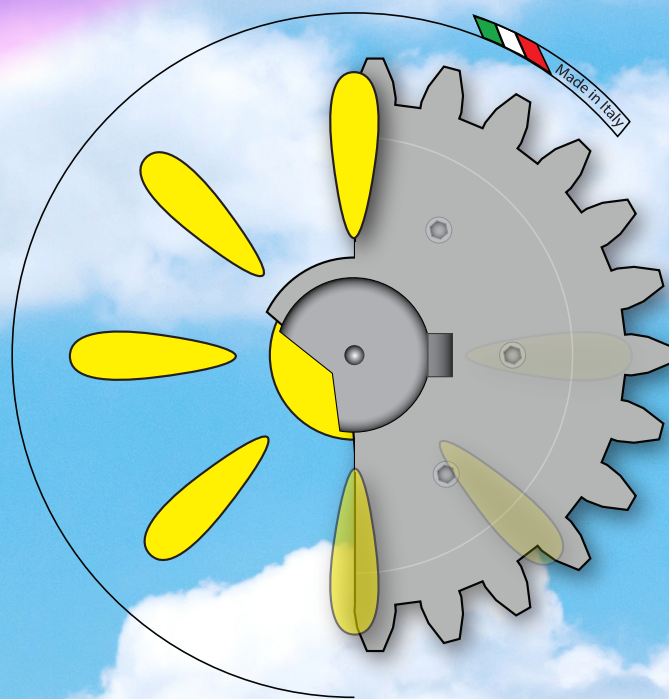


LA NOSTRA ESPERIENZA AL VOSTRO SERVIZIO

**Macchinari di processo e packaging
per il settore farmaceutico, chimico
e cosmetico**



INTIMAC

NOSSA EXPERIÊNCIA AO SEU SERVIÇO

**Máquinas de processamento
e embalagem para os setores
farmacêutico, químico
e cosmético**

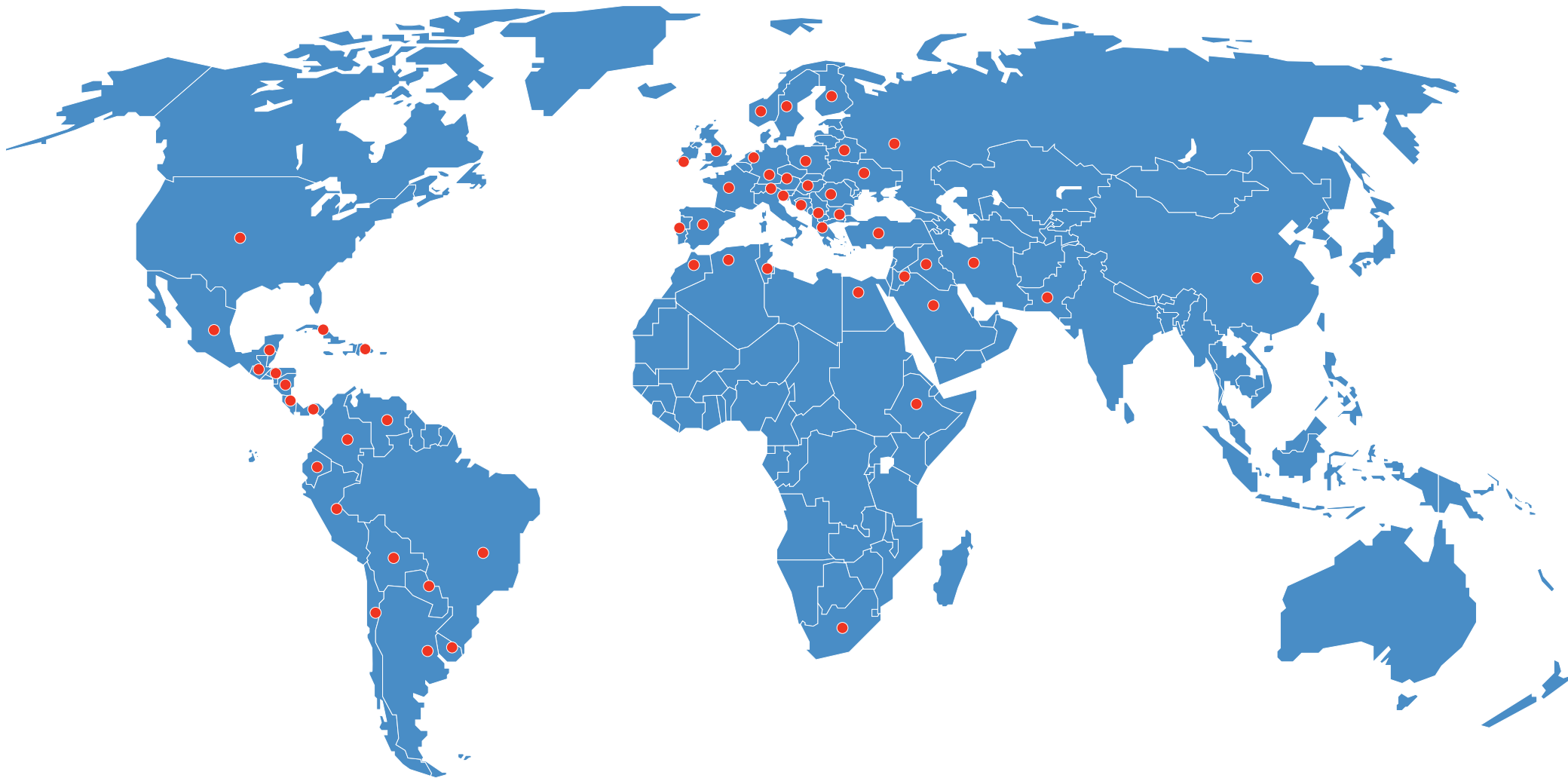
NUESTRA EXPERIENCIA A SU SERVICIO

**Máquinas de proceso y
envasado para la industria
farmacéutica, química
y cosmética**

**Nostra presenza
internazionale**

**Nossa presença
internacional**

**Nuestra presencia
internacional**



CHI SIAMO

Intimac ha le sue fondamenta grazie alla stretta collaborazione durante molte decine di anni con l'industria farmaceutica internazionale. Grazie a questa stretta alleanza siamo cresciuti continuamente negli anni fino a diventare oggi leader a livello europeo nella ricostruzione di macchinari per l'industria farmaceutica e cosmetica.

Disponiamo di oltre 10.000m² di edifici fra officine e depositi.

La nostra disponibilità di macchinari per ogni necessità è molto ampia e in continuo aumento, quindi potrete consultarci per qualsiasi vostra necessità estesa a tutte le forme farmaceutiche.

I macchinari offerti provengono essenzialmente da laboratori farmaceutici e cosmetici internazionali.

La vendita delle macchine usate può realizzarsi nelle diverse modalità che il cliente consideri più consone, cioè:

- Completamente ricostruiti con la parte elettrica ed elettronica nuova e consegnati con le stesse garanzie di una macchina nuova, diamo perciò un anno di garanzia.
- Funzionanti, cioè sarà offerta al cliente una dimostrazione del corretto funzionamento della macchina offerta. Non si darà garanzia.
- "AS IS" ossia la macchina sarà consegnata nello stato in cui si trova e sarà gradito un controllo fisico da parte del cliente prima del ritiro. Anche in questo caso non si darà nessuna garanzia.

Offriamo la nostra esperienza per assistervi ove richiesto nella scelta del macchinario più adatto alle vostre necessità. Per avere un'idea concreta dei macchinari disponibili, Vi invitiamo a consultare il nostro sito web www.intimac.it

Produciamo anche macchinari nuovi e in accordo alle ultime normative europee, come potete vedere in questa presentazione.

Grazie

QUEM NÓS SOMOS

A INTIMAC foi fundada graças ao relacionamento durante décadas com grandes indústrias farmacêuticas multinacionais, e é hoje uma empresa líder na Europa na reconstrução de máquinas para a indústria farmacêutica e cosmética.

Atualmente possuímos uma área construída de cerca de 10.000m² entre oficinas e armazéns.

Temos uma ampla disponibilidade de maquinários para diferentes necessidades e estamos em constante ampliação na nossa gama de equipamento, por isso você pode nos consultar para qualquer uma de suas necessidades, abrangendo todas as formas farmacêuticas.

As máquinas oferecidas vêm essencialmente de laboratórios farmacêuticos e cosméticos internacionais.

A venda de máquinas usadas pode ser realizada por diferentes formas, ou seja, aquela que o cliente considere mais adequada, tais como:

- Totalmente reconstruída com novas peças elétricas e eletrônicas e entregue com as mesmas garantias de uma máquina nova, portanto damos a garantia de um ano.
- Em funcionamento, isto é, será oferecida ao cliente uma demonstração do correto funcionamento da máquina. Nenhuma garantia será dada.
- "COMO ESTÁ", ou seja, a máquina será entregue no estado em que se encontra e uma verificação física por parte do cliente, deverá ser executada antes da coleta. Também neste caso nenhuma garantia será dada.

Oferecemos nossa experiência para auxiliá-lo onde for necessário na escolha do maquinário mais adequado para suas necessidades. Para ter uma ideia concreta das máquinas disponíveis, convidamos você a consultar nosso site www.intimac.it

Também produzimos máquinas novas e de acordo com as mais recentes regulamentações europeias, como podem ver nesta apresentação.

Obrigado

¿QUIÉNES SON?

Intimac se basa en muchas décadas de estrecha colaboración con la industria farmacéutica internacional.

Gracias a esta estrecha alianza hemos crecido continuamente a lo largo de los años hasta convertirnos en el líder europeo en la reconstrucción de maquinaria para la industria farmacéutica y cosmética.

Disponemos de más de 10.000 m² de edificios de talleres y almacenes.

Nuestra disponibilidad de maquinaria para todas las necesidades es muy amplia y está en constante aumento, por lo que puede consultarnos para cualquiera de sus necesidades que cubran todas las formas farmacéuticas.

La maquinaria ofrecida procede principalmente de laboratorios farmacéuticos y cosméticos internacionales.

La venta de máquinas usadas puede realizarse de las diferentes formas que el cliente considere más adecuadas, a saber:

- Completamente reconstruida con la parte eléctrica y electrónica nueva y entregada con las mismas garantías que una máquina nueva, por lo que damos un año de garantía.
- Funcionamiento, es decir, se ofrecerá al cliente una demostración del correcto funcionamiento de la máquina ofrecida. No se dará ninguna garantía.
- "As Is", es decir, la máquina se entregará en el estado en que se encuentra y se agradecerá una comprobación física por parte del cliente antes de la recogida. De nuevo, no se ofrece ninguna garantía.

Ponemos a su disposición nuestra experiencia para ayudarle, si lo necesita, a elegir la máquina más adecuada a sus necesidades. Para hacerse una idea concreta de la maquinaria disponible, visite nuestro sitio web www.intimac.it

También fabricamos maquinaria nueva según las últimas normas europeas, como puede ver en esta presentación.

Gracias

Esempi di macchine da noi ricostruite

Exemplos de máquinas que reconstruímos

Ejemplos de máquinas que hemos reconstruido



ASTUCCIATRICE VERTICALE MOD. 4/S

Principali caratteristiche:

- Compatta
- Flessibile
- Facile da utilizzare

Produzione fino a 45 pezzi/minuto, approssimativamente 2.700 pezzi/ora; Introduzione automatica del foglietto illustrativo; 2 stazioni di carico manuale o possibilità di inserire carico automatico; Formato della stella completamente regolabile

Misure astucci:

- Larghezza 25 - 120 mm
- Lunghezza 18 - 90 mm
- Altezza 60 - 180 mm

Misure macchina: mm 1500 x 1350 altezza

Peso: 300 kg

ENCARTUCHADORA VERTICAL 4/S

Características principais :

- Compacta
- Flexível
- Fácil de operar

Produção até 45 cartuchos/minuto aproximadamente 2.700/ hora; Introdução automática de Bulas; 2 estações de alimentação manual ou possibilidade de inserir alimentação automática; Formato em estrela totalmente ajustável

Dimensões dos cartuchos:

- Largura 25 - 120 mm
- Profundidade 18 - 90 mm
- Altura 60 - 180 mm

Dimensões da máquina: 1500 mm x 1350 altura

Peso: 300 kg

ESTUCHADORA VERTICAL MOD. 4/S

Características principales:

- Compacta
- Flexible
- Fácil de utilizar

Producción hasta 45 piezas /minuto, aproximadamente 2.700 piezas/hora; Introducción automática de folletos 2 estaciones de carga manual o posibilidad de insertar la carga automática; Formato de la estrella totalmente ajustable

Dimensiones de los estuches:

- Anchura 25 - 120 mm
- Longitud 18 - 90 mm
- Altura 60 - 180 mm

Dimensiones de la máquina: mm 1500 x 1350 de altura

Peso: 300 kg

FABER MVF



CARICATORE AUTOMATICO DI POLVERE MOD. MVF

Ha le stesse caratteristiche del modello SFV, ma è idoneo a trasportare volumi di polveri maggiori. Può caricare fino a 3.500 kg/ora fino a una distanza massima di 25 metri dal deposito del materiale.

Dimensioni:

- Lunghezza 500 mm
- Larghezza 500 mm
- Altezza 1000 mm

CARICATORE AUTOMATICO DI POLVERI MOD. SVF

Si usa per caricare in forma automatica (fino a una distanza di 30m. dal deposito del materiale, polveri e granulari su macchine comprimimici, riempitrici di capsule, riempitrici di polveri ecc. Costruito a corpo unico in Acciaio Inox AISI 316, evita contaminazioni operando a ciclo chiuso e mantiene la composizione originale del materiale trasportato, utilizzando un trasporto sotto vuoto. Si alimenta automaticamente mantenendo un livello costante di polvere. Facile e rapida la pulizia e sanificazione. Capacità di carico: fino a 500 kg di materia /ora

Misure:

- Lunghezza 500 mm
- Larghezza 500 mm
- Altezza 1000 mm

FABER SVF



CARREGADOR AUTOMÁTICO DE PÓ MOD. MVF

Tem as características do modelo SFV, mas é adequado para o transporte de grandes volumes de pó. Pode carregar até 3.500 kg / hora até uma distância máxima de 25 m do depósito de material.

Dimensões:

- Comprimento 500 mm
- Largura 500 mm
- Altura 1000 mm

CARREGADOR AUTOMÁTICO DE PÓ MOD. SVF

É utilizado para carregamento automático (até uma distância de 30 m. do depósito de material) de pós e materiais granulares em máquinas compressoras, máquinas de enchimento de cápsulas, máquinas de enchimento de pó, etc. Construído como um único corpo em aço inoxidável AISI 316, evita a contaminação operando em ciclo fechado e mantém a composição original do material transportado, utilizando o transporte por vácuo. Alimenta-se automaticamente, mantendo um nível constante de pó. Limpeza e desinfecção fáceis e rápidas. Capacidade de carga: até 500 kg de material por hora.

Dimensões:

- Comprimento 500 mm
- Largura 500 mm
- Altura 1000 mm

CARGADOR AUTOMÁTICO DE POLVO MOD. MVF

Tiene las mismas características del modelo SFV, pero es adecuado para transportar mayores volúmenes de polvo. Puede cargar hasta 3.500 kg/hora hasta una distancia máxima de 25 metros del depósito de material.

Dimensiones:

- Longitud 500 mm
- Anchura 500 mm
- Altura 1000 mm

CARGADOR AUTOMÁTICO DE POLVO MOD. SVF

Se utiliza para la carga automática (hasta una distancia de 30 metros del depósito de material) de polvos y materiales granulares en máquinas compresoras, máquinas de llenado de cápsulas, máquinas de llenado de polvo, etc. Construido como un solo cuerpo en acero inoxidable AISI 316, evita la contaminación al funcionar en un ciclo cerrado y mantiene la composición original del material transportado, utilizando el transporte por vacío. Se alimenta automáticamente, manteniendo un nivel constante de polvo. Limpieza e higienización fáciles y rápidas. Capacidad de carga: hasta 500 kg de material por hora.

Dimensiones:

- Longitud 500 mm
- Anchura 500 mm
- Altura 1000 mm

GGM RC15 A



INTUBETTATRICE AUTOMATICA MOD. RC15 A

Questa intubettatrice offre una grande semplicità d'uso e una notevole solidità.

È adatta per il riempimento in automatico di creme e prodotti densi, semi densi e pastosi, per l'industria farmaceutica e cosmetica. Viene fornita per il riempimento di prodotti in tubi di alluminio o in polietilene e Polyfoil®.

Per i tubi plastici si può montare il sistema a pinze calde o ad aria calda. È totalmente in acciaio inox, montata su ruote e quindi facilmente trasportabile da un reparto ad un altro.

Caratteristiche principali:

- Produzione: 1.200 – 2.500 tubi/ora
- Diametro tubi: da 13,5 a 40 mm
- Altezza: da 50 a 250 mm
- Potenza: 3,6 Kw per aria calda, 0,3 Kw per metallo
- Dimensioni: 1.670 x 1.600 x 2.080 mm altezza
- Capacità di dosaggio: da 3 a 300 cc
- Orientamento automatico dei tubi
- Sistema di sicurezza: no tubo, no riempimento e sistema antigoccia
- Serie di 18 porta tubi intercambiabili secondo il diametro dei tubi
- Stazione di rifilatura per tubi in polietilene e Polyfoil®

RC15 A MÁQUINA AUTOMÁTICA DE ENCHIMENTO DE BISNAGAS

Esta máquina de enchimento de bisnagas é muito fácil de usar e muito robusta.

É indicada para o enchimento automático de cremes e produtos espessos, semi-densos e pastosos para as indústrias farmacêutica e cosmética. É fornecido para enchimento de bisnagas em alumínio ou polietileno e bisnagas laminadas ou com barreira de alumínio. Para bisnagas de plástico pode ser montado o sistema de pinça quente ou ar quente. É completamente feito de aço inoxidável, montado sobre rodas e, portanto, facilmente transportável de um departamento para outro.

Características principais:

- Produção: 1,200 - 2,500 bisnagas por hora
- Diâmetro da bisnaga de 13,5 a 40 mm
- Altura: de 50 a 250 mm
- Potência: 3,6 Kw para pinças quentes, 0,3 Kw de alumínio
- Dimensões: 1.670 x 1.600 x 2.080 mm (altura)
- Capacidade de dosagem: de 3 a 300 cc
- Orientação automática das bisnagas
- Sistema de segurança: sem bisnaga não envasa, sistema anti-gotejamento
- Conjunto de 18 suportes de bisnagas intercambiáveis de acordo com o diâmetro da bisnaga
- Estação de corte para bisnaga de polietileno e de laminados ou com barreira de alumínio

LLENADORA AUTOMÁTICA DE TUBOS MOD. RC15 A

Esta máquina de llenado de tubos es muy fácil de utilizar y muy robusta.

Es adecuada para el llenado automático de cremas y productos densos, semidensos y pastosos, para las industrias farmacéutica y cosmética. Se suministra para el llenado de productos en tubos de aluminio o polietileno y polyfoil. En el caso de los tubos de plástico, se puede instalar la pinza caliente o el sistema de aire caliente. Está completamente fabricado en acero inoxidable, montado sobre ruedas y, por tanto, fácilmente transportable de un departamento a otro.

Características principales:

- Producción: 1.200 - 2.500 tubos/hora
- Diámetro del tubo: de 13,5 a 40 mm
- Altura: de 50 a 250 mm
- Potencia: 3,6 Kw para aire caliente, 0,3 Kw para el metal
- Dimensiones: 1.670 x 1.600 x 2.080 mm (altura)
- Capacidad de dosificación: de 3 a 300 cc
- Orientación automática del tubo
- Sistema de seguridad: sin tubo, sin relleno y con sistema antigoteo
- Juego de 18 porta tubos intercambiables según el diámetro del tubo
- Estación de recorte para tubos de polietileno y polipropileno

GGM RC15 P



INTUBETTATRICE SEMI-AUTOMATICA RC15 P

Riempimento estremamente semplice e versatile.

I tubi vengono caricati manualmente. È adatto al riempimento di creme e prodotti densi e semidensi per l'Industria Farmaceutica e Cosmetica.

Può essere dotato di una testata per la chiusura di tubi di alluminio o di prodotti in polietilene e polyfoil con chiusura con pinze calde teflonate o aria calda.

Ideale per piccoli o medi lotti di produzione. Ha misure di ingombro molto ridotte, il che facilita il suo inserimento nelle diverse aree di produzione.

Caratteristiche principali:

- Produzione: 800-1500 tubi/ora in relazione al tipo di prodotto e alla quantità di prodotto da riempire.
- Potenza: 1,2 KW per le pinze calde 0,2 KW per il metallo.
- Capacità di dosaggio: da 3-300cc
- Dispositivo "No tube / no filling" e sistema antigoccia.
- Riempimento dal basso verso l'alto per evitare qualsiasi tipo inclusioni d'aria
- Serie di 14 porta-tubetti intercambiabili
- Tramoggia in acciaio inox da 30 litri
- Dimensioni: 1.140 mm x 930 x 1.860 mm (altezza)
- Peso: 280 kg

RC15 P MÁQUINA SEMI-AUTOMÁTICA DE ENCHIMENTO DE BISNAGAS

Enchimento extremamente simples e versátil.

As bisnagas são carregadas manualmente. É adequada para o enchimento de cremes e produtos densos e semi-densos para as indústrias farmacêutica e cosmética. Pode ser equipada com um cabeçote para fechar bisnagas de alumínio ou produtos de polietileno e de polipropileno com pinças quentes revestidas a teflon ou ar quente. Ideal para pequenos ou médios lotes de produção. Trata-se de uma máquina muito pequena, o que facilita a sua inserção em diferentes áreas de produção.

Características principais:

- Produção 800-1500 bisnagas/hora em relação ao tipo de produto e à quantidade de produto envasado.
- Potência 1,2 KW para as pinças quentes 0,2 KW para o alumínio.
- Capacidade de dosagem: 3-300 cc
- Dispositivo "sem bisnaga / sem enchimento" e sistema anti gotejamento
- Enchimento de baixo para cima para evitar qualquer inclusão de ar
- Conjunto de 14 suportes intercambiáveis de bisnagas
- Funil de 30 litros em aço inoxidável
- Dimensões da máquina: 1.140 mm x 930 mm x 1.860 mm (altura)
- Peso líquido da máquina: 280 kg

MÁQUINA LLENADORA DE TUBOS SEMIAUTOMÁTICA RC15 P

Llenado extremadamente sencillo y versátil

Los tubos se cargan manualmente. Es adecuado para el llenado de cremas y productos densos y semidensos para las industrias farmacéutica y cosmética.

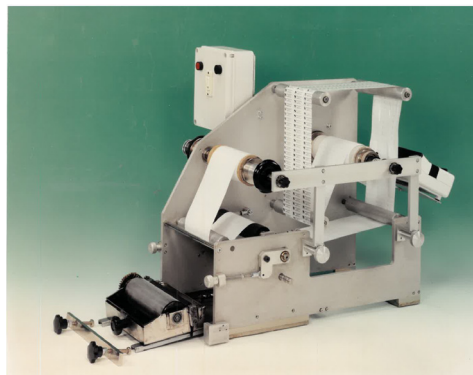
Puede equiparse con un cabezal para cerrar tubos de aluminio o productos de polietileno y polipropileno con pinzas calientes recubiertas de teflón o aire caliente.

Ideal para lotes de producción pequeños o medianos. Tiene unas dimensiones totales muy reducidas, lo que facilita su inserción en diferentes áreas de producción.

Características principales:

- Producción: 800-1500 tubos/hora en relación con el tipo de producto y la cantidad de producto a envasar.
- Potencia: 1,2 KW para las pinzas calientes, 0,2 KW para el metal.
- Capacidad de dosificación: 3-300cc
- Dispositivo "sin tubo / sin llenado" y sistema antigoteo.
- Relleno de abajo a arriba para evitar cualquier inclusión de aire
- Juego de 14 soportes para tubos intercambiables
- Tolva de acero inoxidable de 30 litros
- Dimensiones: 1.140 mm x 930 mm x 1.860 mm (altura)
- Peso neto: 280 kg

OMMA MAC2000



MACCHINA DA STAMPA FLEXOGRAFICA

La macchina Flexografica 2000 è stata progettata per eseguire stampe su film di alluminio o PVC avvolti in bobine.

La larghezza massima della fascia film è di 200 mm con produttività 30 metri al minuto.

Caratteristiche tecniche:

- Potenza: max 1 kw
- Peso: 80 kg
- Lunghezza: 1110 mm
- Larghezza: 600 mm
- Altezza: 800 mm

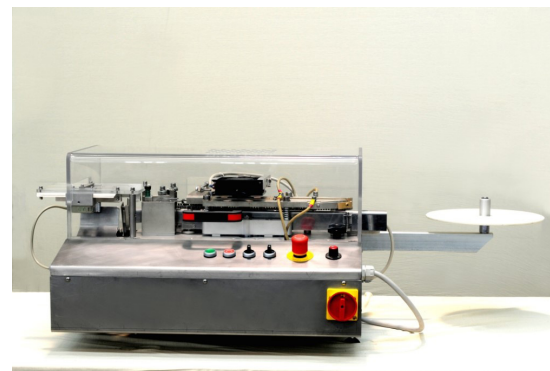
SIGILLATRICE TERMICA PER CONTENITORI DI ALVEOLI PLASTICI

La sigillatrice SG/72 è una macchina adatta a sigillare contenitori di plastica senza ausilio di collanti. Produzione fino a 6.000 unità all'ora. Macchina completamente in acciaio inossidabile. Unità di preriscaldamento e sigillatura con temperature regolabili. Avanzamento automatico del nastro. Unità di rifilatura per il bordo superiore saldato. Unità di taglio regolabile da uno a più elementi. Unità di codifica

Caratteristiche tecniche:

- Peso: kg.70
- Lunghezza: mm 1.550
- Larghezza: mm 600
- Altezza: mm 1.100
- Tensione 380 V Trifase + neutro
- Potenza: 1 KW

OMMA SG72



MÁQUINA DE IMPRESSÃO FLEXOGRÁFICA

A máquina Flexographic 2000 foi concebida para imprimir em película de alumínio ou PVC envolvida em bobinas.

A largura máxima da tira de filme é de 200 mm com uma saída de 30 metros por minuto.

Características técnicas:

- Potência: máx. 1 kw
- Peso: 80 kg
- Comprimento: 1110 mm
- Largura: 600 mm
- Altura: 800 mm

SELADORA TÉRMICA PARA ALVÉOLOS DE PLÁSTICO

A máquina seladora SG/72 é adequada para selar alvéolos de plástico sem a utilização de cola.

Produção até 6.000 unidades por hora. Máquina completamente construída em aço inoxidável. Unidade de pré-aquecimento e selagem com temperatura ajustável. Avanço automático das embalagens termoformadas

Unidade de corte para as arestas superiores seladas
Grupo de corte ajustável individual ou para vários alvéolos
Grupo de codificação

Características técnicas

- Peso: 70 kg
- Largura 600 mm
- Comprimento 1.550 mm
- Altura 1100 mm
- Potência 1 kW
- Tensão 380V trifásica + neutro

MÁQUINA DE IMPRESIÓN FLEXOGRÁFICA

La máquina Flexográfica 2000 está diseñada para imprimir sobre película de aluminio o PVC envuelta en bobinas.

La anchura máxima de la banda de película es de 200 mm, con una producción de 30 metros por minuto.

Características técnicas:

- Potencia: máximo 1 kw
- Peso: 80 kg
- Longitud: 1100 mm
- Anchura: 600 mm
- Altura: 800 mm

SELLADORA TÉRMICA PARA RECIPIENTES DE ALVÉOLOS DE PLÁSTICO

La selladora SG/72 es una máquina adecuada para sellar envases de plástico sin utilizar adhesivos.

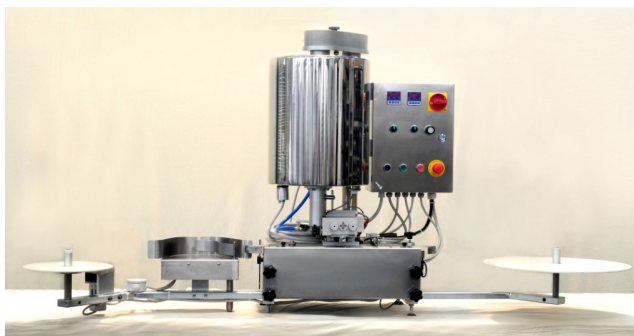
Producción hasta 6.000 unidades por hora. Máquina completamente de acero inoxidable. Unidad de precalentamiento y sellado con temperatura ajustable. Avance automático de la cinta

Unidad de recorte del borde superior soldada
Grupo de corte ajustable de uno a varios elementos
Grupo de codificación

Datos técnicos

- Peso: 70 kg
- Ancho: 600 mm
- Longitud: 1.550 mm
- Altura: 500 mm
- Potencia: 1 kW
- Tensión: 380V trifásica

OMMA RR72



RIEMPITRICE TERMICA PER CONTENITORI CON NASTRO TRASPORTATORE

La macchina è progettata per riempire blister di plastica di supposte e ovuli.

Produzione: fino a 6.000 alveoli all'ora.

Macchina completamente rivestita in acciaio.

Contenitore di massa per supposte con riscaldamento in bagno termostatico.

Agitatore della massa per supposte.

Pompa di dosaggio regolabile limitando la corsa dei pistoni.

Tutte le parti in contatto con la massa sono in acciaio inossidabile e teflon.

Il termostato regola la temperatura della massa.

Gruppo di alimentazione, avanzamento e raccolta del nastro trasportatore

Caratteristiche tecniche:

- Peso: 100 kg
- Larghezza: 800 mm
- Lunghezza: 2.200 mm
- Altezza: 1.150 mm
- Capacità del serbatoio di miscelazione: 15 L
- Potenza max.: 3 kw
- Tensione di alimentazione: 380 V (trifase + neutro)
- Frequenza : 50 HZ

ENVASADORA TÉRMICA PARA ALVÉOLOS COM SISTEMA TRANSPORTADOR

A máquina é concebida para envasar alvéolos de plástico para supositórios e óvulos.

Produção: até 6.000 alvéolos por hora

Máquina totalmente revestida com aço.

Recipiente da massa do supositório com aquecimento em banho termostático.

Agitador da massa para supositório.

Bomba dosadora ajustável que limita o curso do pistão.

Todas as partes em contacto com a massa são feitas de aço inoxidável e teflon.

O termóstato regula a temperatura da massa.

Grupo de alimentação, avanço e recolhimento da fita termo formada

Características técnicas :

- Peso: 100 kg
- Largura: 800 mm
- Comprimento: 2.200 mm
- Altura: 1.150 mm
- Capacidade do tanque misturador 15 L
- Potência máxima 3 kw
- Tensão de alimentação 380 V (trifásico + neutro)
- Frequência 50 HZ

LLENADORA TÉRMICA PARA ENVASES CON CINTA TRANSPORTADORA

La máquina está diseñada para llenar blister de plástico de supositorios y óvulos.

Producción: hasta 6.000 alvéolos por hora

Máquina totalmente revestida de acero.

Recipiente de masa de supositorio con calentamiento en baño termostático.

Agitador de masas para supositorios.

Bomba dosificadora ajustable mediante la limitación de la carrera del pistón.

Todas las partes en contacto con la masa son de acero inoxidable y teflón.

El termostato regula la temperatura de la masa.

Grupo de alimentación, avance y recogida de la cinta transportadora

Características técnicas :

- Peso: 100 kg
- Ancho: 800 mm
- Longitud: 2.200 mm
- Altura: 1.150 mm
- Capacidad del contenedor de masa: 15 L
- Potencia máxima: 3 kw
- Tensión de alimentación: 380 V (trifásico + neutro)
- Frecuencia: 50 HZ

INTIMAC INTIBLOCK



INTIBLOCK

Questo monoblocco è stato realizzato per soddisfare le diverse esigenze di un laboratorio farmaceutico.

È stato progettato in modo tale da poter essere allestito per le diverse esigenze del cliente, come la produzione di:

- fluidi orali di diversa densità e capacità,
- prodotti oftalmici sterili,
- vials sterili,
- Solidi, sia in macro dosaggio che con micro dosaggio anche di pochi millimetri.

Le caratteristiche ed i dati tecnici dipendono dal tipo di prodotto da riempire e dalla sua quantità.

Misure:

- lunghezza 2400 mm
- larghezza 2000 mm
- altezza 18000 mm
- Peso 1200 kg

Produzione oraria: fino a 3.500 unità

INTIBLOCK

Este monobloco foi concebido para satisfazer as diferentes necessidades de um laboratório farmacêutico.

Foi concebido de forma a poder ser instalado para as diferentes necessidades do cliente, tais como a produção de:

- fluidos orais de densidade e capacidade diferentes,
- produtos oftálmicos estéreis
- frascos estéreis
- sólidos, tanto em macrodosagem como com microdosagem de alguns milímetros mesmo.

As características e os dados técnicos dependem do tipo de produto a ser envasado e da sua quantidade.

Dimensões:

- comprimento 2400 mm
- largura 2000 mm
- altura 18000 mm
- Peso 1200 kg

Produção horária: até 3.500 unidades

INTIBLOCK

Este monobloque ha sido creado para satisfacer las diferentes necesidades de un laboratorio farmacéutico.

Ha sido diseñado para poder adaptarse a las diferentes necesidades del cliente, como la producción de:

- fluidos orales de diferente densidad y capacidad;
- productos oftálmicos estériles;
- viales estériles;
- Sólidos, tanto en macrodosificación como con microdosificación de incluso de unos pocos milímetros.

Las características y datos técnicos dependen del tipo de producto a envasar y de su cantidad.

Dimensiones:

- Longitud 2400 mm
- Anchura 2000 mm
- Altura 18000 mm
- Peso 1200 kg

Producción horaria: hasta 3.500 unidades

INTIMAC INTILINE



RIEMPITRICE SEMIAUTOMATICA DI POLVERI MOD. INTILINE POWDER INTIMAC

La sua principale caratteristica, che è di importanza vitale per l'industria farmaceutica, è la PRECISIONE.

Questa precisione e capacità di riempimento, che nel caso di microdosificazione arriva fino a pochi millimetri è dovuto al sistema indiretto di riempimento. La polvere o il granulo non vengono quindi riempiti direttamente dalla tramoggia ma passano da questa a una cella dove la quantità di polvere viene mantenuta costante e quindi con pressione di carico costante. È possibile eseguire macro dosi per riempire la polvere con decine di grammi o microdosaggi per arrivare come indicato nel dosaggio, con precisione fino a pochi milligrammi di polvere sterile. Si imposta con un tasto il numero di giri del senza fine e si registra per i successivi dosaggi.

Misure:

- lunghezza: 500 mm
- larghezza: 400 mm
- altezza: 1.900 mm
- peso: 110 Kg

Produzione fino a 1.500 unità/ora.

MÁQUINA SEMI-AUTOMÁTICA DE ENCHIMENTO DE PÓ - INTILINE POWDER

A sua principal característica, que é de vital importância para a indústria farmacêutica, é a PRECISÃO.

Esta precisão e capacidade de enchimento, que no caso de micro-dosagem chega a poucos miligramas, deve-se ao sistema de enchimento indireto. O pó ou grânulo não é envasado diretamente do funil, mas passa deste para uma célula onde a quantidade de pó é mantida constante e portanto com pressão de carga constante. É possível realizar macro-dosagem para envasar o pó com dezenas de gramas ou micro-dosagem para chegar como indicado na dosagem, com precisão de até alguns miligramas de pó esterilizado. O número de rotações da engrenagem sem-fim é ajustado ao toque de um botão e registrado para posterior dosagem.

Dimensões:

- Comprimento : 500 mm
- Largura : 400 mm
- Altura : 1.900 mm
- Peso : 110 kg

Produção até 1.500 unidades por hora.

LLENADORA SEMIAUTOMÁTICA DE POLVO MOD. INTILINE POWDER INTIMAC

Su principal característica, de vital importancia para la industria farmacéutica, es la PRECISIÓN.

Esta precisión y capacidad de llenado, que en el caso de la microdosificación se reduce a unos pocos milímetros, se debe al sistema de llenado indirecto. Por lo tanto, el polvo o el gránulo no se llena directamente desde la tolva, sino que pasa de ésta a una celda donde la cantidad de polvo se mantiene constante y, por lo tanto, con una presión de carga constante. Es posible realizar macro-dosis para llenar el polvo con decenas de gramos o micro-dosis para llegar como se indica en la dosificación, con precisión hasta unos pocos miligramos de polvo estéril. El número de revoluciones del tornillo sin fin se ajusta pulsando un botón y se registra para las siguientes dosificaciones.

Dimensiones:

- Longitud: 500 mm
- Anchura: 400 mm
- Altura: 1.900 mm
- Peso: 110 kg

Producción hasta 1.500 unidades/hora.



intimac.it

📍 Via XXV Aprile, 8
21054 - Fagnano Olona - (VA)
Italy

☎ +39 0331 1693557

✉ inti@intisrl.it

🌐 www.intimac.it