CONTAINER STERILIZING | TRAY SEALING | SECONDARY PACKAGING | HIGH-PRESSURE PROCESSING | POWDER PROCESSING | TUNA PROCESSING

OUR BRANDS



Europe

John Bean Technologies SpA
Via Mantova 63/A
43122 Parma
Italy
Phone: +39 0521 908 411
Fax: +39 0521 460 897

John Bean Technologies NV
Breedstraat 3
9100 Sint-Niklaas
Belgium
Phone: +32 3 780 1211
Fax: +32 3 777 7955

John Bean Technologies Foodtech Spain S.L.
Autovía A-2, Km 34,400 - Edificio 1 y 3
28805 Alcala de Henares
Madrid, Spain
Phone: +34 91 304 0045
Fax: +34 91 327 5003

Latin America

JBT de México S de RL de CV
Camino Real a San Andrés Cholula No. 2612
Col. San Bernardino Tlaxcalancingo
72820 San Andrés Cholula, Puebla
México
Phone: +52 222 329 4902
Fax: +52 222 329 4903

North America

John Bean Technologies Corporation
400 Fairway Avenue
Lakeland, FL 33801
USA
Phone: +1 863 683 5411
Fax: +1 863 680 3672

John Bean Technologies Corporation
2300 Industrial Avenue
Madera CA 93639
USA
Phone: +1 559 661 3200
Fax: +1 559 661 3156

South America

John Bean Technologies Máq.
e Equip. Ind. Ltda.
Av. Eng Camilo Dinucci 4605
14808-900 Araraquara, São Paulo
Brazil
Phone: +55 16 3301 2000
Fax: +55 16 3301 2144

Asia Pacific

John Bean Technologies (Shanghai) Co., Ltd.
Room 1908, Hongwell International Plaza,
1600 West Zhongshan Road,
Xuhui District, Shanghai 200235,
PRC
Phone: +86 21 3339 1588
Fax: +86 21 3339 1599

John Bean Technologies (Thailand) Ltd.
No. 2525 FYI Center Building 2, 9th Floor
Unit No. 2/901-2/903, Rama IV Road
Klongtoei, Bangkok 10110
Thailand
Phone: +66 (0) 2257 4000
infoasia-jbtfoodtech@jbt.com

South Africa

John Bean Technologies (Pty) Ltd.
Koper Street
Brackenfell
Cape Town, South Africa 7560
Phone: +27 21 982 1130
Fax: +27 21 982 1136



We're with you, right down the line.™

hello@jbt.com | jbt.com

