

Depalletizers

Depalletizers for bottles, cans and jars model "A.DL.101.L" and model " A.DL.101.H"

MODELS

- A.DL.101.L with low level outfeed
- A.DL.101.H with high level outfeed

PRODUCTION

- Up to 5 layers/minute depending on model

FEATURES

- Independent mobile centering device to grant stability during interlayer pad picking up and layer depalletizing
- Sweeping type layer transfer system to handle different sizes
- Layer receiving mat

INNOVATIONS

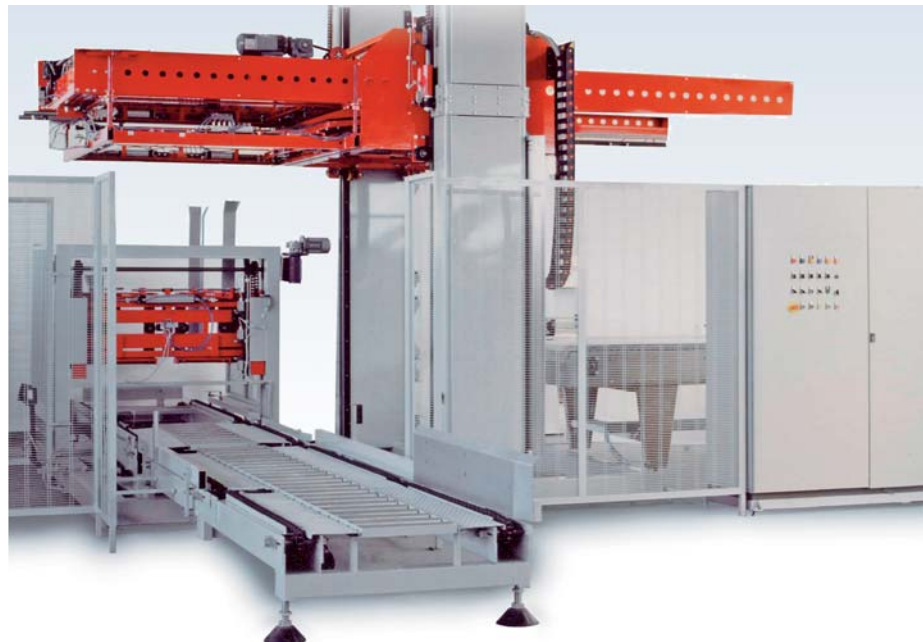
- Possibility to install a layer transfer unit head with inflatable pipes, with vacuum plate, with suction cups or with magnetic plate in place of sweeping type layer transfer system
- Maximum lay-out flexibility
- No-operator functioning
- Change over time optimization
- Long-term reliability

OPTIONS

- Layer transfer unit sweeping type or pick & place type (inflatable pipes, vacuum plate, suction cups or magnetic plate)
- Standard multi-chains aligner or no-pressure aligning system
- Automatic or semi-automatic version

ACCESSORIES

- Automatic system to remove interlayer pads, trays, top frames



Depalettizzatori

Depalettizzatori per bottiglie, lattine, vasi modello "A.DL.101.L" e modello "A.DL.101.H"

MODELLI

- A.DL.101.L con uscita dal basso
- A.DL.101.H con uscita dall'alto

PRODUZIONE

- Fino a 5 strati/minuto a seconda del modello

CARATTERISTICHE

- Centratore mobile indipendente per assicurare stabilità in fase di prelievo falda e di depalettizzazione strato
- Unità di traslazione strato a spinta atta a

lavorare diversi formati

- Tappeto di ricezione strato

INNOVAZIONI

- Possibilità di montare unità di trasferimento strato a tubi gonfiabili, a depressione, a ventose o a testa magnetica al posto del cassetto di traslazione strato a spinta
- Massima flessibilità di lay-out
- Funzionamento senza operatore
- Tempo di cambio formato ottimizzato
- Affidabilità a lungo termine

OPZIONI

- Traslazione strato a spinta o a presa (tubi gonfiabili, depressione, ventose o testa magnetica)
- Allineatore multivia o bancale di sfilamento senza pressione
- Versione macchina automatica o semiautomatica

ACCESSORI

- Sistema automatico di prelievo falde, vassoi, cornici

Depaletizadores

Depaletizadores para botellas, latas, tarros modelo "A.DL.101.L" y modelo "A.DL.101.H"

MODELOS

- A.DL.101.L con salida en bajo
- A.DL.101.H con salida en alto

PRODUCCIÓN

- Hasta 5 capas/minuto según el modelo

CARACTERÍSTICAS

- Centrador móvil independiente para asegurar estabilidad en fase de toma separador y despaletización capa
- Unidad de traslado capa a empuje para tratar

diferentes formatos

- Cinta de recepción capa

INNOVACIONES

- Posibilidad de instalar unidades para traslado capa de colchones, de vacío, a depresión, a ventosas o a cabeza magnética en substitución del sistema a empuje
- Máxima flexibilidad de lay-out
- Funcionamiento sin operador
- Tiempo de cambio formato optimizado
- Fiabilidad a largo plazo

OPCIONES

- Traslado capa a empuje o a toma (de colchones, de vacío, a depresión, a ventosas o a cabeza magnética)
- Alineador multivia o sistema alineador sin presión
- Versión automática o semi-automática

ACCESORIOS

- Sistema automático de toma separadores, bandejas, marcos

Dépalettiseurs

Dépalettiseurs pour bouteilles, boîtes, pots modèle "A.DL.101.L" et modèle "A.DL.101.H"

MODELES

- A.DL.101.L avec sortie d'en bas
- A.DL.101.H avec sortie d'en haut

PRODUCTION

- Jusqu'à 5 couches/minute selon le modèle

CARACTÉRISTIQUES

- Centreur mobile indépendant pour assurer stabilité pendant la phase de prélèvement séparateur et dépalettisation couche
- Unité de transfert couche à poussée pour

traiter des différents formats

- Tapis de réception couche

INNOVATIONS

- Possibilité d'installer unités de transfert couche à boudins, à dépression, à tulipes ou à tête magnétique, à la place du tiroir de transfert couche à poussée
- Max. flexibilité de lay-out
- Fonctionnement sans opérateur
- Temps de changement de format optimisé
- Fiabilité à long terme

OPTIONS

- Transfert couche à poussée ou à prise (boudins, dépression, tulipes ou tête magnétique)
- Alineur ou système d'alignement sans pression
- Version automatique ou semi-automatique

ACCESOIRES

- Système automatique de prise séparateurs, bacs, cadres

Депалетизаторы

Депалетизаторы для бутылок, стеклянных банок, баночек модель "A.DL.101.L" и модель "A.DL.101.H"

МОДЕЛИ

- A.DL.101.L выход нижний
- A.DL.101.H выход верхний

ПРОИЗВОДСТВО

- До 5 слоев/ в минуту в зависимости от модели

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Самостоятельный передвижное центрирующее устройство для обеспечения стабильности во время захвата прокладки и депалетизации слоя
- Система перемещения слоя толчком

приспособлена обрабатывать различные форматы

- Дорожка приема слоя

ИННОВАЦИИ

- Возможность установить систему перемещения слоя с надувными трубами, с пониженным давлением, с присосками или с магнитной головой вместо выдвижного ящика перемещения толчком
- Максимальная гибкость lay-out
- Функционирование без оператора
- Время смены формата оптимизированное
- Надежность на долгий период

ОПЦИИ

- Перемещение слоя толчком или захватом (надувные трубы, пониженное давление, присоски или магнитная голова)
- Многоканальные выравниватели или выравнивающие столы без давления
- Вариант машины автоматическая или полуавтоматическая

АКСЕССУАРЫ

- Автоматическая система ввода прокладок, прямых или перевернутых лотков, рамок