



INMASA

www.inmasa.net

Ingeniería y Fabricación de Maquinaria



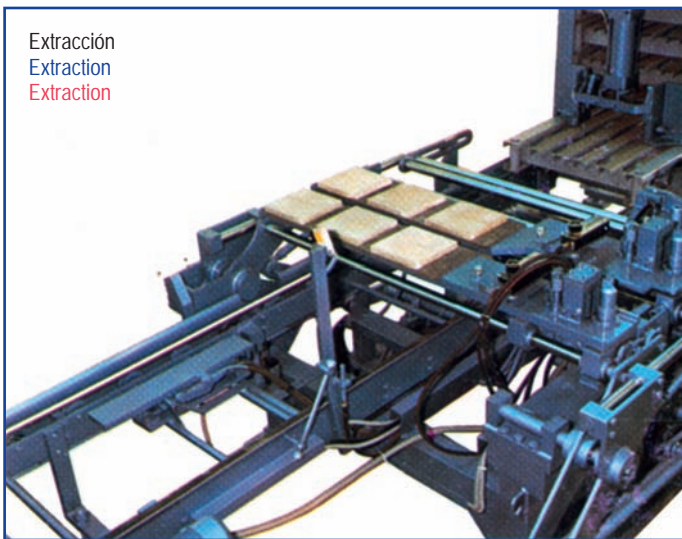
Extractor automático doble pala

Extracteur automatique pale double

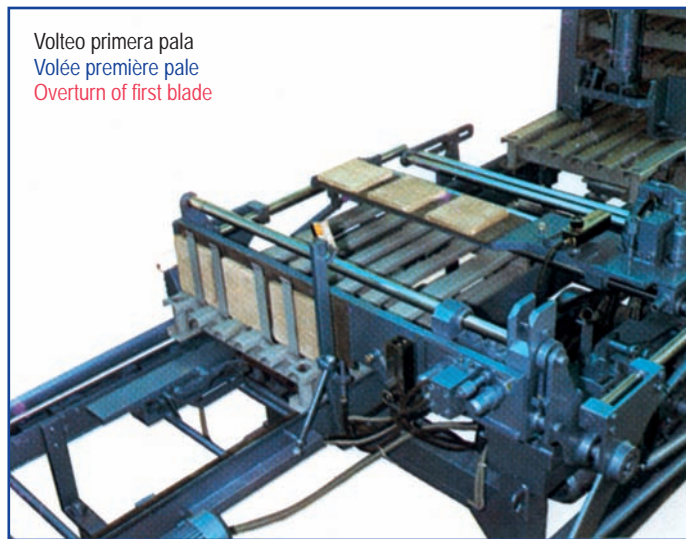


Automatic extractor doubl balde

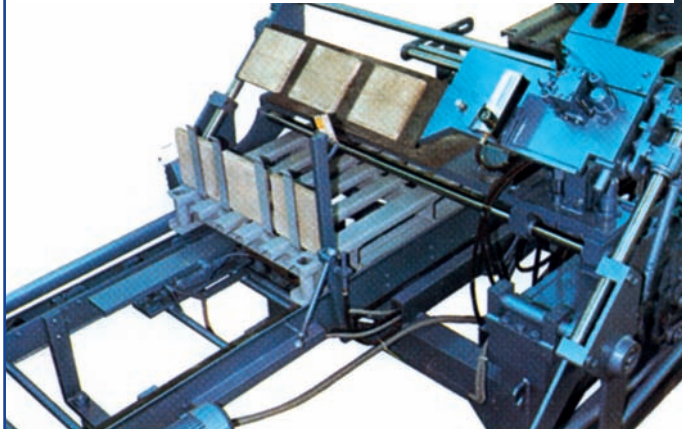
Extracción
Extraction
Extraction



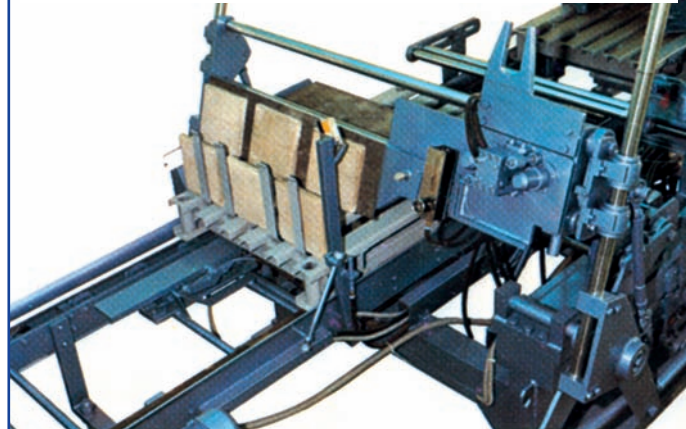
Volteo primera pala
Volée première pale
Overturn of first blade



Regreso primera pala e inicio volteo segunda pala
Retour première pale et commencement du volée de la deuxième pale
Return of first blade and starting overturn of second blade



Volteo segunda pala
Volée deuxième pale
Overturn of second blade



DESAPILADOR PALETS VACÍOS:

- accionado neumático
- capacidad: 12 palets

APILADOR

- potencia: 2,16 HP
- capacidad: 4 palets

EXTRACTOR

- potencia: 3,75 HP
- capacidad:
- 6 baldosas: 200x200
- 4 baldosas: 250x250
- 4 baldosas: 300x300
- 2 baldosas: 400x400
- consumo de aire: 60 litros/minuto
- presión circuito de trabajo: 8 kg./cm.
- volumen: 16,41 m.
- fijación de baldosas de las palas durante el ciclo de trabajo por "vacío", eliminando así todos los elementos mecánicos tradicionales y mangueras de soplantes, susceptibles de averías.
- equipo hidráulico y neumático sincronizado para el mando de ambos, totalmente automático y con enclavamientos de seguridad.
- peso aproximado: 2.500 kg.



DESEMPILEUR DE PALETS VIDÉS:

- accionamiento pneumático
- capacidad: 12 pallets

EMPILEUR

- puissance: 2,16 HP
- capacité: 4 pallets

EXTRACTEUR

- puissance: 3,75 HP
- capacité:
- 6 carreaux: 200x200
- 4 carreaux: 250x250
- 4 carreaux: 300x300
- 2 carreaux: 400x400
- consommation d'air: 60 litres/min.
- pression du circuit de travail: 8 kg./cm.
- poids approximatif: 2.500 kg.
- fixation des carreaux aux pales pendant le cycle de travail par "vide", en éliminant ainsi tous les éléments mécanique traditionnels et boyaux de soufflantes, susceptibles d'avarie.
- équipement hydraulique et pneumatique synchronisé pour la commande des deux, entièrement automatique et avec enclechement désécurité.
- volume: 16,41 m.



EMPTY PALETS DESTACKER:

- pneumatic operation
- capacity: 12 palets

STACKER

- rating: 2,16 HP
- capacity: 4 palets

EXTRACTOR

- rating: 3,75 HP
- capacity:
- 6 paving tiles: 200x200
- 4 paving tiles: 250x250
- 4 paving tiles: 300x300
- 2 paving tiles: 400x400
- air consumption: 60 litres/minute
- working circuit pressure: 8 kg./cm.
- approximate weight: 2.500 kg.
- fixing of tiles to blades during the working cycle by "vacuum". Thus eliminating all traditional mechanical items and blower hoses liable to breakdown.
- hydraulic and pneumatic equipment synchronized for controlling both, fully automatic and with safety interlocking.
- volume: 16,41 m.