

GLOBALLY RAISING THE STANDARDS OF FOOD THROUGH THE ART OF SLICING



ATF LITE

Automatic Tray filling system



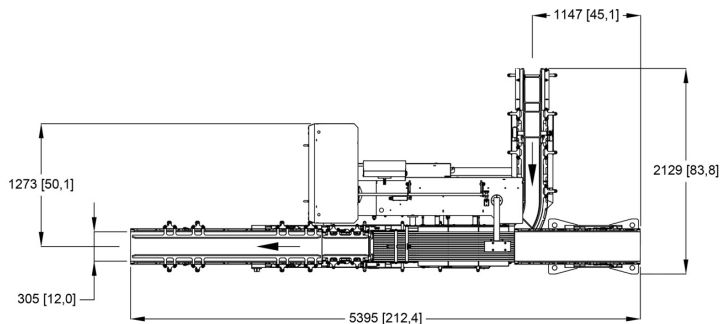
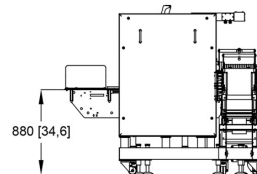
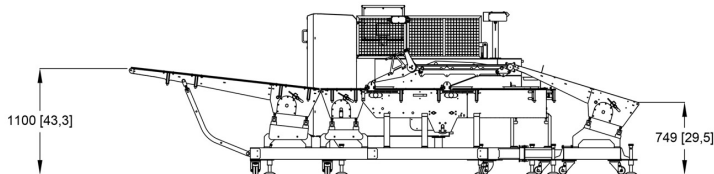
SISTEMA AUTOMATICO DI INVASCHETTAMENTO



ATF Lite

La soluzione ideale per automatizzare il processo di invaschettamento.

Con una capacità di fino a 60 vassoi al minuto, ATF offre il massimo della flessibilità ed una notevole riduzione dei costi, consentendo un processo automatizzato con minore manipolazione manuale del prodotto.



Dati Tecnici

	ATF Lite
Height	1100 mm / 43.3"
Width	2129 mm / 83.8"
Depth	5395 mm / 212.4"
Frequency	50/60 Hz
Motor Power	5 Kw
Pneumatic Feeder	6-10 bar
Voltage	400-800V
Air consumption	650 l/min

ATF LITE

SISTEMA AUTOMATICO DI INVASCHETTAMENTO



1. Layout modulare

Il layout modulare flessibile con 5 moduli indipendenti (Modulo di taglio, Sistema di sfalsamento, Nastro operatore per la composizione della vaschetta, Disimpilatore di vaschette, Modulo di invaschettamento con allineamento verso la sigillatura) offre la possibilità di creare la configurazione della linea più efficiente per il tuo processo produttivo.



2. Riduzione del costo della manodopera al minimo

Risparmio notevole sui costi della manodopera rispetto alla linea di invaschettamento manuale.



3. Comprovato potenziamento della produttività

Notevole aumento della produttività dovuto al ritmo e alla velocità costanti della linea: una crescita di almeno il 30% con un numero inferiore di operatori.



4. Alta qualità del prodotto finito

Il Sistema ATF assicura la migliore qualità del prodotto finito dovuta alla ridotta manipolazione del prodotto, con conseguente minor rischio di contaminazione e danneggiamento.



5. Assistenza e statistiche in tempo reale

Grazie alla connessione ad Internet, ATF Lite può inviare statistiche della produzione direttamente al tuo PC e fornirti anche assistenza in tempo reale per ridurre i tempi di fermo della macchina.



6. Flessibilità

Non sono necessarie manutenzioni meccaniche quando viene cambiata la dimensione delle vaschette. ATF Lite si adatta ad una serie di formati differenti, consentendo tempi di fermo macchina ridotti e lavorazioni coerenti a prescindere dalla ricetta.



Follow Us

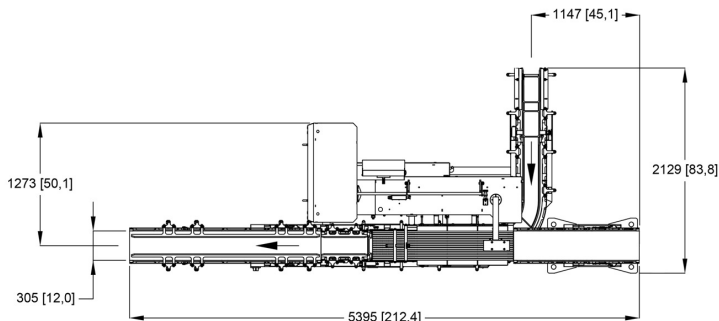
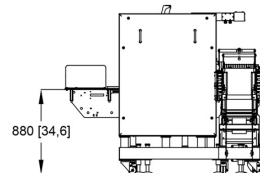
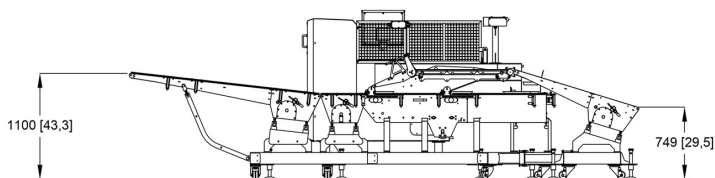
AUTOMATIC TRAY FILLING SYSTEM



ATF Lite

The ideal solution to automate the tray-packaging process.

With a capacity of up to 60 trays/min, ATF allows for maximum flexibility and significant cost reduction, for an automated process with the least handling of the product.



Technical Data

	ATF Lite
Height	1100 mm / 43.3"
Width	2129 mm / 83.8"
Depth	5395 mm / 212.4"
Frequency	50/60 Hz
Motor Power	5 Kw
Pneumatic Feeder	6-10 bar
Voltage	400-800V
Air consumption	650 l/min

ATF LITE

AUTOMATIC TRAY FILLING SYSTEM



1. Modular layout

The flexible modular layout with 5 independent modules (slicing, shingling, operator belt for tray composition, tray denesting area, tray filling with line-up towards tray sealing) gives the possibility to create the most efficient line set-up for your process.



2. Reduce labor costs to the minimum

Significant labor cost savings in comparison to a standard manual tray filling line.



3. Field proven boost in productivity

Substantial increase in productivity due to the constant pace and speed of the line: at least a 30% increase in productivity with less operators.



4. Higher quality end-product

The ATF system ensures a better end-product quality due to smoother product handling, resulting in less contamination risk and product damage.



5. Live stats and assistance

Thanks to the Internet connection, ATF Lite can deliver live production statistics directly on your PC and provide you with live assistance to reduce machine downtimes.



6. Flexibility

No need for mechanical adjustments when switching tray size. ATF Lite is adaptable to a variety of tray formats, allowing for less downtime and consistent processing regardless of the recipe.



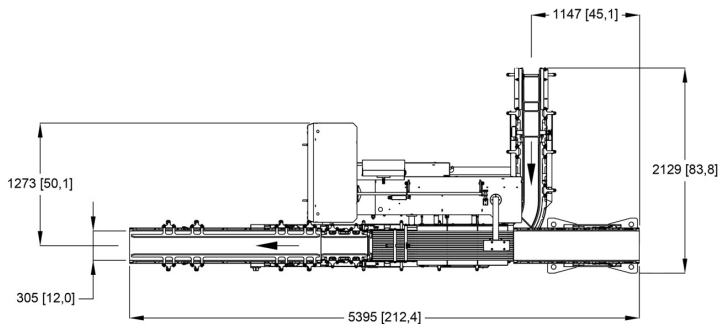
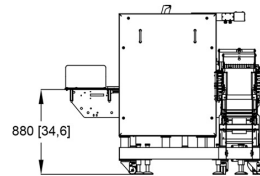
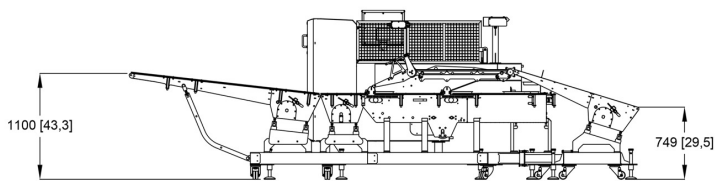
Follow Us



ATF Lite

Идеальное решение для автоматизации процесса фасовки.

С производительностью до 60 лотков в минуту ATF обеспечивает максимальную гибкость и значительное снижение затрат, позволяя автоматизировать процесс с меньшим количеством ручных операций обработки продукта.



Технические данные

	ATF Lite
Height	1100 mm / 43.3"
Width	2129 mm / 83.8"
Depth	5395 mm / 212.4"
Frequency	50/60 Hz
Motor Power	5 Kw
Pneumatic Feeder	6-10 bar
Voltage	400-800V
Air consumption	650 l/min

ATF LITE

АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ФАСОВКИ



1. Модульная компоновка

Гибкая модульная компоновка с 5 независимыми модулями (модуль резки, система штабелирования, ленточный транспортер для составления лотков, модуль разборки лотков, модуль фасовки с выравниванием под запайку) дает возможность создать наиболее эффективную конфигурацию линии для вашего производственного процесса.



2. Минимизация трудозатрат

Значительная экономия трудозатрат по сравнению с ручной линией фасовки.



3. Доказанное повышение производительности

Значительное повышение производительности за счет постоянного темпа и скорости работы линии: увеличение не менее 30 % при меньшем количестве операторов.



4. Высокое качество продукции

Система ATF обеспечивает более высокое качество продукции за счет уменьшения количества операций с продуктом, что приводит к снижению риска загрязнения и повреждения.



5. Поддержка и статистика в режиме реального времени

Благодаря подключению к Интернету ATF Lite может отправлять данные по статистике производства прямо на ваш компьютер, а также в режиме реального времени обеспечивать доступ к технической поддержке для сокращения времени простоя машины.



6. Гибкость

При смене размеров лотков не требуется производить механическую наладку. ATF Lite адаптируется к различным форматам, обеспечивая сокращение времени простоя и одинаковый характер обработки независимо от рецепта.



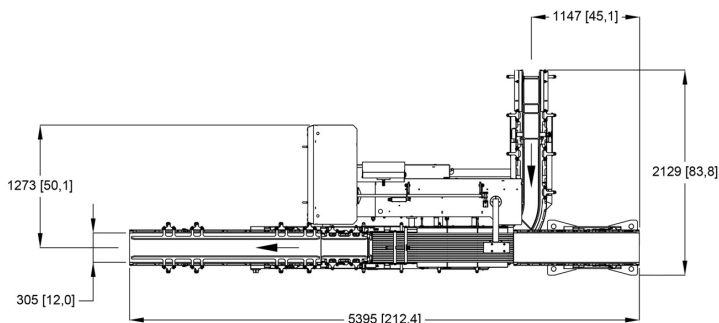
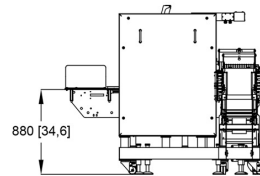
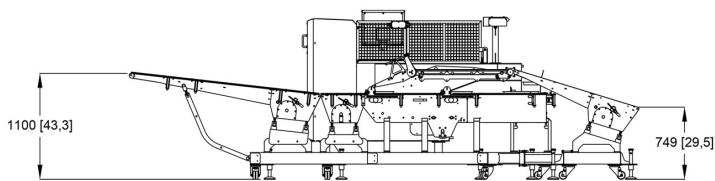
Follow Us



ATF Lite

La solución ideal para automatizar el proceso de envasado en bandeja.

Con una capacidad de hasta 60 bandejas por minuto, el ATF ofrece la máxima flexibilidad y un importante ahorro de costes, permitiendo un proceso automatizado con menos manipulación manual del producto.



Datos Técnicos

	ATF Lite
Height	1100 mm / 43.3"
Width	2129 mm / 83.8"
Depth	5395 mm / 212.4"
Frequency	50/60 Hz
Motor Power	5 Kw
Pneumatic Feeder	6-10 bar
Voltage	400-800V
Air consumption	650 l/min



1. Sistema modular

La disposición modular flexible con 5 módulos independientes (módulo de corte, sistema de escalonamiento, transportador del contenido de la bandeja, desapilador de bandejas, módulo de envasado en bandeja con alineación a sellado) ofrece la posibilidad de crear la configuración de la línea más eficiente para su proceso productivo.



2. Minimizar los costes de mano de obra

Importante ahorro de costes de mano de obra en comparación con la línea de envasado en bandeja manual.



3. Mejora de la productividad demostrada

Aumento significativo de la productividad gracias al ritmo y la velocidad constantes de la línea: al menos un 30% de crecimiento con menos operarios.



4. Alta calidad del producto

El sistema ATF garantiza una mejor calidad del producto debido a la menor manipulación del mismo, lo que supone un menor riesgo de contaminación y daños.



5. Asistencia y estadísticas en tiempo real

Gracias a su conexión a Internet, ATF Lite puede enviar las estadísticas de producción directamente a su PC y también proporcionar asistencia en tiempo real para reducir el tiempo de inactividad de las máquinas.



6. Flexibilidad

No se requiere mantenimiento mecánico cuando se cambian los tamaños de las bandejas. La ATF Lite se adapta a una serie de formatos diferentes, lo que permite reducir el tiempo de inactividad y un procesamiento constante independientemente de la receta.



Follow Us

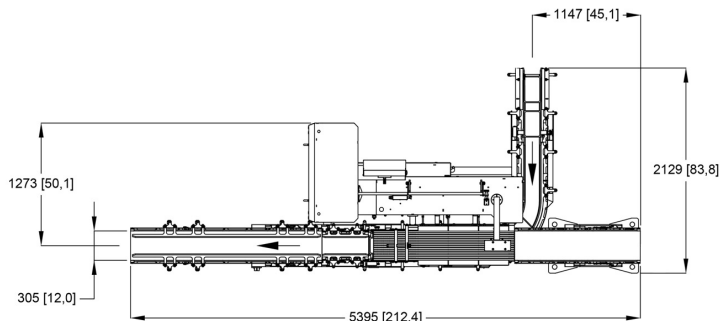
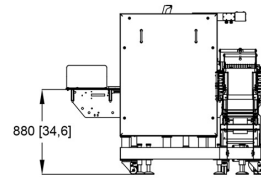
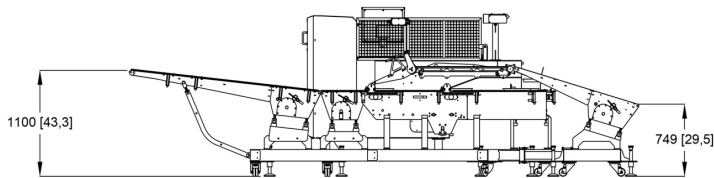
AUTOMATISCHE ABFÜLLANLAGE FÜR SCHALEN



ATF Lite

Die ideale Lösung für die Automatisierung des Abfüllens von Lebensmitteln in Schalen.

Mit einer Leistung von bis zu 60 Schalen pro Minute bietet ATF maximale Flexibilität und eine erhebliche Kostenreduzierung, da ein automatisierter Prozess mit weniger manueller Handhabung des Produkts möglich ist.



Technische Daten

	ATF Lite
Height	1100 mm / 43.3"
Width	2129 mm / 83.8"
Depth	5395 mm / 212.4"
Frequency	50/60 Hz
Motor Power	5 Kw
Pneumatic Feeder	6-10 bar
Voltage	400-800V
Air consumption	650 l/min



1. Modularer Aufbau

Das flexible modulare Layout mit 5 unabhängigen Modulen (Schneidemodul, Stapelsystem, Förderer für das Zusammenstellen der Schalen, Entstapler für die Schalen, Abfüllen der Schalen mit Ausrichtung zum Versiegeln) bietet die Möglichkeit, die effizienteste Linienkonfiguration für Ihren Produktionsprozess zu erstellen.



2. Minimierung der Arbeitskosten

Erhebliche Einsparungen bei den Arbeitskosten im Vergleich zu einer manuellen Abfüllanlage für Schalen.



3. Nachgewiesene Verbesserung der Produktionsleistung

Erhebliche Steigerung der Produktionsleistung aufgrund des konstanten Takts und der Geschwindigkeit der Linie: mindestens 30 % Steigerung mit weniger Bedienern.



4. Hohe Produktqualität

Das ATF-System sorgt für eine bessere Produktqualität, da das Produkt weniger gehandhabt wird und somit das Risiko von Verunreinigungen und Schäden geringer ist.



5. Unterstützung und Statistiken in Echtzeit

Dank ihrer Internetverbindung kann ATF Lite Produktionsstatistiken direkt an Ihren PC senden und darüber hinaus Unterstützung in Echtzeit bieten, um Maschinenstillstandszeiten zu reduzieren.



6. Flexibilität

Beim Wechsel der Schalengrößen ist keine mechanische Wartung erforderlich. ATF Lite passt sich an eine Reihe unterschiedlicher Formate an und ermöglicht so geringere Ausfallzeiten und eine einheitliche Verarbeitung unabhängig von der Rezeptur.



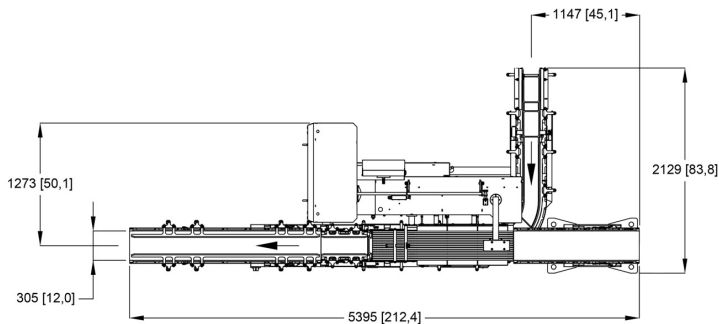
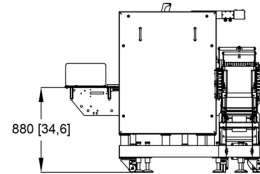
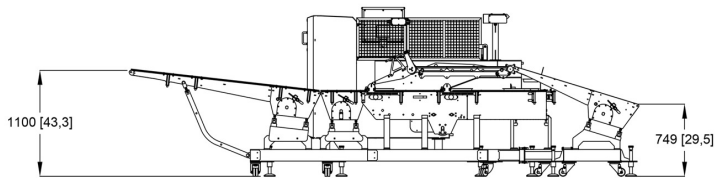
Follow Us



ATF Lite

La solution idéale pour l'automatisation du processus de conditionnement.

Avec une capacité allant jusqu'à 60 plateaux par minute, l'ATF offre une flexibilité maximale et une réduction significative des coûts, permettant un processus automatisé avec moins de manipulation manuelle du produit.



Données techniques

	ATF Lite
Height	1100 mm / 43.3"
Width	2129 mm / 83.8"
Depth	5395 mm / 212.4"
Frequency	50/60 Hz
Motor Power	5 Kw
Pneumatic Feeder	6-10 bar
Voltage	400-800V
Air consumption	650 l/min

ATF LITE

SYSTÈME DE CONDITIONNEMENT AUTOMATIQUE



1. Aménagement modulaire

La disposition modulaire flexible avec 5 modules indépendants (module de coupe, système d'échelonnement, ruban de composition des plateaux, dépilleur de plateaux, module de conditionnement avec alignement sur le scellement) offre la possibilité de créer la configuration de ligne la plus efficace pour votre processus de production.



2. Minimiser les coûts de la main-d'œuvre

Des économies importantes en termes de coûts de main-d'œuvre par rapport à la ligne de conditionnement manuelle.



3. Amélioration éprouvée de la productivité

Augmentation significative de la productivité grâce au rythme et à la vitesse constante de la ligne: au moins 30 % de croissance avec moins d'opérateurs.



4. Qualité élevée des produits finis

Le système ATF garantit une meilleure qualité du produit fini en raison de la réduction de la manipulation du produit, d'où un risque moindre de contamination et de dommages.



5. Assistance et statistiques en temps réel

Grâce à sa connexion Internet, ATF Lite peut envoyer les statistiques de production directement sur votre PC et fournir également une assistance en temps réel pour réduire les temps d'arrêt des machines.



6. Flexibilité

Aucun entretien mécanique n'est nécessaire lors du changement de taille des plateaux. ATF Lite s'adapte à toute une gamme de formats différents, ce qui permet de réduire les temps d'arrêt et d'assurer un traitement cohérent quelle que soit la recette.



Follow Us

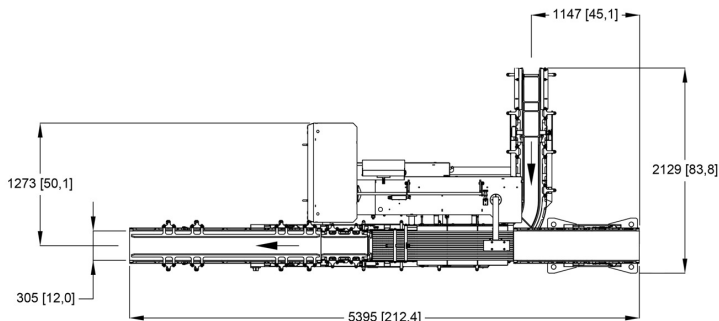
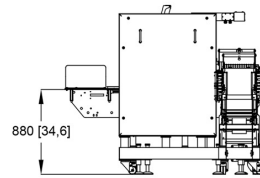
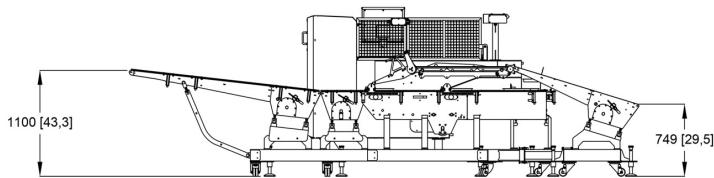
SISTEMA DE EMBALAMENTO AUTOMÁTICO



ATF Lite

A solução ideal para automatizar o processo de embalagem.

Com uma capacidade de até 60 bandejas por minuto, a ATF oferece a máxima flexibilidade e uma significativa redução de custos, permitindo um processo automatizado com menos manuseamento manual do produto.



Dados Técnicos

	ATF Lite
Height	1100 mm / 43.3"
Width	2129 mm / 83.8"
Depth	5395 mm / 212.4"
Frequency	50/60 Hz
Motor Power	5 Kw
Pneumatic Feeder	6-10 bar
Voltage	400-800V
Air consumption	650 l/min

ATF LITE

SISTEMA DE EMBALAMENTO AUTOMÁTICO



1. Disposição modular

O layout modular flexível com 5 módulos independentes (Módulo de corte, Sistema de compensação, Tapete transportador para a composição da bandeja, Desempilhador de bandejas, Módulo de embalagem para a selagem) oferece a possibilidade de criar a configuração de linha mais eficiente para o seu processo de produção.



2. Redução dos custos de mão-de-obra

Significativa economia de custos de mão-de-obra em comparação com a linha de embalagem manual.



3. Aumento da produtividade comprovada

Aumento significativo da produtividade devido ao ritmo e velocidade constantes da linha: pelo menos 30% de crescimento com menos operadores.



4. Alta qualidade do produto

O Sistema ATF assegura uma melhor qualidade do produto devido à redução do manuseamento do produto, resultando em menos risco de contaminação e danos.



5. Apoio e estatísticas em tempo real

Graças à sua ligação à Internet, a ATF Lite pode enviar estatísticas de produção diretamente para o seu PC e também fornecer apoio em tempo real para reduzir o tempo de inatividade da máquina.



6. Flexibilidade

Não é necessária manutenção mecânica quando se mudam os tamanhos dos tabuleiros. ATF Lite adapta-se a uma gama de formatos diferentes, permitindo tempos de paragem reduzidos e processamento consistente independentemente da receita.



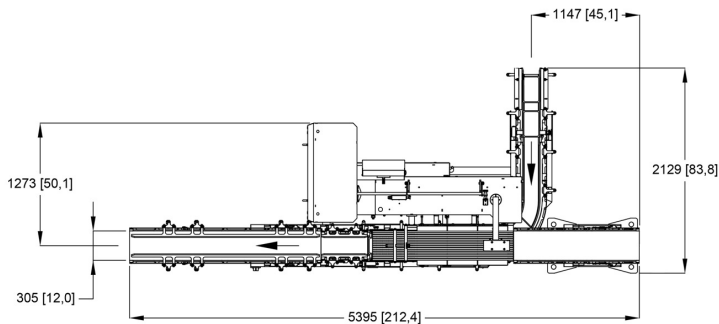
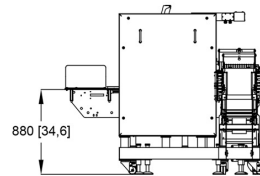
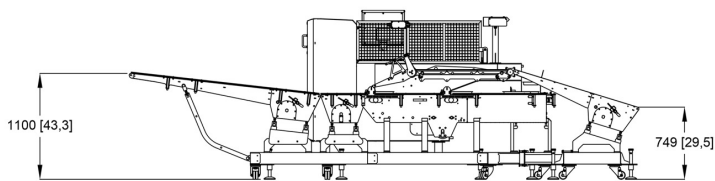
Follow Us



ATF Lite

实现装盒流程自动化的理想方案

ATF 装盒系统具有高达每分钟 60 个盒子的装盒速率, 低成本高灵活度, 可实现自动化流程, 减少产品人工处理。



技术参数

	ATF Lite
Height	1100 mm / 43.3"
Width	2129 mm / 83.8"
Depth	5395 mm / 212.4"
Frequency	50/60 Hz
Motor Power	5 Kw
Pneumatic Feeder	6-10 bar
Voltage	400-800V
Air consumption	650 l/min



1. 模块化布局

灵活的模块化布局具有 5 个独立模块 (切割模块, 移动系统, 操作员装盒传送带, 盒子拆垛机, 装盒、调整和密封模块), 可以为生产流程创建高效的生产线配置。



2. 将人工成本下降到最低

与人工装盒生产线相比, 人工成本显著降低。



3. 生产效率经验证有提高

由于生产线的稳定节拍和速度, 生产效率显著提高: 在操作员减少的情况下, 生产效率至少增长 30%。



4. 产品的高品质

由于减少了对产品的处理, ATF 装盒系统确保了成品的最高质量, 从而降低了污染和损坏的风险。



5. 实时服务和数据统计

ATF Lite 能够通过互联网连接将生产统计数据直接发送到个人电脑并提供实时服务, 以缩短机器停机时间。



6. 灵活性

改变盒子尺寸时无需进行机械维护。ATF Lite 适应多种不同的盒子尺寸, 无论配方如何, 都可以减少停机时间, 并进行一致的加工。



Follow Us

