

Prodotti standard

Standard products

Standardprodukte

Produits standards

Productos estándar

Bi-Bloc porta-pallet

Pallet rack Bi-Bloc

Bi-Bloc Palettenträger

Porte-palettes Bi-Bloc

Bi-Bloc porta paletas

Bi-Bloc drive-in

Drive-in Bi-Bloc

Bi-Bloc drive-in

Bi-Bloc drive-in

Bi-Bloc drive-in

Bi-Bloc impianto dinamico a rulliere

Dynamic installation with rollers Bi-Bloc

Bi-Bloc dynamische Anlage auf Rollen

Installation dynamique Bi-Bloc à voie de rouleaux

Bi-Bloc instalación dinámica a rulos

Light Bi-Bloc scaffalatura ad incastro a ripiani

Slot-in shelves system

Klemmregale mit Fachböden

Système de rayonnage emboité à plans

Sistema para estanterías de encastre a repisas

Errex scaffalatura ad incastro a ripiani

Slot-in shelves system

Klemmregale mit Fachböden

Système de rayonnage emboité à plans

Sistema para estanterías de encastre a repisas

Cantil Dal Senior cantilever pesante

Heavy duty cantilever Cantil Dal Senior

Cantil Dal Senior - schwere Freiträger

Cantil Dal Senior - cantilever lourd

Cantil Dal Senior - cantilever pesado

Cantil Dal Junior sistema a mensole cantilever leggero

Light cantilever brackets system Cantil Dal Junior

Cantil Dal Junior - Leichtes Cantilever-Regalsystem

Cantil Dal Junior - Système de rayonnage cantilever léger

Cantil Dal Junior - Sistema de repisas cantilever ligero

Errex scaffale in kit ad alta portata

High load capacity shelving kit

Regalkit mit großer Tragfähigkeit

Rayonnage en kit haute portée

Estantería en kit de alta capacidad

Leo Scaffale leggero in kit

Light shelving kit

Leichtes Regalkit

Rayonnage léger en kit

Estantería ligera en kit



Bi-Bloc Impianto dinamico a rulliere

Dynamic installation with rollers

Dynamische Anlage auf Rollen

Installation dynamique à voies de rouleau

Instalación dinámica a rulos



Scaffalatura ad accumulazione dinamica a gravità

Gravity accumulation shelving

Regalsystem mit Speicherungsdynamik auf Schwerbasis

Rayonnage à accumulation dynamique par gravité

Estantería de acumulación dinámica a gravedad

Il magazzino a gravità viene realizzato laddove è necessario rendere automatica la rotazione delle scorte di prodotto.

Le scaffalature, dotate di piani a rulli opportunamente inclinati, consentono l'accumulo per gravità delle unità di carico (dai piccoli imballi ai pallet di grandi dimensioni) secondo un rigoroso principio di First In, First Out. È realizzato con componenti che integrano il sistema Bi-Bloc.

The gravity warehouse is suitable for storage facilities requiring an automatic rotation in the products' stock.

The shelving features inclined roller planes that allow piling up the load units by simple gravity (either small or big pallets), strictly following the first in - first out scheme.

The installation components complete the Bi-Bloc system.

Das schwere Lager wird für Ansprüche an eine automatische Rotation des Produktvorrates realisiert.

Die mit entsprechend geneigten Rollgängen versehenen Regale erlauben die Lagerung der Ladeeinheiten nach Gewicht (von kleinen Paketen bis zu Paletten großer Dimensionen) sowie einem strengen Prinzip des "First In, First Out". Dieses Lager wird mit Bestandteilen des Bi-Bloc Systems realisiert.

Le stockage par gravité est choisi lors qu'il faut automatiser le tournement des stocks produits.

Les rayonnages sont fournis de plans à rouleaux avec une倾斜 calculée permettant l'accumulation par gravité des unités de chargement (à partir d'un petit emballage jusqu'à des gros palettes) selon le principe First In, First Out. Ce rayonnage est réalisé avec des composants intégrant le système Bi-Bloc.

El almacén a gravedad se realiza allí donde es necesario que sea automática la rotación de las reservas de producto.

Las estanterías, acompañadas de planos a rulos adecuadamente inclinados, permiten la acumulación por gravedad de las unidades de carga (desde pequeños embalajes a plets de grandes dimensiones) según un estricto principio de First In, First Out. Está realizado con componentes que completan el sistema Bi-Bloc.



