

Lagern und fördern in ALLEN Dimensionen

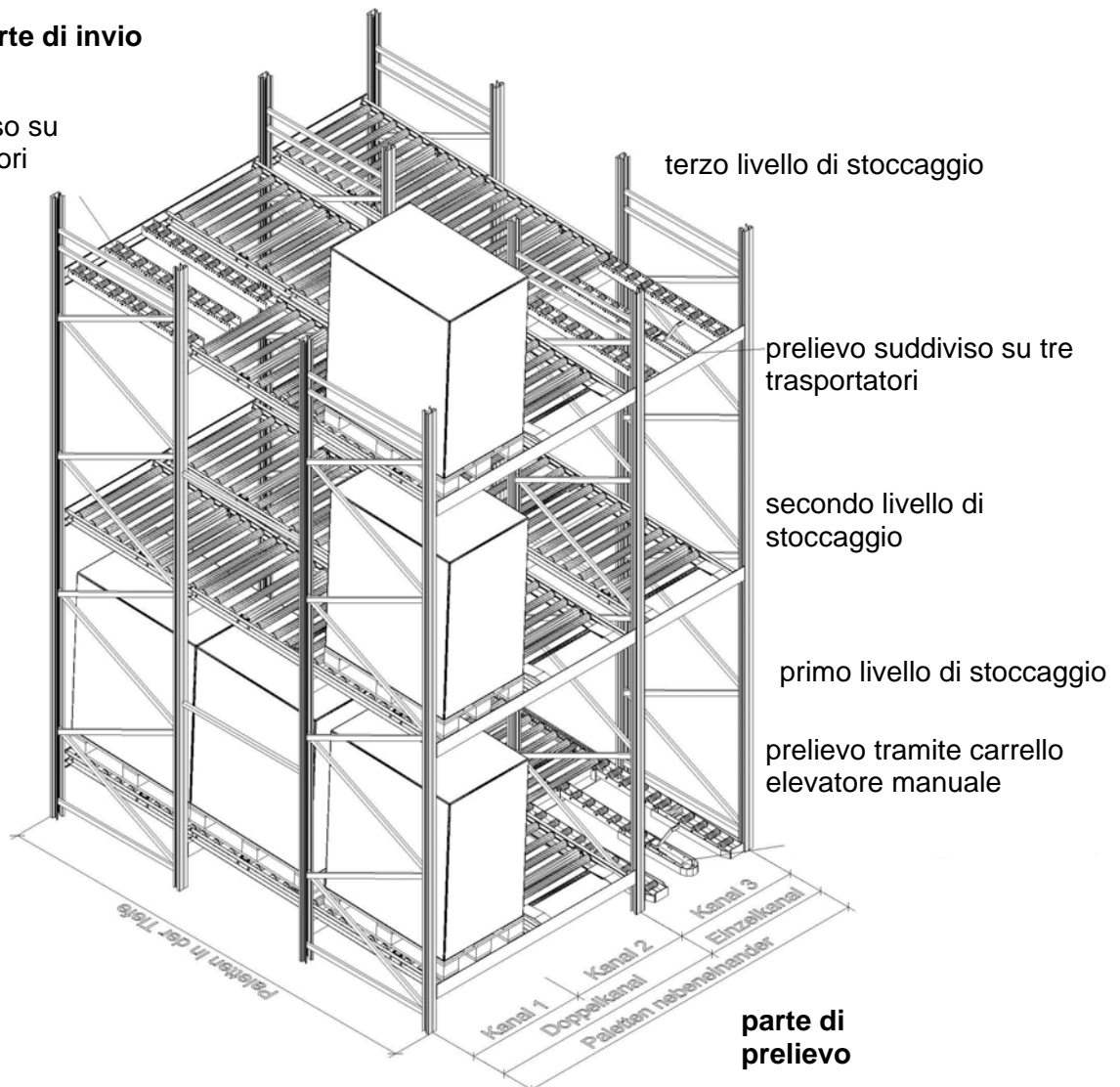
● Modulo di richiesta scaffalatura a gravità passante

Azienda	
Contatto	
Indirizzo	
Luogo / paese	
Telefono / fax	
Email e indirizzo web	
No. progetto:	

Informazioni generali

Parte di invio

invio suddiviso su tre trasportatori



Lagern und fördern in ALLEN Dimensionen

● Dotazione del deposito

Pallets		Blocco 1	Blocco 2	Blocco 3	Blocco 4
Tipi di pallets	Europallet				
	Pallet Chep				
	Altri				
Lunghezza dei pallets	[mm]				
Larghezza dei pallets	[mm]				
Lunghezza dei pallets incl. il sovraccarico	[mm]				
Larghezza dei pallets incl. il sovraccarico	[mm]				
Altezza complessiva incl. i pallets	[mm]				
Peso min.	[kg]				
Peso mass.	[kg]				

Sono immagazzinabili soltanto i pallets asciutti e meccanicamente perfetti. Il carico deve essere assicurato (reggiato, retratto, avvolto). Pallets speciali dovranno essere testati.

● Dispositivi per lo stoccaggio

Parte di invio	Blocco 1	Blocco 2	Blocco 3	Blocco 4
Carrello elevatore con forche inclinabili				
Carrello elevatore con montante inclinabile				
Carrello elevatore senza montante inclinabile				
Scaffalatore				
Carrello trasportatore con tavolo a rulli inclinabili				

Parte di prelievo				
Carrello elevatore con forche inclinabili				
Carrello elevatore con montante inclinabile				
Carrello elevatore senza montante inclinabile				
Prelievo tramite carrello elevatore manuale				

Il tipo di dispositivo per lo stoccaggio su scaffalature comporta delle conseguenze sul modello del trasportatore a rulli. Le forche non inclinabili necessitano generalmente di un modello con trasportatori a rulli separati sia dalla parte di invio che dalla parte di prelievo.

● Condizioni ambientali

	Blocco 1	Blocco 2	Blocco 3	Blocco 4
Temperature da 15°C fino a 40°C				
Temperature da 0°C fino a 15°C				
Temperature sotto i 0°C				

Lagern und fördern in ALLEN Dimensionen

• *Struttura quantitativa*

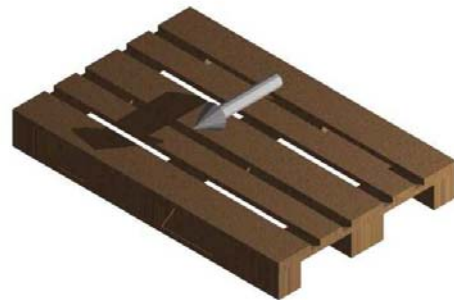
	Blocco 1	Blocco 2	Blocco 3	Blocco 4
Quantità dei blocchi				
Quantità dei pallets per canale				
Quantità dei pallets uno accanto all'altro				
Singoli canali				
Canali doppi				
Quantità dei canali uno sopra l'altro				
Altezza del primo prelievo ovvero invio				
Quantità dei posti pallets per blocco				
Posti pallets complessivi				

• *Tipo di costruzione del trasportatore a rulli*

Movimentazione dei pallets	Blocco 1	Blocco 2	Blocco 3	Blocco 4
Trasportatori continui				
Trasportatori di alimentazione				
Trasporto verticale				
Trasporto trasversale				



Trasporto verticale



Trasporto trasversale

Descrizione tecnica	Blocco 1	Blocco 2	Blocco 3	Blocco 4
Rulli e rulli del freno in acciaio lucido				
Rulli e rulli del freno zincati				
Supporti scaffali zincati				
Supporti scaffali verniciati RAL				
Travi verniciati RAL				

Lagern und fördern in ALLEN Dimensionen

- **Informazioni, schizzi o annotazioni speciali**

No. fax: +49 / 61 96 / 56 05 99