

Systèmes linéaires pour charges lourdes | Sistemas lineales de carga pesada

Systèmes de manutention | Sistemas de manutención

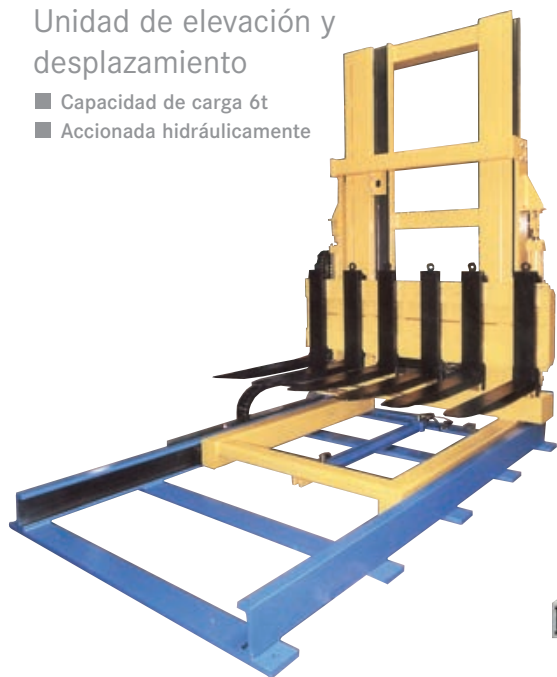


Unité de translation et d'élévation

- Capacité : 6 t
- Entraînement hydraulique

Unidad de elevación y desplazamiento

- Capacidad de carga 6t
- Accionada hidráulicamente

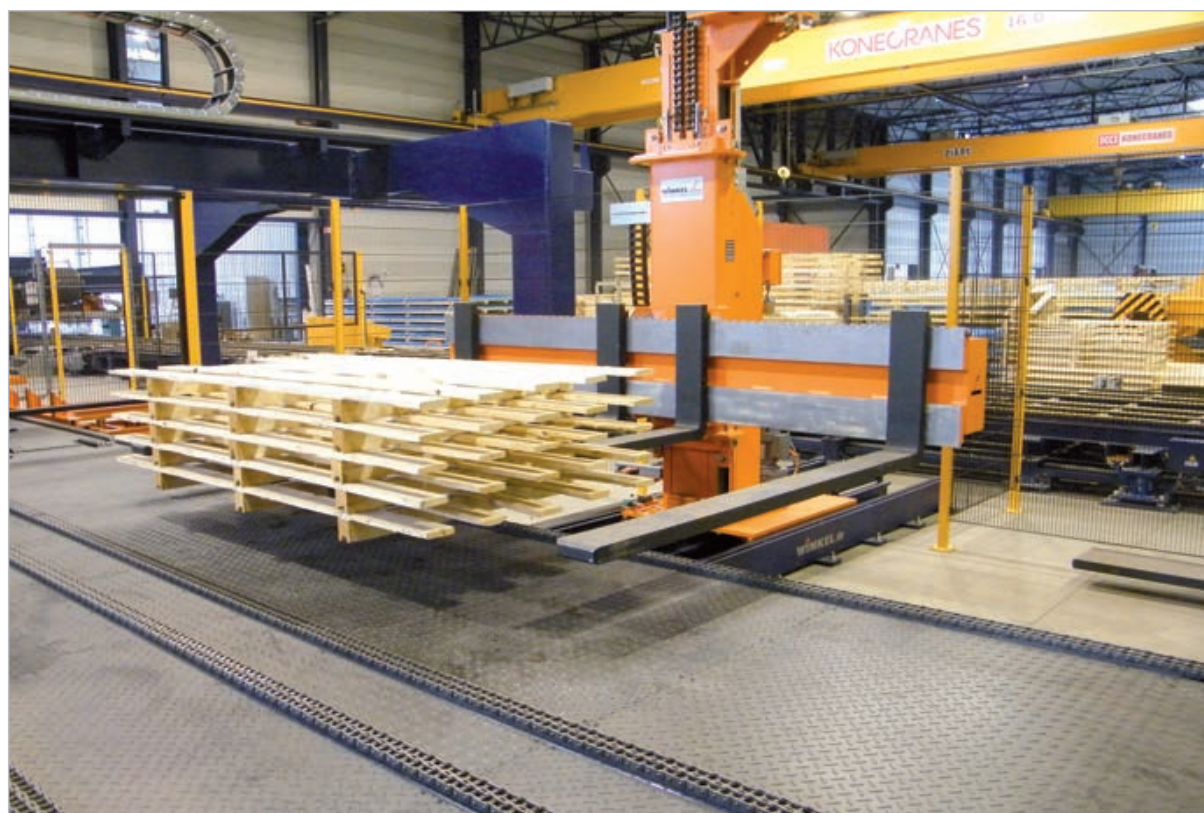


Unité de translation et d'élévation, 3 axes

- Capacité : 6 t
- Avec réglage fourches

Unidad de elevación y traslación, 3 ejes

- Capacidad de carga 6 t
- Con posicionador de horquillas



Systèmes linéaires pour charges lourdes | Sistemas lineales de carga pesada

Systèmes de manutention | Sistemas de manutención

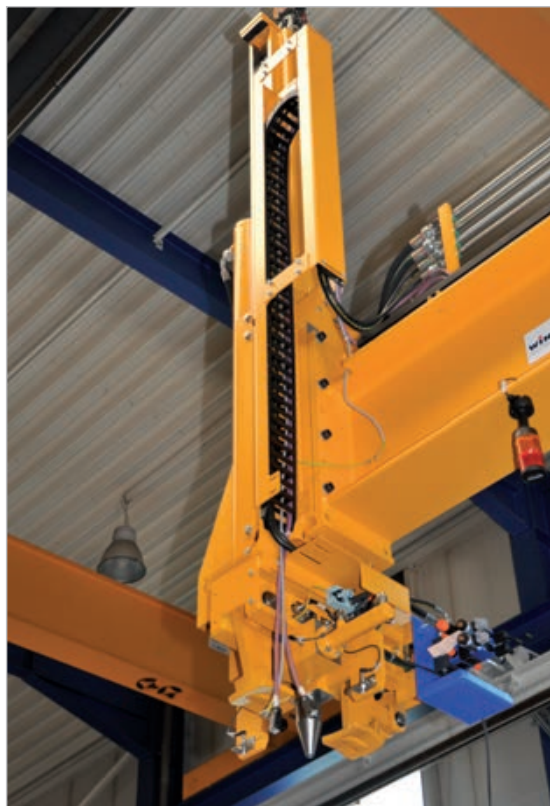


Unité de manutention pour bobines acier

- Capacité : 6 t
- Course verticale hydraulique avec dispositif de pivotement

Unidad de manipulación de bobinas de acero

- Capacidad de carga 6 t
- Elevación vertical hidráulica con dispositivo de giro



Systèmes linéaires pour charges lourdes | Sistemas lineales de carga pesada

Systèmes de manutention | Sistemas de manutención



Unité de translation et d'élévation avec unité de rotation

- Capacité: 1.500 kg
- Course verticale: 1.500 mm
- Course horizontale: 3.500 mm

Unidad de elevación y traslación con módulo de giro

- Capacidad de carga: 1.500 kg
- Carrera vertical: 1.500 mm
- Carrera horizontal: 3.500 mm



Unité de translation et d'élévation avec 2 mâts d'élévation

- Capacité: 2.000 kg
- Course verticale: 2.000 mm
- Course horizontale : 3.500 mm

Unidad de elevación y traslación con elevador de doble columna

- Capacidad de carga: 2.000 kg
- Carrera vertical: 2.000 mm
- Carrera horizontal: 3.500 mm



Unité de translation et d'élévation avec préhenseur spécial

- Pour chargement de four avec protection jusque 1000 °C
- Capacité: 2.000 kg
- Course verticale: 2.000 mm
- Course horizontale :10.000 mm

Unidad de elevación y traslación con toma de carga especial

- Para carga de hornos con protección calórica hasta 1000 °C
- Capacidad de carga: 2.000 kg
- Carrera vertical: 2.000 mm
- Carrera horizontal: 10.000 mm



Systèmes linéaires pour charges lourdes | Sistemas lineales de carga pesada

Systèmes de manutention | Sistemas de manutención



Unité de translation et d'élévation pour industrie automobile

- Unité de chargement pour processus de trempe
- Lever, déplacer, tourner
- Capacité 3 t à 5000 mm (centre de masse)

Unidad de elevación y traslación Industria automovilística

- Unidad de carga para procesos de templado
- Elevar, desplazar lateralmente, girar
- Capacidad de carga de 3 t con 5.000 mm



Unité de translation et d'élévation

- Unité de chargement pour processus de trempe
- Capacité 1 t à 1600 mm (centre de masse)
- Lever, déplacer, tourner

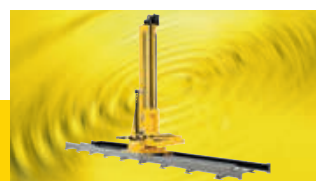
Unidad de elevación y desplazamiento

- Unidad de carga para procesos de endurecimiento
- Capacidad de carga 1t con 1600 mm CDG
- Elevar, desplazar lateralmente, girar



Systèmes linéaires pour charges lourdes | Sistemas lineales de carga pesada

Systèmes de manutention | Sistemas de manutención



Systèmes de manutention

- Avec fourches télescopiques
- Industrie fromagère

Unidad de manipulación

- Elevación desplazamiento y vaciado de recipientes
- Capacidad de carga 1t



Systèmes linéaires pour charges lourdes | Sistemas lineales de carga pesada

Systèmes de manutention | Sistemas de manutención



Systèmes de manutention

- Soulever des conteneurs, déplacer et basculer
- Capacité : 1 t

Unidad de manipulación

- Elevación desplazamiento y vaciado de recipientes
- Capacidad de carga 1t

Palettisation

- Pour panneaux agglomérés

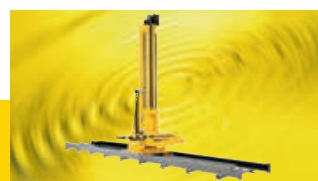
Dispositivo de apilamiento

- Para tableros aglomerados



Systèmes linéaires pour charges lourdes | Sistemas lineales de carga pesada

Systèmes de manutention | Sistemas de manutención



Systèmes de manutention

- Pour processus de trempe
- Unité de chargement 3 axes 2,5 t
- Avec couronne de rotation



Sistemas de manutención

- Para procesos de templado
- 3 ejes de manipulación para 2,5 t
- Con corona de giro



Systèmes linéaires pour charges lourdes | Sistemas lineales de carga pesada

Systèmes de manutention | Sistemas de manutención



Unité de manutention

- Pour processus de trempe



Unidad de manipulación

- Para proceso de endurecimiento

