

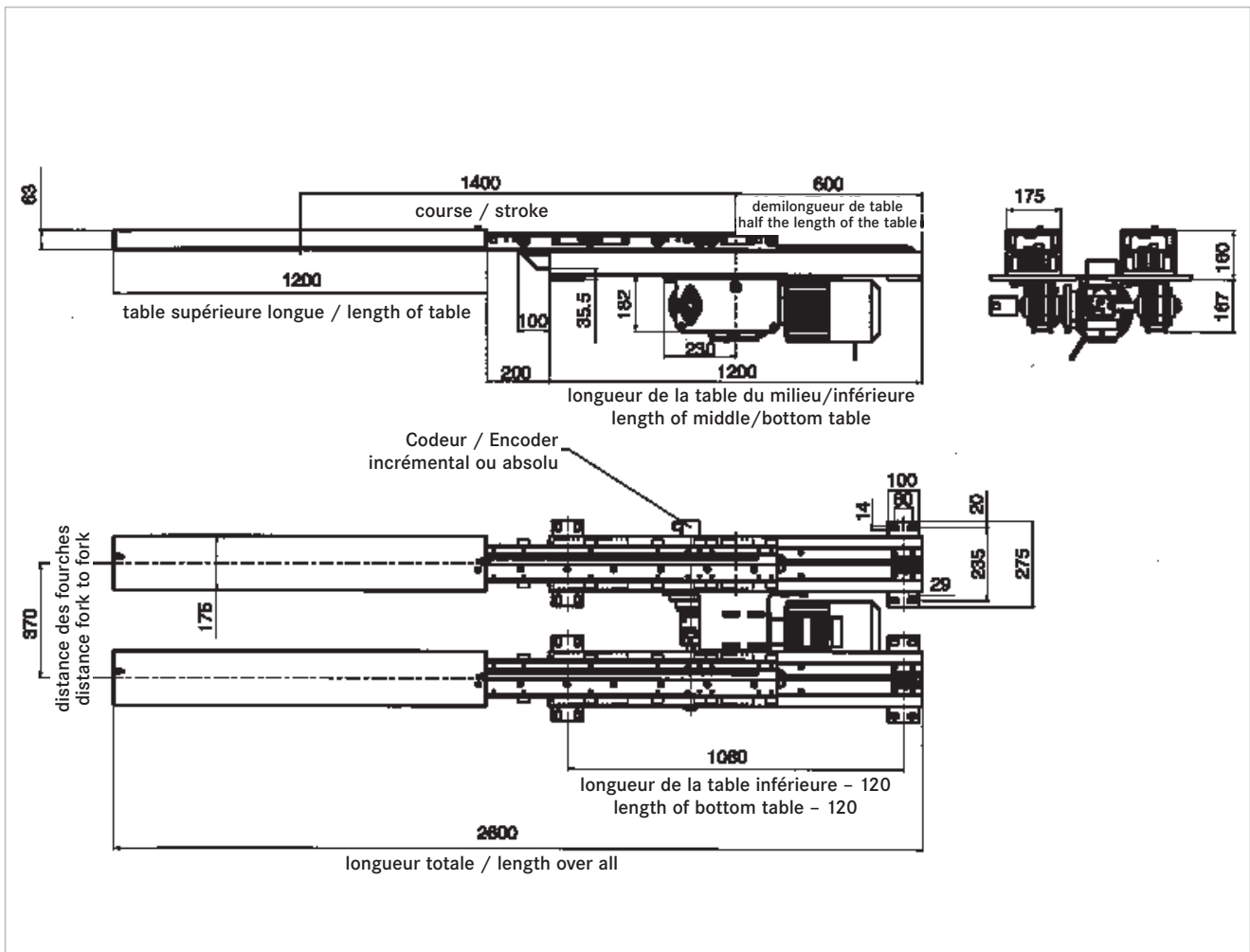
Fourches télescopiques | Horquillas telescópicas

Fourches télescopiques
Type 2 TZ 1000-1400-1200

- Profilés en acier à haute rigidité avec guidage par rouleaux de précision
- Motorisation au choix en courant continu, courant alternatif ou moteurs hydrauliques
- Accouplement de sécurité et interrupteur de surveillance de rupture de chaîne
- Entraînement par crémaillère et chaîne
- Positionnement par codeur absolu ou incrémental
- disponible avec levage à excentrique ou dispositif de levage télescopique complet

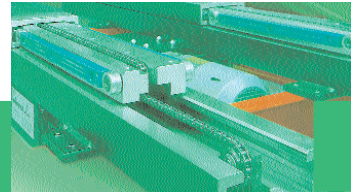
Horquillas telescópicas
Modelo 2 TZ 1000-1400-1200

- perfiles de acero de gran resistencia con rodamientos guía de precisión
- Motores disponibles de corriente continua, alterna o motores hidráulicos
- Acoplamiento con enclavamiento de seguridad y conmutador de control de rotura de cadena
- Accionamiento a través de cremallera y cadena
- Posicionamiento a través de codificador rotatorio absoluto o incremental
- con elevación excéntrica o armazones de elevación telescópicas disponibles completamente



Exemple de commande | Ejemplo de pedido

2 [Type]	TZ [fourches]	1000 [capacité kg]	1400 [course mm]	1200 [longueur de base mm]
2 [Modelo]	TZ [horquilla]	1000 [Capacidad de carga kg]	1400 [Carrera mm]	1200 [Longitud básica mm]



Fourches télescopiques | Horquillas telescópicas

Type 2 TZ 1000-1400-1200

Caractéristiques techniques :

- Capacité : 1.000 kg
- Fourches : TZ
- Course : 1.400 mm
- Longueur de base : 1.200 mm

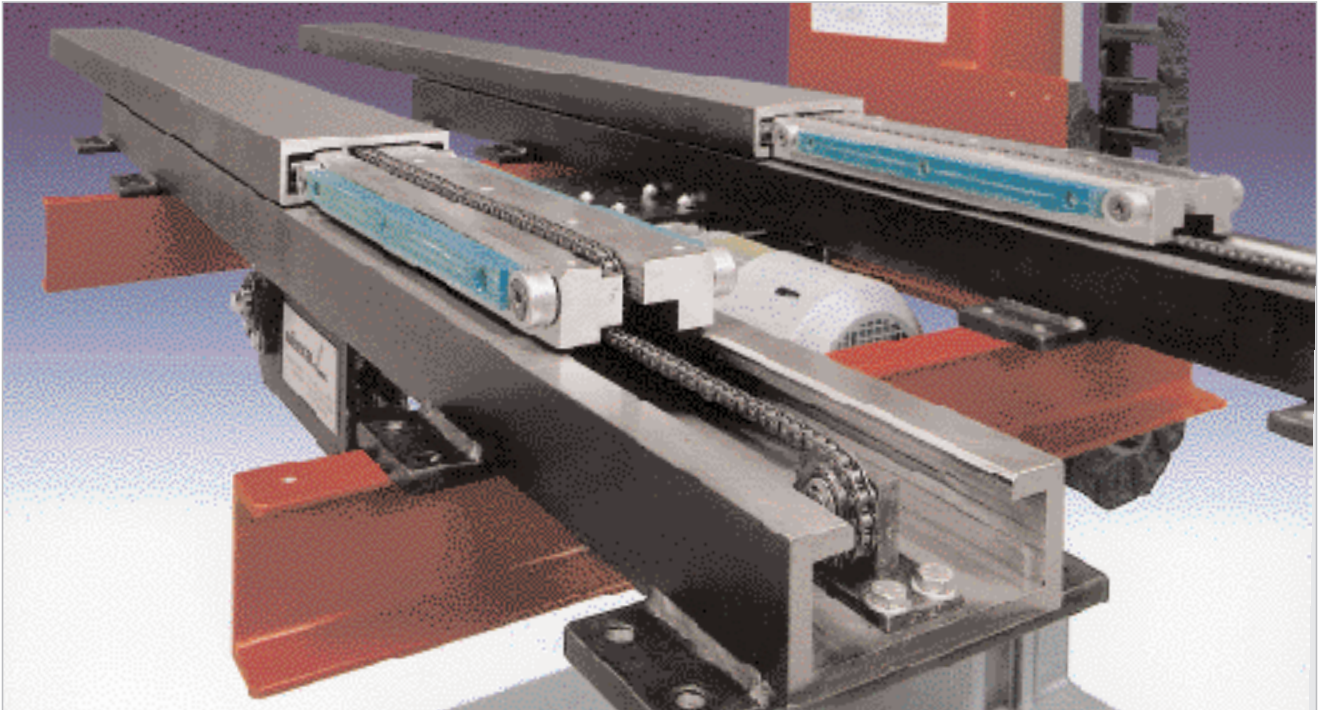
Exécutions spéciales sur demande

Modelo 2 TZ 1000-1400-1200

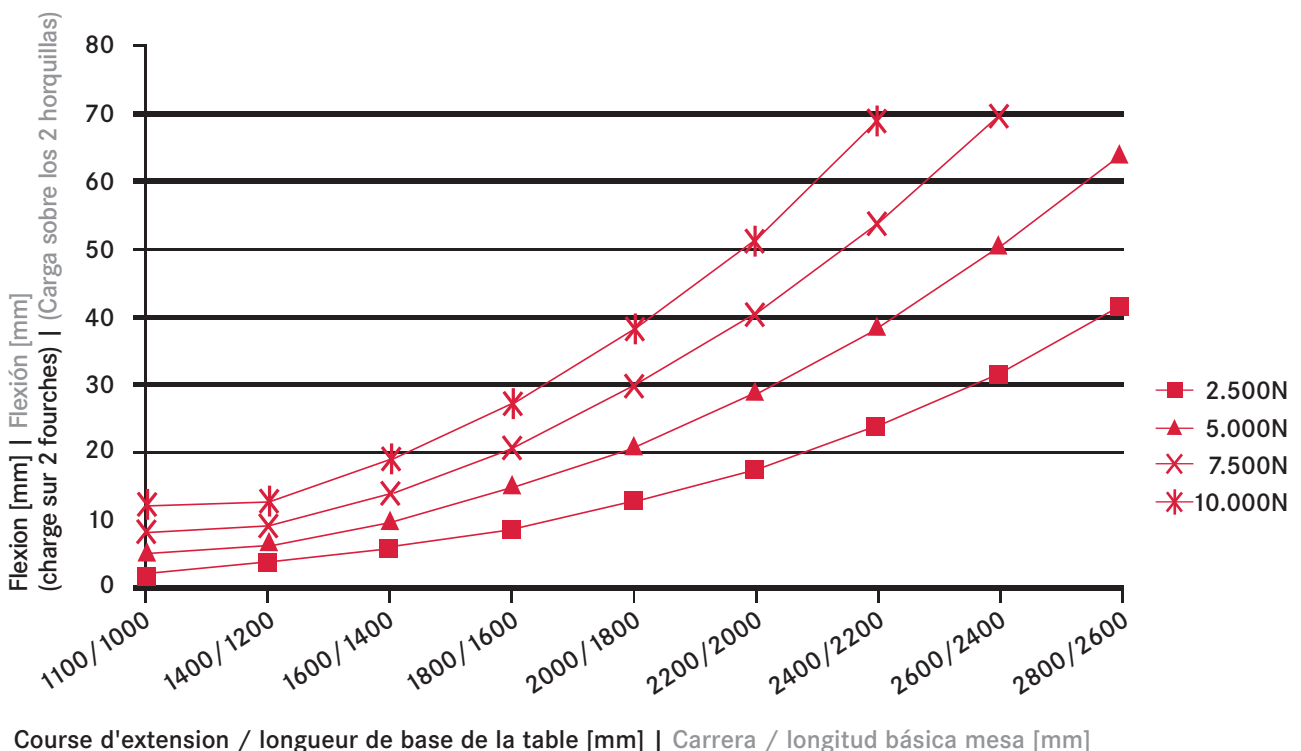
Datos técnicos:

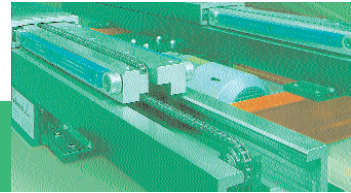
- Capacidad de carga: 1.000 kg
- Horquilla: TZ
- Carrera: 1.400 mm
- Longitud básica: 1.200 mm

Versiones especiales a petición.



Flexion en extrémité de fourche, exécution standard | Flexión en la punta de la horquilla, versión estándar





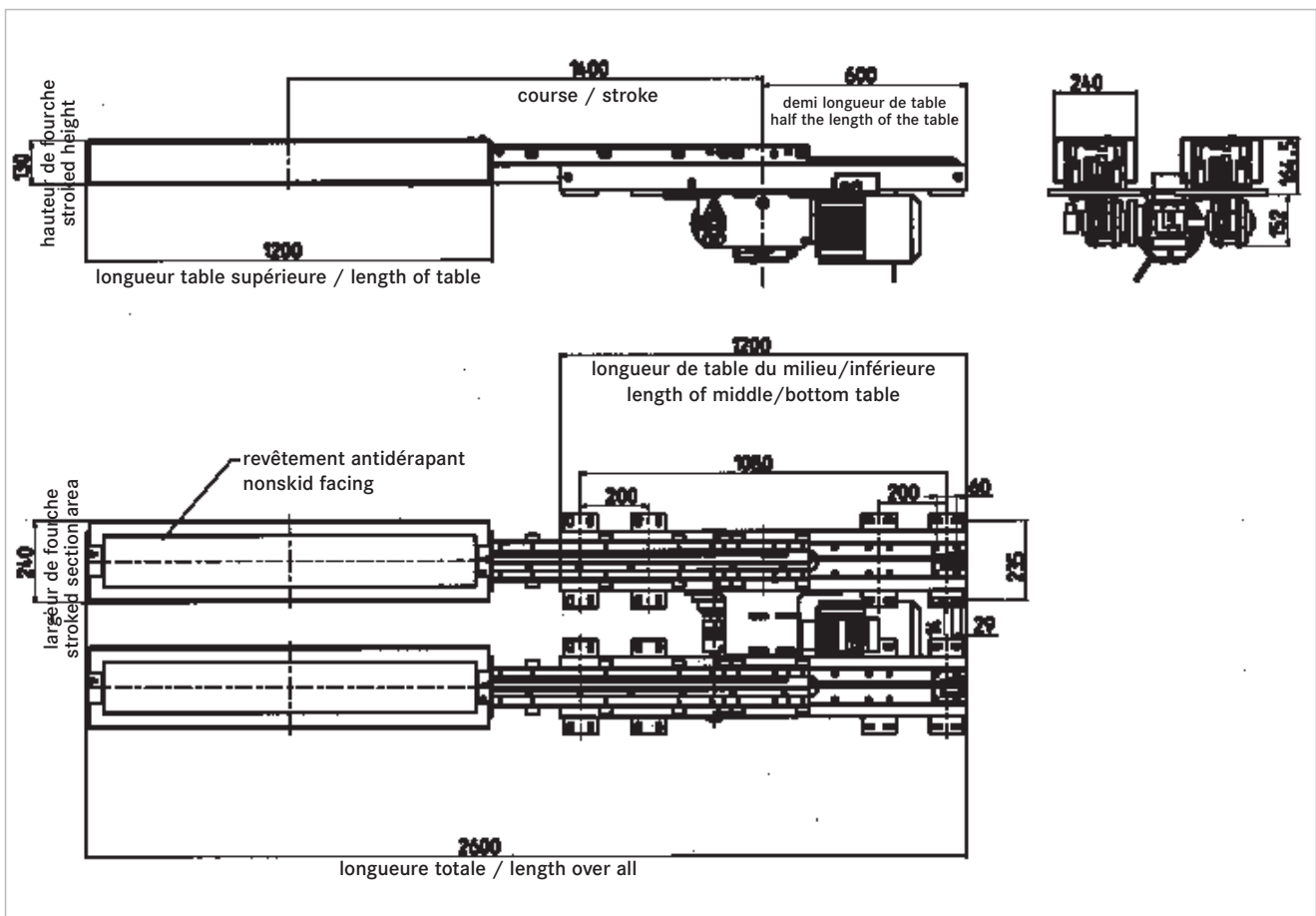
Fourches télescopiques | Horquillas telescópicas

Fourches télescopiques renforcées
Type V2 TZ 1000-1400-1200

- Exécution renforcée
- pour les courses plus importantes avec une flexion plus faible
- Profils en acier à haute rigidité avec guidage par rouleaux de précision
- Motorisation au choix en courant continu, courant alternatif ou moteurs hydrauliques
- Accouplement de sécurité et interrupteur de surveillance de rupture de chaîne
- Entraînement par crémaillère et chaîne
- Positionnement par codeur absolu ou incrémental
- disponible avec levage à excentrique ou dispositif de levage télescopique complet

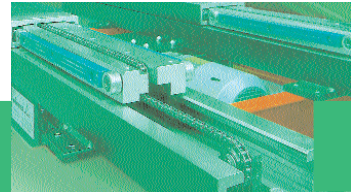
Horquillas telescópicas, reforzadas
Modelo V2 TZ 1000-1400-1200

- versión reforzada
- para mayores carreras con una menor flexión
- perfiles de acero de gran resistencia con rodamientos de precisión
- Motores disponibles de corriente continua, alterna o motores hidráulicos
- Acoplamiento con enclavamiento de seguridad y conmutador de control de rotura de cadena
- Accionamiento a través de cremallera y cadena
- Posicionamiento a través de codificador rotatorio absoluto o incremental
- con elevación excéntrica o armazones de elevación telescópicas disponibles completamente



Exemple de commande | Ejemplo de pedido

2 [Type]	TZ [fourches]	1000 [capacité kg]	1400 [course mm]	1200 [longueur de base mm]
2 [Modelo]	TZ [horquilla]	1000 [Capacidad de carga kg]	1400 [Carrera mm]	1200 [Longitud básica mm]



Fourches télescopiques | Horquillas telescópicas

Type V2 TZ 1000-1400-1200

Modelo V2 TZ 1000-1400-1200

Caractéristiques techniques :

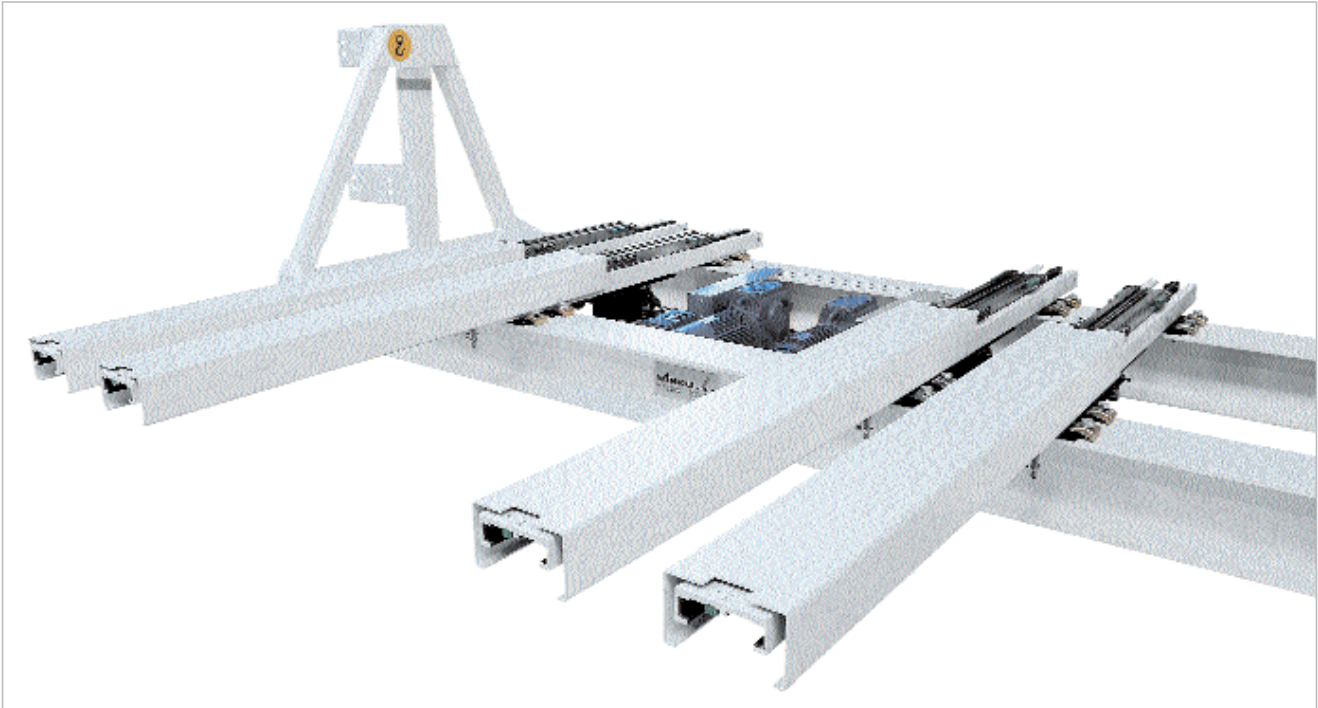
- Capacité : 1.000 kg
- Fourches : TZ
- Course : 1.400 mm
- Longueur de base : 1.200 mm

Exécutions spéciales sur demande

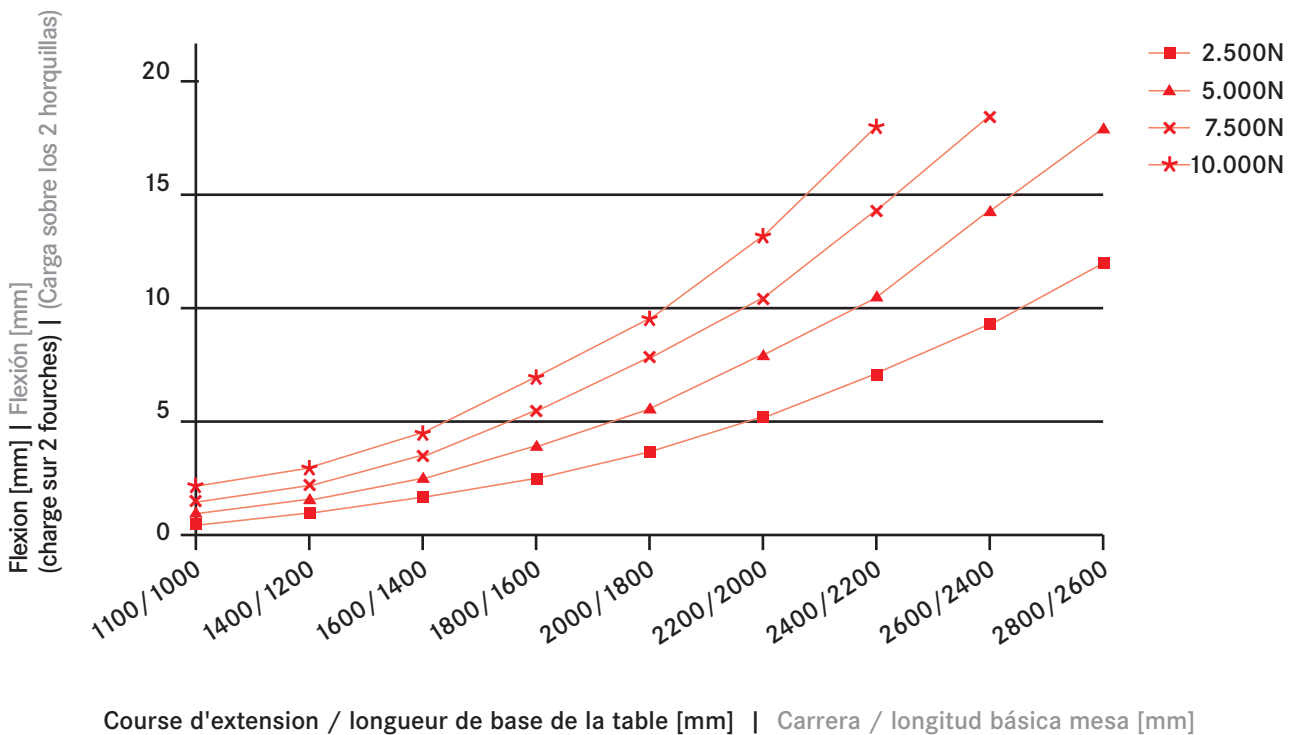
Datos técnicos:

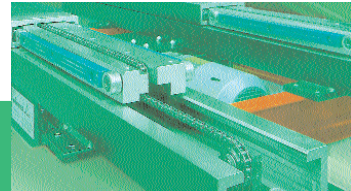
- Capacidad de carga: 1.000 kg
- Horquilla: TZ
- Carrera: 1.400 mm
- Longitud básica: 1.200 mm

Versiones especiales a petición.



Flexion en extrémité de fourche, exécution renforcée | Flexión en la punta de la horquilla, versión reforzada



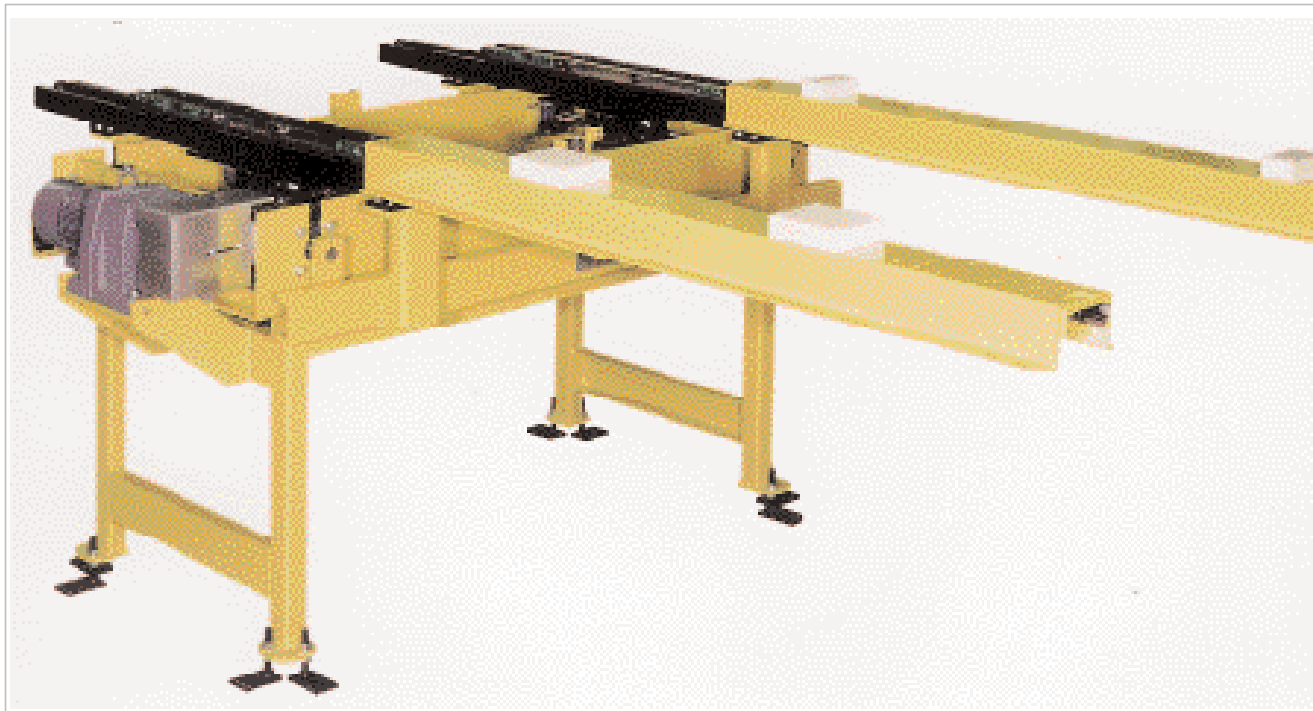


Fourches télescopiques | Horquillas telescópicas

Exemples d'application

Table élévatrice à excentrique

- avec fourche télescopique (exécution renforcée)
- Course verticale 200 mm



Ejemplos de aplicación

Mesa elevadora excéntrica

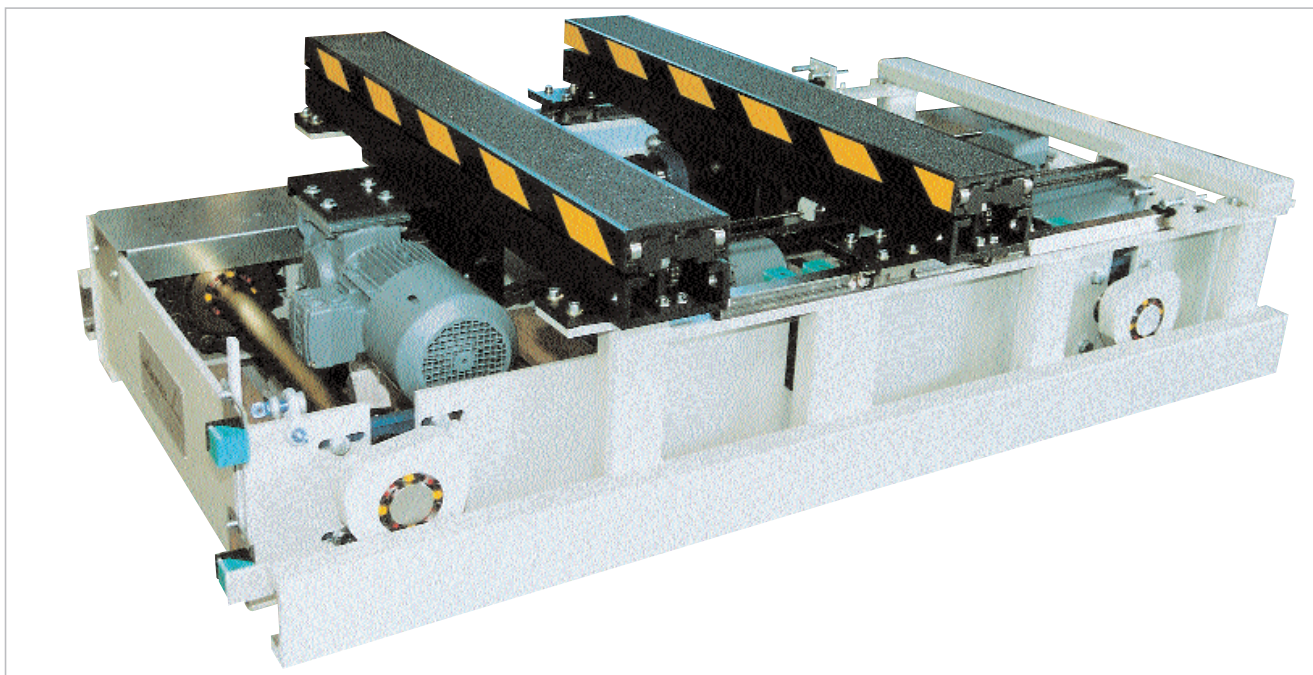
- con horquillas telescópicas (versión reforzada)
- Carrera vertical 200 mm

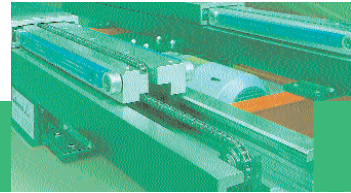
Table télescopique pour l'industrie automobile

- Capacité d'1 t
- avec dispositif de levage à excentrique
- avec décalage des fourches

Horquilla telescópica para la industria de la automoción

- capacidad de carga 1t
- con mesa de elevación
- con posicionador de horquilla





Fourches télescopiques | Horquillas telescópicas

Table élévatrice à excentrique

- avec fourches télescopiques
- Course verticale 100 mm

Mesa elevadora excéntrica

- con horquillas telescópicas
- Carrera vertical 100 mm

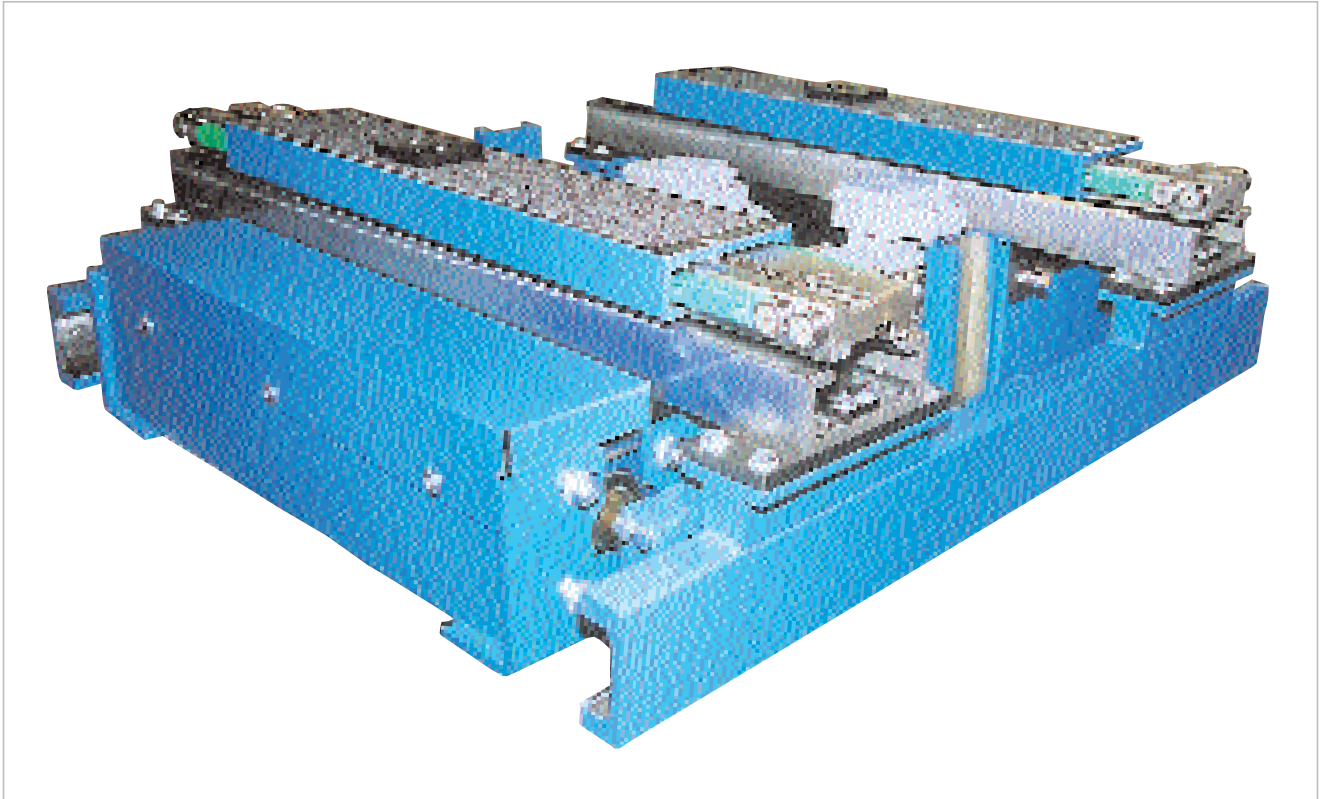
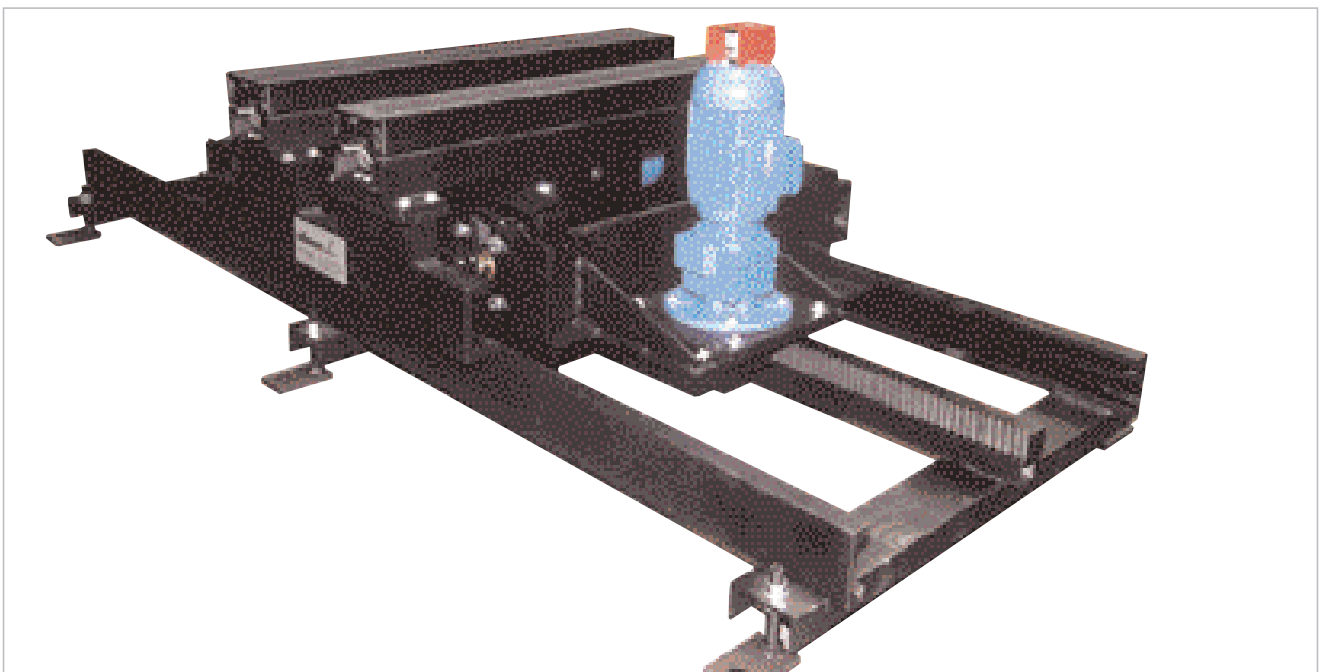


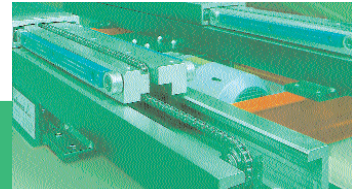
Table élévatrice à excentrique + déca- leur latéral

- avec fourches télescopiques, 1,5 t
- Course verticale 100 mm
- Décalage horizontal

Mesa elevadora excéntrica + elevación lateral

- con horquillas telescópicas, 1,5t
- carrera vertical 100 mm
- unidad de accionamiento horizontal





Exemples d'application

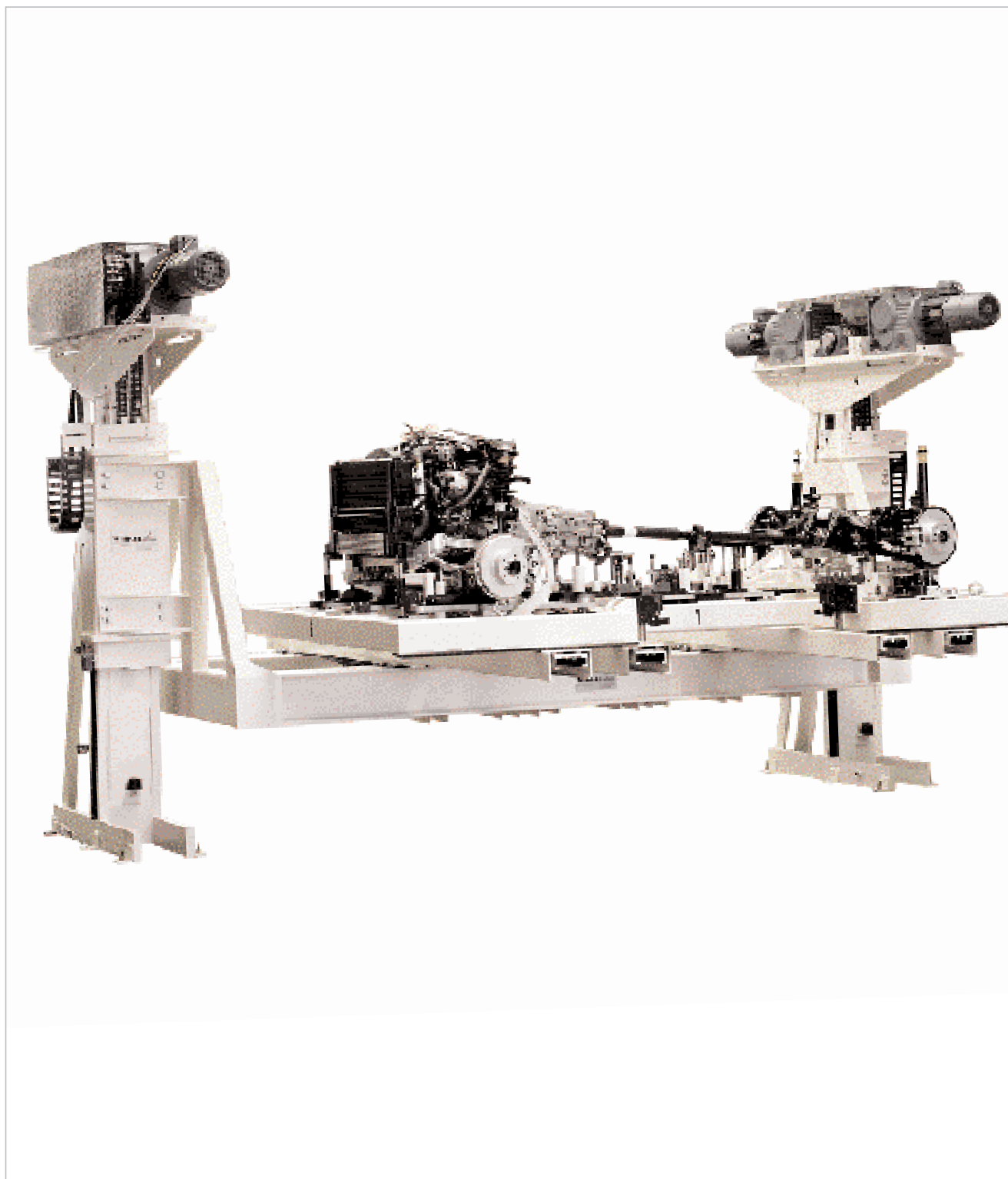
Station d'assemblage pour l'industrie automobile

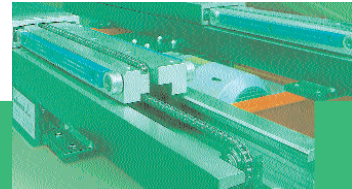
- Élévateur double avec 4 fourches télescopiques
- Capacité de 2 t
- avec entraînements Stand-by

Ejemplos de aplicación

Estación de ensamblaje para la industria de la automoción

- Elevador doble con horquillas telescópicas de 4 elementos
- capacidad de carga 2t
- con motor en stand-by



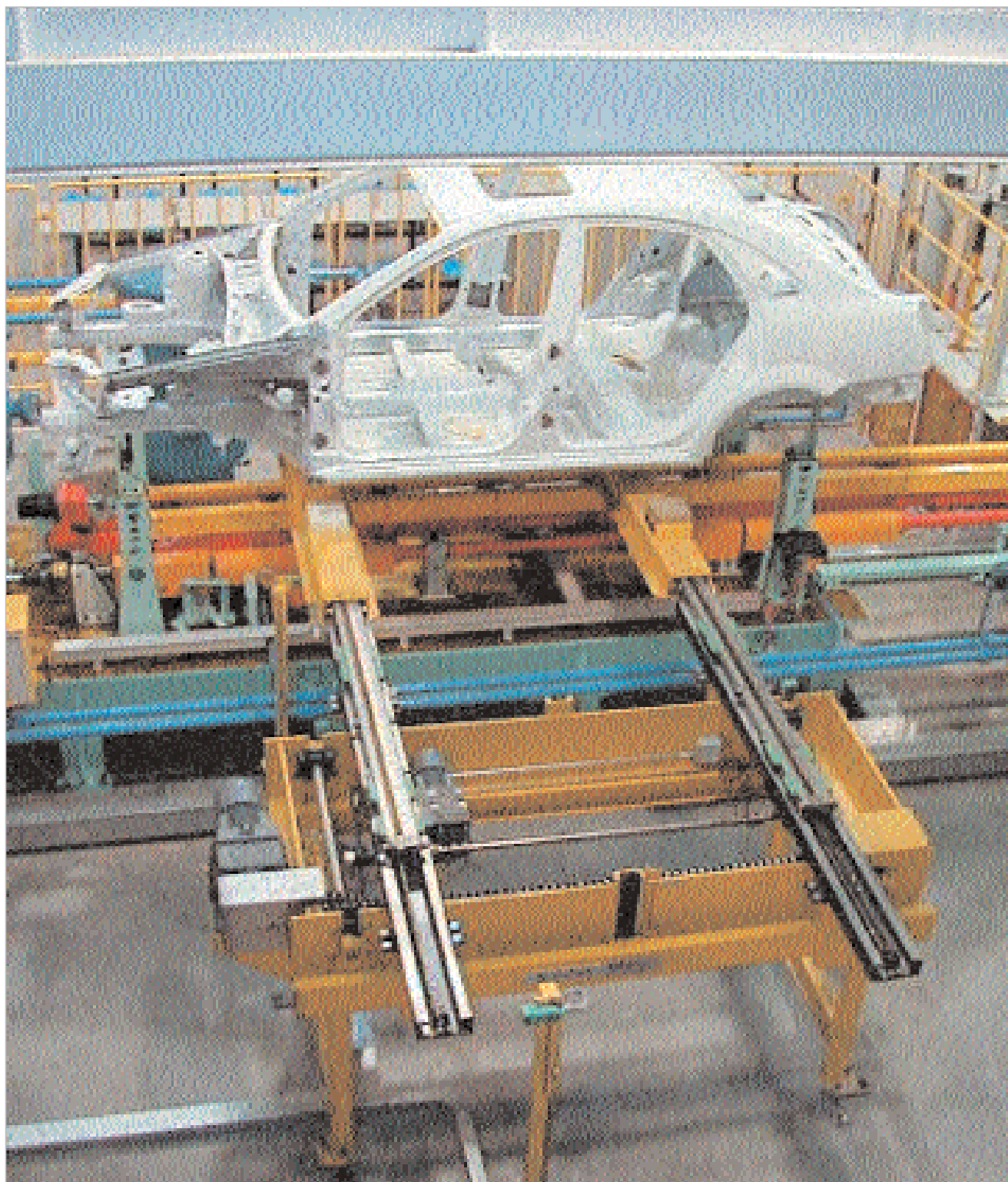


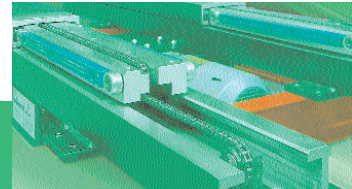
Dispositif de positionnement de carrosserie

- avec table élévatrice à excentrique
- avec fourches télescopiques

Dispositivo de manipulación de carrocería

- con mesa de elevación excéntrica
- con horquillas telescópicas





Exemples d'application

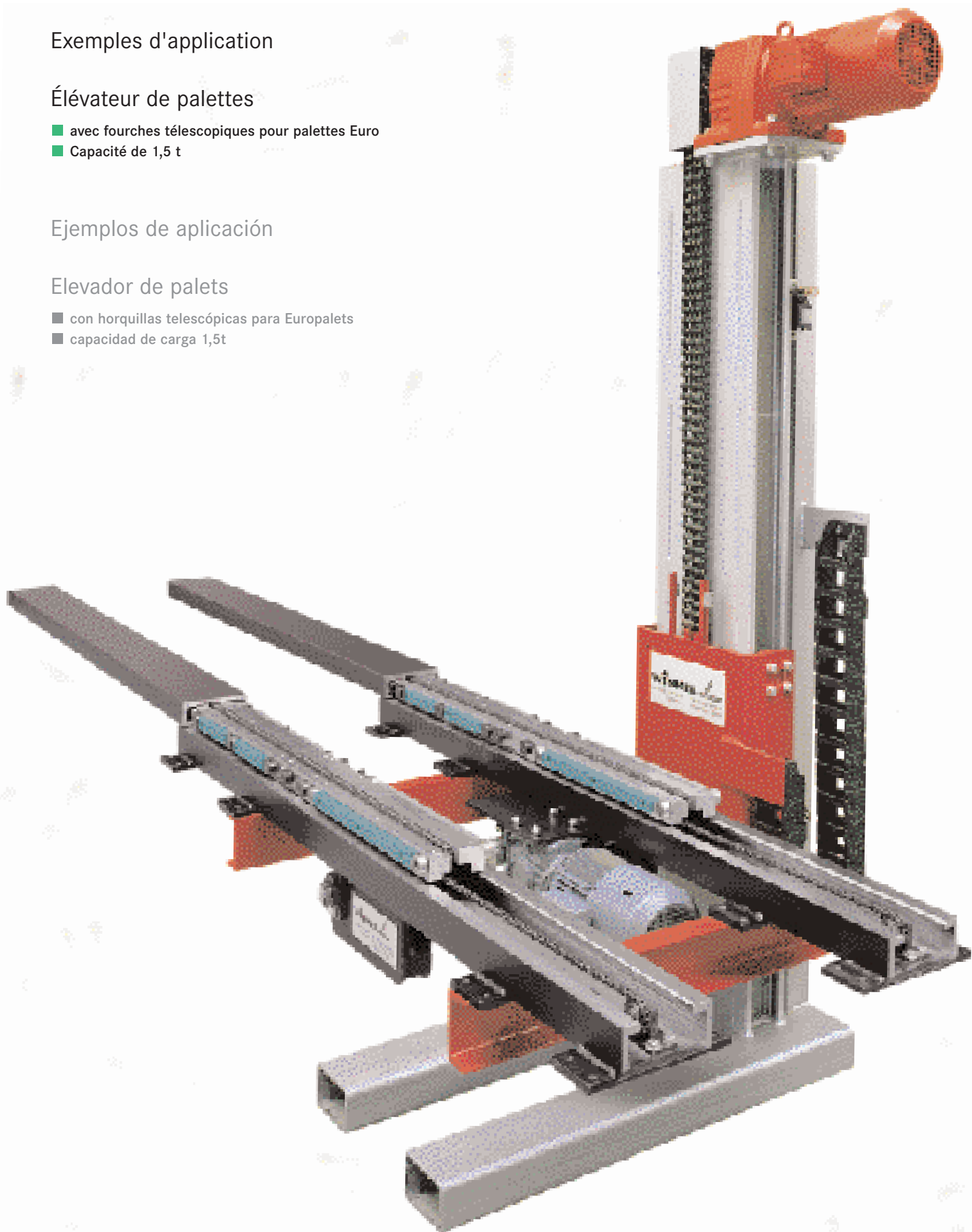
Élévateur de palettes

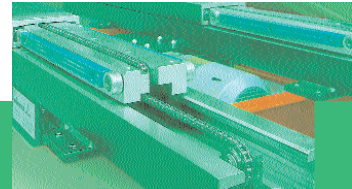
- avec fourches télescopiques pour palettes Euro
- Capacité de 1,5 t

Ejemplos de aplicación

Elevador de palets

- con horquillas telescópicas para Europalets
- capacidad de carga 1,5t





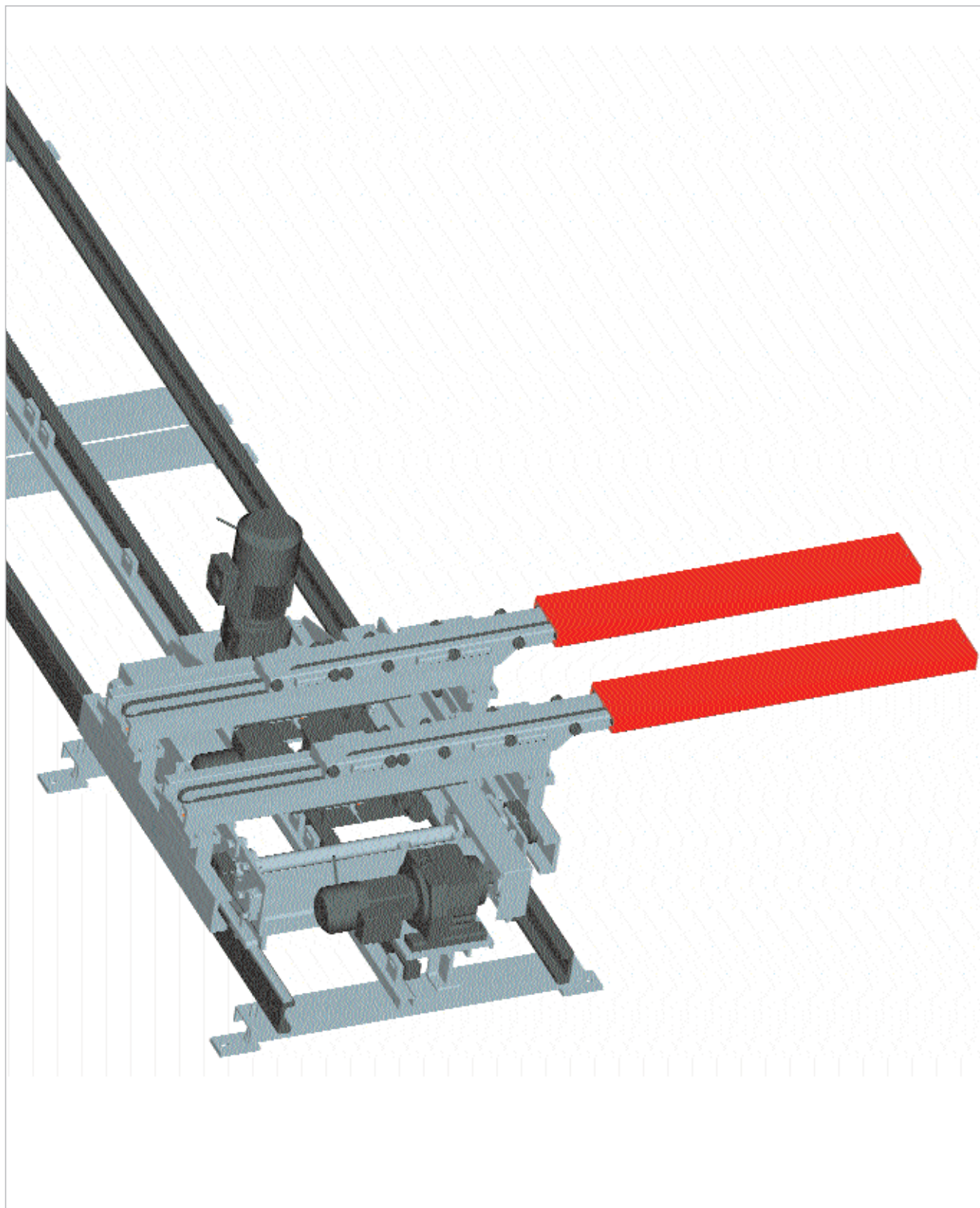
Fourches télescopiques | Horquillas telescópicas

Table élévatrice à excentrique + déca- leur latéral

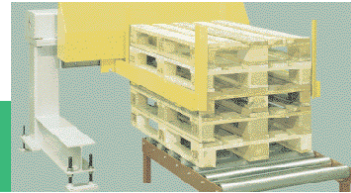
- avec fourches télescopiques, 1,5 t
- Course verticale de 100 mm
- Décalage horizontal

Mesa elevadora excéntrica + elevación lateral

- con horquillas telescópicas, 1,5t
- capacidad de carga 100 mm
- unidad de accionamiento horizontal



Accumulateur de palettes | Apilador de palets



Accumulateur de palettes PS 30

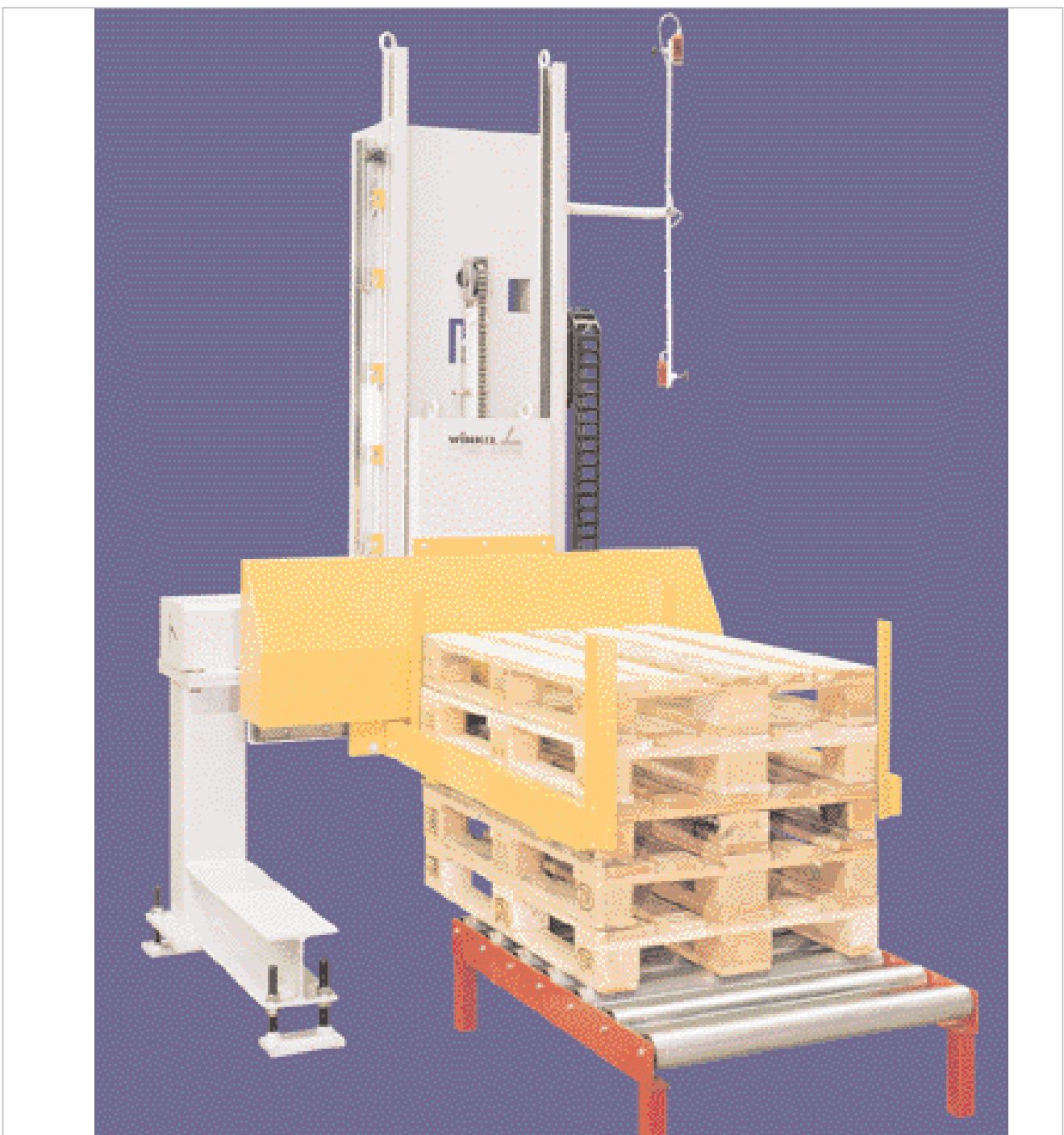
Avantages :

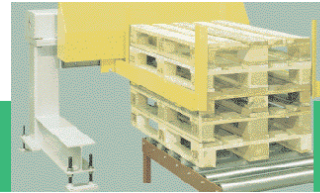
- accumule jusqu'à 30 palettes Euro : 800 x 1.200 mm ou palettes industrielles : 1.000 x 1.200 mm
- économie de temps sensible, sécurité et protection du poste de travail
- pour utilisation manuelle ou entièrement automatique avec convoyeur à rouleaux
- L'accumulateur de palettes PS 30 est livré prêt à l'emploi sur demande avec arceau de protection.

Apilador de palets PS 30

Ventajas:

- eleva hasta 30 piezas de Europalets: 800 x 1.200 mm o bien palets industriales: 1.000 x 1.200 mm
- ahorro de tiempo considerable y aporta seguridad y protección en el lugar de trabajo
- para funcionamiento manual o automático en combinación con transportador de rodillos
- el apilador de palets PS 30 se suministra completamente cableado con bridas de protección a petición.





Accumulateur de palettes | Apilador de palets

Caractéristiques techniques
Dimension pour chargement et déchargement manuel

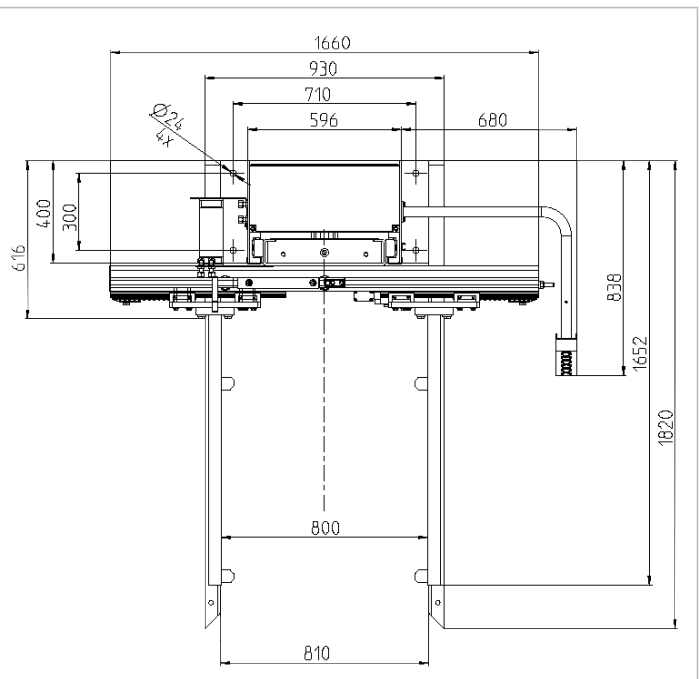
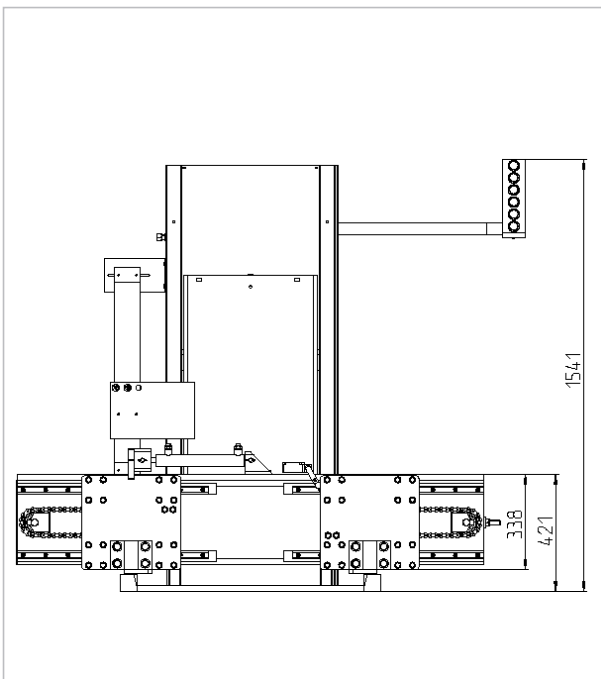
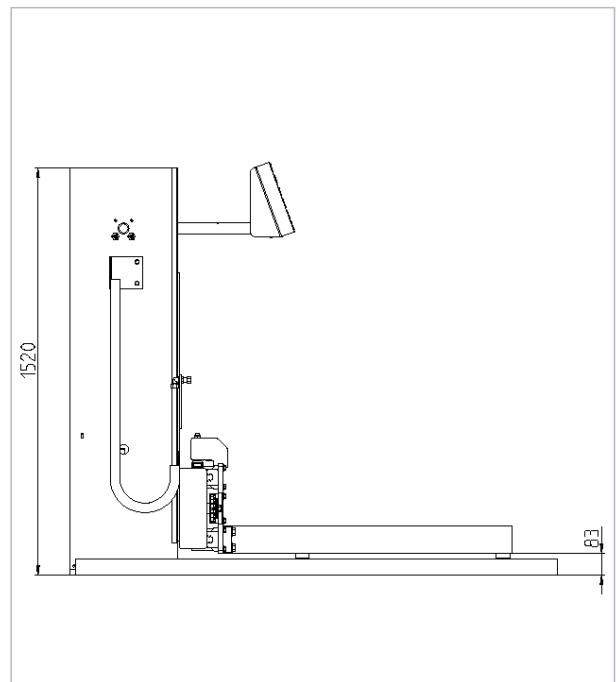
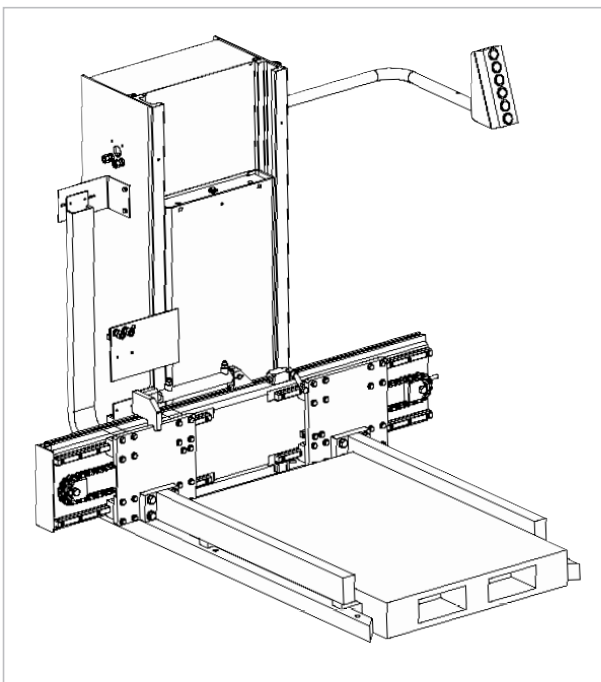
- Capacité : 1.000 kg/600 mm LC
- Hauteur de levage : 850 mm
- Levage électrohydraulique : 400 V/50 Hz/0,75 kW

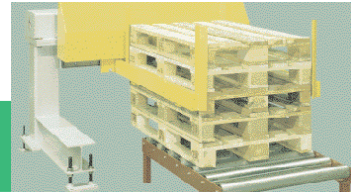
Exécutions spéciales sur demande

Datos técnicos
Dimensiones para la carga y descarga manual

- capacidad de carga: 1.000 kg/600 mm LC (al centro de aplicación de la carga)
- Altura de elevación: 850 mm
- Elevación electrohidráulica: 400 V/50 Hz/0,75 kW

Versiones especiales a petición.





Accumulateur de palettes | Apilador de palets

Caractéristiques techniques / Dimensions pour fonctionnement automatique

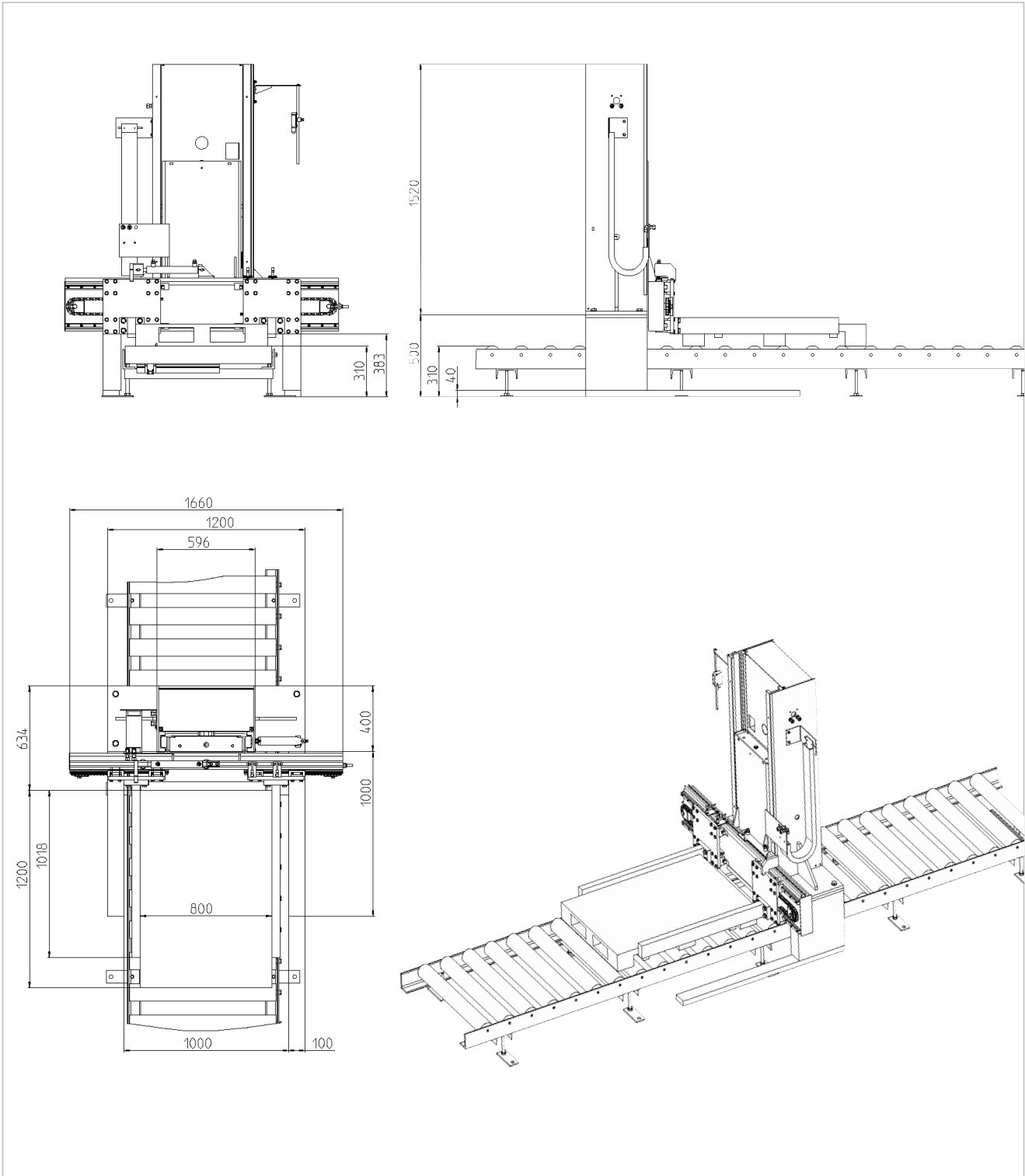
- Capacité : 1.000 kg/600 mm LC
- Hauteur de levage : 850 mm
- Levage électrohydraulique : 400 V/50 Hz/0,75 kW

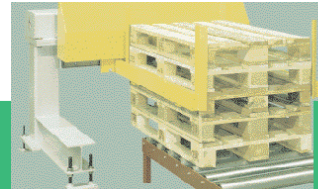
Exécutions spéciales sur demande

Datos técnicos/Dimensiones para el funcionamiento automático

- Capacidad de carga: 1.000 kg/600 mm LC
- Altura de elevación: 850 mm
- Elevación electrohídrica: 400 V/50 Hz/0,75 kW

Versiones especiales a petición.



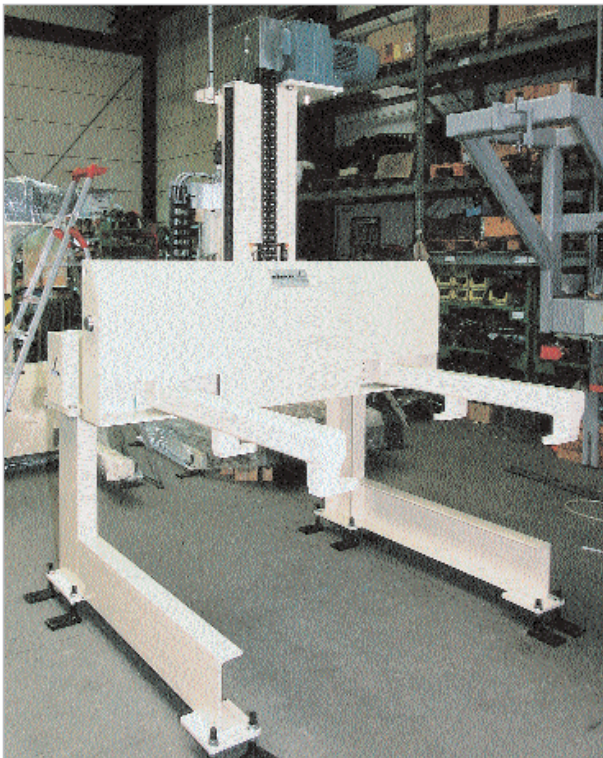


Accumulateur de palettes | Apilador de palets

Exemples d'application

Accumulateur de palettes PS 30 E

- pour fonctionnement automatique
- toutes les fonctions sont à commande électromécanique



Ejemplos de aplicación

Apilador de palets PS 30 E

- para funcionamiento automático
- Potencia y control electromecánicos



Accumulateur de palettes, exécution spéciale

Apilador de palets, versión especial

