

Tobler Stoccaggio

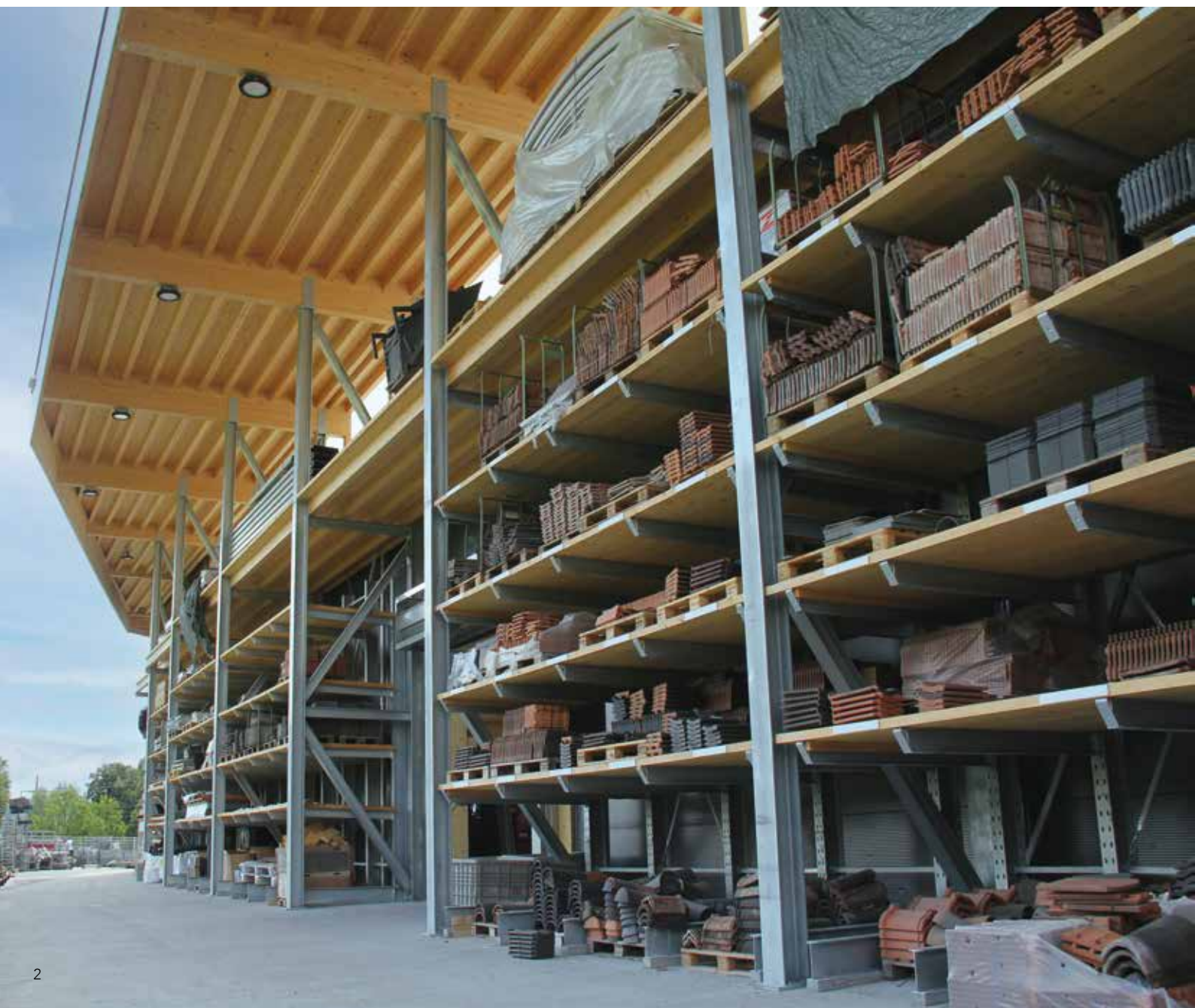


- Scaffali a bracci cantilever
- Scaffali per pallet
- Contenitori a griglia e box impilabili
- Pallet e barelle contenitore
- Magazzino manuale
- Aumento dell'efficienza fino al 70%
- Capacità di stoccaggio fino a 7 volte maggiore
- Competenza e service



Tobler Stoccaggio

Creare ordine in modo più efficiente.





La nostra gamma di prodotti per il vostro stoccaggio:

Scaffalature cantilever	4
Scaffalature portapallet	8
Innovazioni per i clienti	12
Box grigliati e barelle	13
Stoccaggio manuale con MATO 8	16
Dichiarazione di intenti Tobler	17
Prodotti Tobler – Panoramica generale	18



Tobler Stoccaggio

Stoccaggio con scaffalature cantilever.

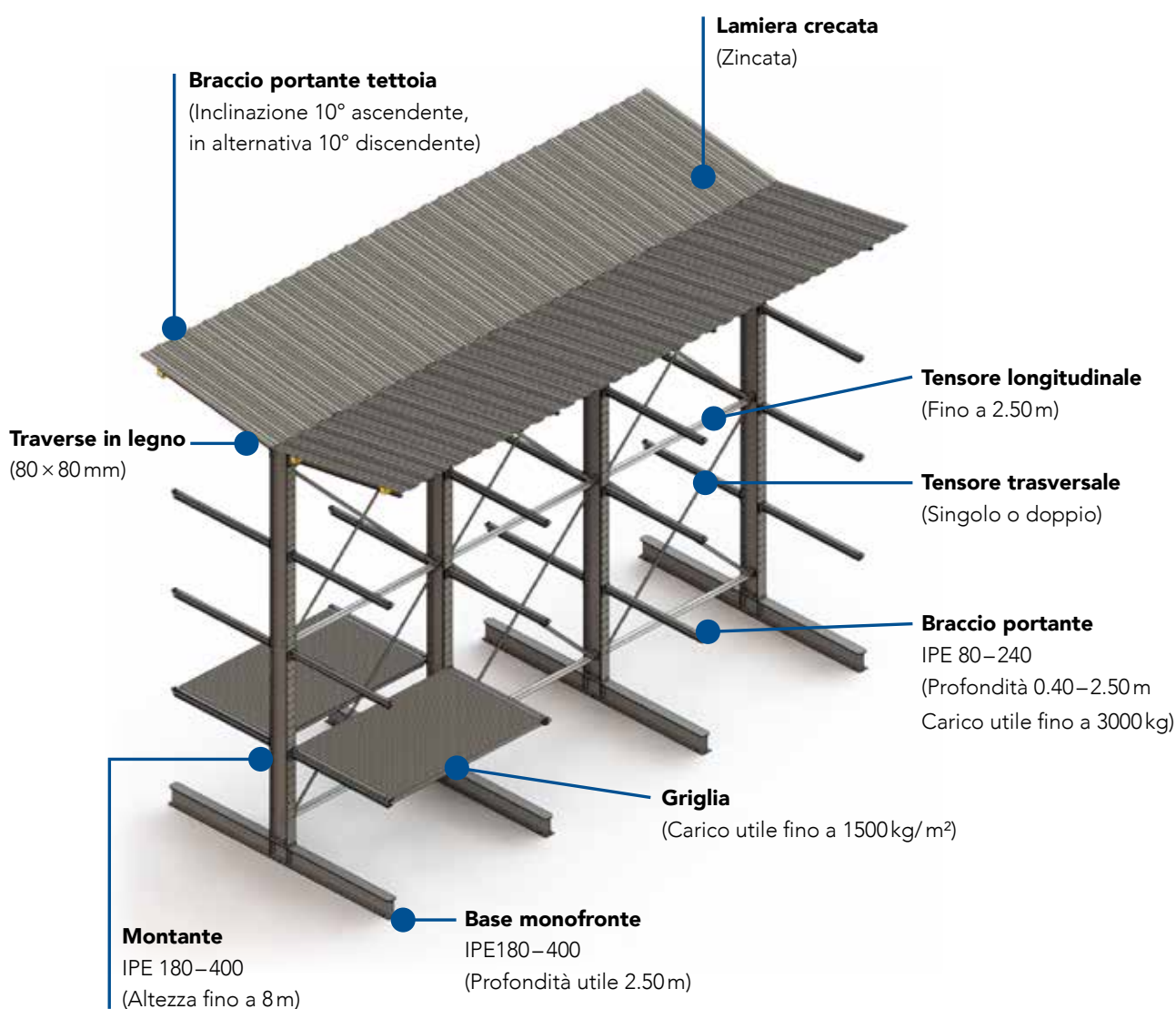
Stoccaggio con scaffalatura cantilever

La scaffalatura cantilever è disponibile nella versione monofronte e bifronte e può essere interamente adattata alle vostre esigenze per dimensioni, portata, staticità e allestimento.

Come alternativa alle griglie i clienti richiedono spesso anche costruzioni con traverse in legno robuste con sottotravi.

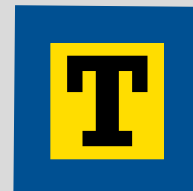
Ad esempio i magazzini con profondità utili 125 cm e dimensioni asse 250 cm permettono di immagazzinare tra due montanti ben 3 europallet.

**Più
efficienza
comporta
meno
costi**



Tobler Stoccaggio

Stoccaggio con scaffalature cantilever.



Capacità di stoccaggio fino a 7 volte maggiore

Grazie alla combinazione di portata massima ed estrema flessibilità, è possibile aumentare enormemente la capacità di stoccaggio. In casi estremi, è stato possibile aumentare la capacità di 7 volte sulla stessa superficie.



Aumento dell'efficienza fino al 70%

Il piano di stoccaggio continuo offre la massima flessibilità di una struttura a scaffale: in questo modo si ottiene la massima efficienza. È possibile stoccare sia merci lunghe che normali pallet.



Grazie alle transizioni senza interruzioni, risparmierete molto tempo perché il posizionamento e lo spostamento non vengono bloccati.



Scegliete i colori per il vostro scaffale a sbalzo e sfruttate la differenza ottica per individuare più rapidamente il luogo di stoccaggio delle vostre merci. Al resto pensiamo noi! Sono disponibili tutti i colori della scala RAL.



A vite oppure ad incastro

Potete scegliere tra una maggiore flessibilità grazie al fissaggio ad incastro o alla tradizionale tecnica a vite.

Utilizziamo solo materiali di alta qualità.



Tobler Stoccaggio

Unsere Kragarmlager sind «unverwüstlich»

Enorme stabilità comprovata nella pratica

Nella nostra dura quotidianità, i prodotti della gamma Tobler Lager devono dimostrare la loro efficacia. Abbiamo solo il meglio per voi!

Grazie ai loro profili in acciaio saldato, le nostre scaffalature a sbalzo offrono la massima capacità di carico. I rinforzi trasversali e i connettori longitudinali, adattati alla distanza tra gli assi, garantiscono una maggiore stabilità. Nelle versioni per carichi pesanti vengono montate travi di sostegno inferiori.



Protezione completa delle vostre merci immagazzinate

I tetti hanno un'inclinazione crescente o decrescente di 10°. Sono realizzati in lamiera grecata, disponibile in lunghezze fino a 7 m. Anche una protezione laterale e una parete posteriore chiusa sono ulteriori opzioni utili per una protezione ancora maggiore.



Top Service dalla A alla Z

Ogni scaffale a braccio cantilever viene progettato e calcolato individualmente dai nostri ingegneri.

I parametri di progettazione dei bracci cantilever consistono nel carico per braccio e nella profondità utilizzabile richiesta.

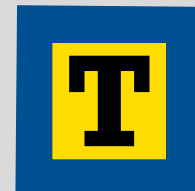
Tutti i sistemi di scaffalature sono assemblati da specialisti Tobler su richiesta e poi testati da ispettori di scaffalature in conformità alla norma DIN EN 15635.

Ciò significa che con Tobler siete sempre al sicuro, anche per applicazioni speciali come i tetti fotovoltaici e le scaffalature mobili a bracci cantilever.



Tobler Stoccaggio

Modulo di richiesta preventivo online.



Scaffale a bracci cantilever

Fateci sapere di cosa avete bisogno - al resto ci pensiamo noi. Il modo più veloce è tramite il nostro sito web.

Realizzazione	<input type="checkbox"/> breve termine: 2-3 mesi
	<input type="checkbox"/> medio termine: 3-6 mesi
	<input type="checkbox"/> medio termine: 3-6 mesi
Montaggio	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

Azienda	
Via/Nr.	
CAP/Luogo	
Contatto	
Telefono	
Cellulare	
E-Mail	

Descrizione della merce da stoccare

Peso:	Lunghezza:
Larghezza:	Altezza:

Utilizzo	<input type="checkbox"/> Interno <input type="checkbox"/> Esterno
----------	---

CAP/Luogo installazione

Superficie/pavimento	<input type="checkbox"/> Cem.to <input type="checkbox"/> Asfalto <input type="checkbox"/> Div.
----------------------	--

Quantità scaffali

Tipo scaffale	<input type="checkbox"/> 1 Lato <input type="checkbox"/> Bilaterale
---------------	---

Altezza montante (mm)

Distanza tra gli assi (mm)

Numero di ripiani (pezzi)

Distanze tra assi differenti (allegare schema).

Ancoraggio dei ripiani	<input type="checkbox"/> a vite <input type="checkbox"/> ad aggancio
------------------------	--

Scaffali	<input type="checkbox"/> Sinistra <input type="checkbox"/> Destra
-----------------	---

Profondità utile (mm)

Carico per braccio (kg)

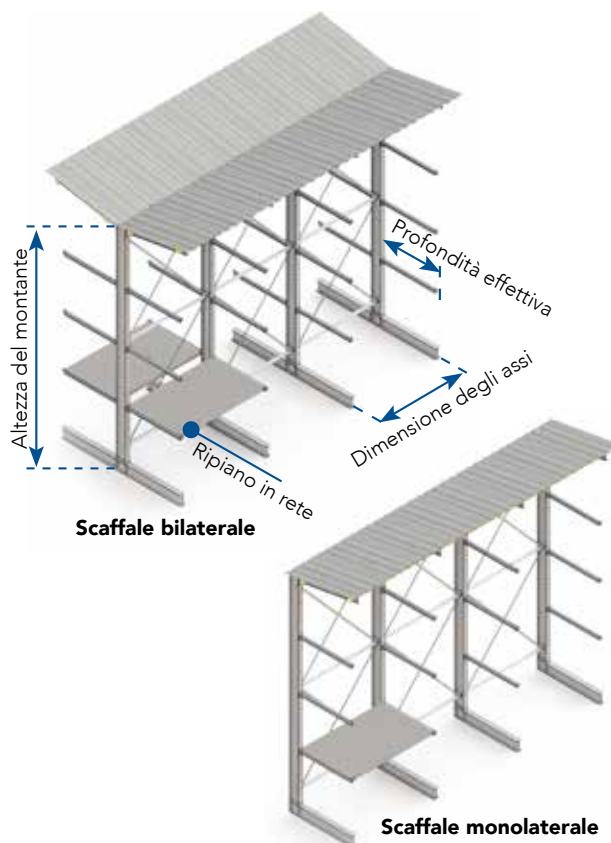
Numero di cantilever per montante

Piano di stoccaggio superiore (mm)

Colore montante / basamento

Colore cantilever

Zincatura a caldo (Standard per uso esterno)



Accessori

Ripiani in rete	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
Protezione antiribaltamento	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
Altezza effettiva della protezione antiribaltamento	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
Ponti	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
Binari guida	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
Parete posteriore / palancole	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
Pareti laterali	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

Tetto

Bracci del tetto	<input type="checkbox"/> Ascend <input type="checkbox"/> Discend
Consegna delle travi del tetto e delle lamiere trapezoidali	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
Sbalzo anteriore del tetto (mm)	
Sbalzo del tetto sui lati lunghi (mm) massimo 40 % della distanza tra gli assi	
Drenaggio (gronda, tubo di scarico)	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

Tobler Stoccaggio

Stoccaggio per scaffalature portapallet.

Scaffalatura portapallet per interno ed esterno

Questo sistema di scaffalatura universale consente uno sfruttamento efficiente della capacità di stoccaggio e rende possibile l'accesso diretto ai singoli pallet. È idoneo per Europallet, box grigliati e ogni tipo di articolo da immagazzinare fino a 16m di altezza.

La scaffalatura portapallet può essere realizzata in una lunghezza a piacere e si può personalizzare la configurazione (carico fino a 30'000kg/m). È disponibile zincata a caldo per l'uso in aree esterne e interne come pure in una versione più economica con verniciatura standard o a polvere. La nostra gamma comprende molti accessori come il paracolpi antiurto e la protezione antiscivolo.

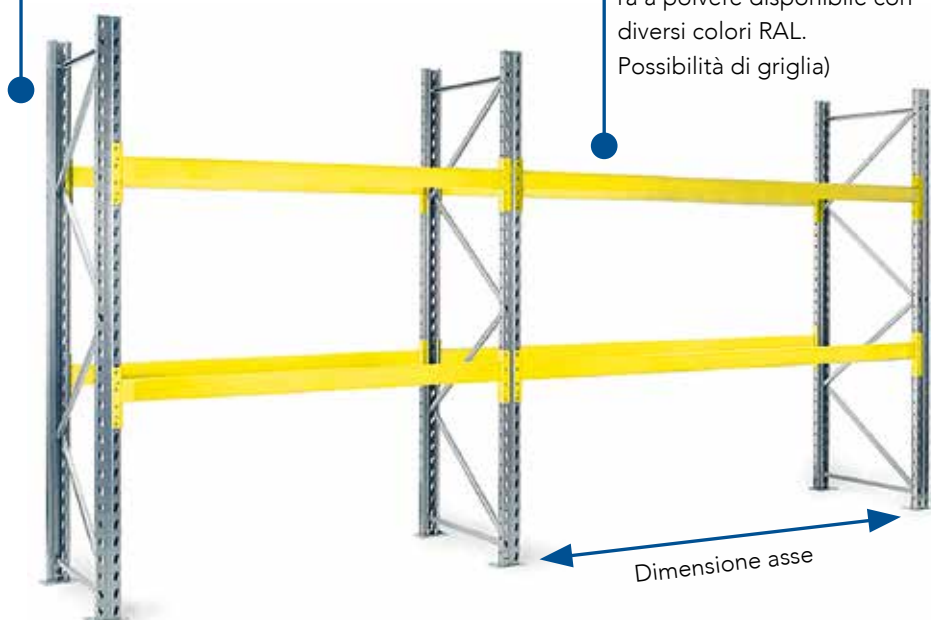


Montante

(Altezza da 2.00–13.00m
Profondità utile da 0.80 a 1.65 m)

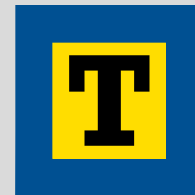
Traversa

(Lunghezza da 1.00 a 4.00m
Carico utile fino a 10000kg,
zincatura a caldo o verniciatura a polvere disponibile con diversi colori RAL.
Possibilità di griglia)



Tobler Stoccaggio

Stoccaggio per scaffalature portapallet.



Ripiani continui

Le nostre scaffalature portapallet hanno ripiani continui per sfruttare al massimo lo spazio disponibile.



Soluzioni per carichi pesanti

Anche i carichi più pesanti non rappresentano per noi un ostacolo insormontabile.

Vi forniamo la struttura più adatta alle vostre esigenze!



Vantaggi rispetto ai sistemi convenzionali

I nostri scaffali portapallet si distinguono dai sistemi simili offerti da altri fornitori per numerose caratteristiche particolari.

Approfittate della nostra pluriennale esperienza!

- per ogni tipo di pallet
- sporgenza a piacere
- configurabile anche per carichi pesanti
- griglia di regolazione altamente adattabile alle merci (50 mm)
- resistente alle intemperie
- personalizzazione e trasferimento senza perdita di qualità

- profili in acciaio IPE a parete intera
- interno: tutte le parti dello scaffale sono trattate con una superficie poliuretanic bicomponente
- esterno: zincatura a caldo secondo la norma ISO 1461 individualmente per tutte le parti

Organizzazione tramite colori

Assegnate un colore specifico a ciascun elemento. Ciò aumenta sia la sicurezza che l'efficienza.



Offriamo ancora di più

Protezione dagli agenti atmosferici

I nostri sistemi di stoccaggio sono dotati, a scelta, di robuste coperture protettive.



Tobler Stoccaggio

Stoccaggio per scaffalature portapallet.

Scaffalature portapallet per ogni portata

Denominazione	Carico utile coppia traverse	Piani mensole	Dimensioni
Scaffalatura portapallet standard, acciaio zincato, verniciata a polvere	fino 10000 kg	Ogni 5 cm regolabile a piacere	Prof.: 0.80–1.65 m Alt.: 2.00–13.00 m Lung.: 1.00–4.00 m



SET 1

Modulo aggiuntivo standard, acciaio zincato, verniciato a polvere	fino 10000 kg	Ogni 5 cm regolabile a piacere	Prof.: 0.80–1.65 m Alt.: 2.00–13.00 m Lung.: 1.00–4.00 m
---	---------------	--------------------------------	--



SET 2

Griglia

- Disponibile in diverse dimensioni e carichi utili **fino a 1'500 kg**.



Paracolpi antiurto

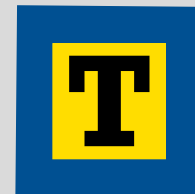
- Con i **paracolpi antiurto** per **gli angoli** (1), **i montanti** (2) e **la parte frontale** (3) proteggete in maniera affidabile lo stoccaggio con scaffalature portapallet dagli urti causati dai veicoli.



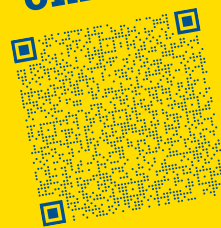
Protezione antiscivolamento

- Con la protezione antiscivolamento contro il carico errato impedite lo scivolamento delle merci.





ordinabile
online



Scaffale per pallet

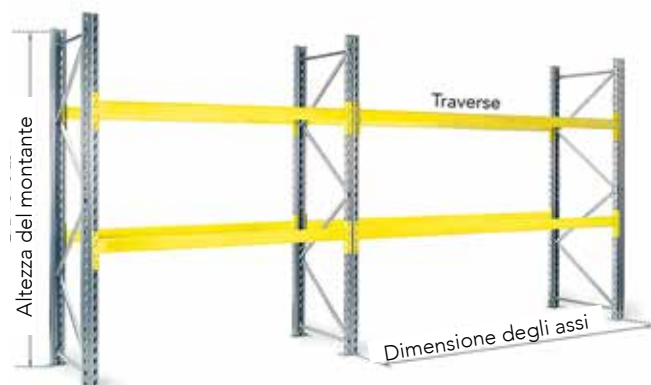
Fateci sapere di cosa avete bisogno - al resto ci pensiamo noi. Il modo più veloce è tramite il nostro sito web.

Azienda	
Via/Nr.	
CAP/Luogo	
Contatto	
Telefono	
Cellulare	
E-Mail	

Descrizione merce da stoccare	
Peso:	Lunghezza:
Larghezza:	Altezza:

Utilizzo	<input type="checkbox"/> Interno	<input type="checkbox"/> Esterno	
CAP Luogo installazione			
Superficie /pavimento	<input type="checkbox"/> Cem.to	<input type="checkbox"/> Asfalto	<input type="checkbox"/> Div.
Quantità di scaffali			
Tipo scaffale	<input type="checkbox"/> 1-seitig	<input type="checkbox"/> 2-seitig	
Altezza telaio (mm)			
Profondità telaio (mm)			
Ampiezza del campo (mm)			
Numero di ripiani (pezzi)			
Larghezza ripiani differenti (allegare schema)	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	
Numero piani incl.pavimento (pezzi.)			
Piano di stoccaggio superiore (mm)			
Lunghezza di piegatura (mm)			
Carico del ripiano (totale per coppia di traverse in kg)			
Carico per pallet (kg)			
Colore telai			
Colore traverse			
Zincato a caldo (standard per uso esterno)			

Realizzazione	<input type="checkbox"/> breve termine: 2-3 mesi
	<input type="checkbox"/> medio termine: 3-6 mesi
	<input type="checkbox"/> medio termine: 3-6 mesi
Montaggio	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No



Accessori		
Ripiano in rete	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No
Protezione antiribaltamento	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No
Protezione anticaduta	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No
Protezioni angolari	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No
Parete posteriore	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No
Parete laterale	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No
Telaio finale di sollevamento	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No

Tetto	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No
Supporto/sovrastuttura del tetto	<input type="checkbox"/> Ascend.	<input type="checkbox"/> Discend.
Consegna delle travi del tetto e delle lamiere trapezoidali	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No
Sbalzo posteriore del tetto (mm)		
Sbalzo anteriore del tetto (mm)		
Sbalzo del tetto sui lati lunghi (mm) massimo 40 % della distanza tra gli assi		
Drenaggio (gronda, tubo di scarico)	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No

Tobler Stoccaggio

Innovazioni per i clienti.

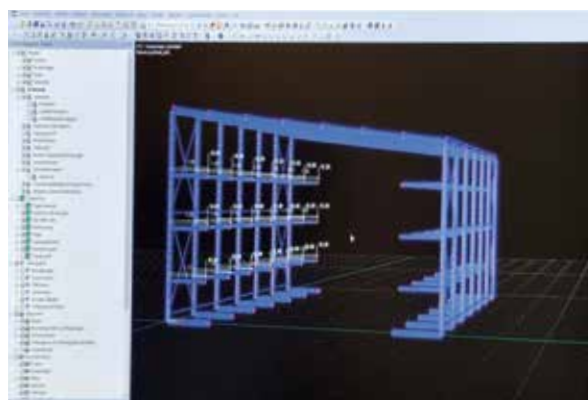
Il nostro pensiero olistico

Per noi l'ottimizzazione dei costi energetici e l'abbassamento delle spese di trasporto sono aspetti particolarmente importanti.

Per questo realizziamo le operazioni più complesse per l'installazione di tettoie solari su scaffalature cantilever.

Garantiamo la massima sicurezza sulla base dei calcoli statici.

Per far questo i nostri ingegneri impiegano software all'avanguardia.



Tobler Stoccaggio

Box grigliati e barelle.



Stoccaggio e impilamento sicuri

I nostri box grigliati sono la soluzione salvaspazio per uno stoccaggio sicuro per i depositi di materiale, durante il trasporto e in cantiere.

I pallet e le barelle Tobler convincono per resistenza, stabilità e durata.

La merce può essere stoccata in maniera sicura ad ogni altezza.

**Carico utile
fino a
2'000 kg**

Box grigliato con sportello longitudinale

• 4 pz. impilabili

N. articolo	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Carico utile
B-210060	60 cm	80 cm	50 cm	2.0t
B-210120	120 cm	80 cm	80 cm	2.0t



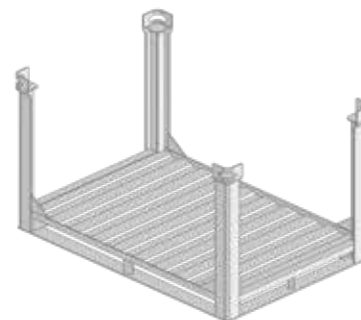
Box impilabile apertura laterale

N. articolo	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Carico utile
B-211060	60 cm	80 cm	50 cm	1.5t
B-211120	120 cm	80 cm	80 cm	1.5t



Box impilabile tutto aperto

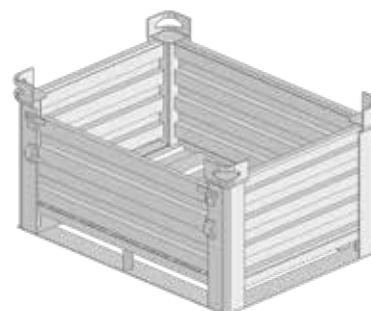
N. articolo	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Carico utile
B-212060	60 cm	80 cm	50 cm	1.5t
B-212120	120 cm	80 cm	80 cm	1.5t
B-212240	240 cm	80 cm	80 cm	1.5t



Box in lamiera con sportello

• 4 pz. impilabili

N. articolo	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Carico utile
B-216060	60 cm	80 cm	50 cm	2.0t
B-216120	120 cm	80 cm	50 cm	2.0t



Tobler Stoccaggio

Pallet e barelle.

Siamo flessibili

Abbiamo ottimizzato ad esempio il trasporto delle barelle vuote. Grazie alle barre angolari amovibili potete ridurre il volume di trasporto.

Realizziamo anche box grigliati e barelle secondo **le esigenze dei clienti**.

Per le
esigenze
speciali

Pallet tubolari in acciaio

N. articolo	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Carico utile
54-B-212085	85 cm	85 cm	87 cm	1.5 t
54-B-212120	125 cm	85 cm	87 cm	1.5 t



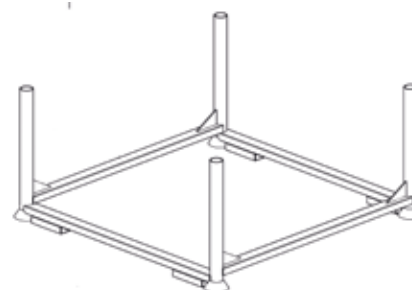
Pallet a montanti liberi

N. articolo	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Carico utile
52-1911010	60 cm	120 cm	68 cm	2.0 t
52-1911011	100 cm	120 cm	68 cm	2.0 t



Telai di trasporto

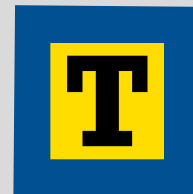
N. articolo	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Carico utile	Tipo
52-1912005	105 cm	103 cm	78 cm	1.0 t	Gradino TR
52-1912015	160 cm	103 cm	47 cm	1.0 t	Varie AR-CS
52-1912020	160 cm	103 cm	78 cm	1.0 t	Tavola B



Barella per puntelli per solai

N. articolo	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Carico utile
84-F-210080	120 cm	80 cm	70 cm	2.0 t





Puntelli per solai Barelle con protezione anticaduta

- in acciaio zincato
- ad es. per tutti i tipi di puntelli per solai classi E, D, B

La solida struttura della barella Tobler è stata realizzata appositamente per il trasporto sicuro e lo stoccaggio di merci lunghe, come i puntelli per solai.



N. articolo	Lunghezza	Larghezza	Peso	Portata	Carico ammesso
84-F-212080	160–310 cm	80 cm	93 kg	1'500 kg	4'500 kg

L'esclusiva barella chiusa di alta qualità Tobler può essere regolata in tutte le lunghezze.

La protezione anticaduta integrata garantisce una sicurezza assoluta durante il trasporto e la movimentazione in cantiere.



Lunghezza regolabile da 1.60 a 3.10 m

Vantaggi

- massima sicurezza durante il trasporto grazie alla protezione anticaduta laterale
- regolabile in tutte le lunghezze
- collaudato secondo EN 1090
- novità sul mercato svizzero

MATO 8 Stoccaggio manuali

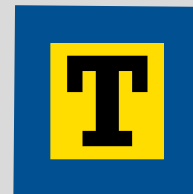
Sfruttare ogni angolo disponibile per lo stoccaggio.

Non sprecate più spazio prezioso per lo stoccaggio

Grazie al ponteggio modulare MATO 8, in caso di spazi estremamente sfavorevoli potete sfruttare anche gli angoli minimi e le aree inclinate per il magazzinaggio manuale.



Scoprite di più nel nostro catalogo **MATO 8**.



La mission aziendale

Implementiamo insieme delle soluzioni che mettono al centro il cliente e il suo successo.

Inoltre siamo al vostro fianco come fornitore edile affidabile per tutte le questioni relative alla costruzione di ponteggi e casseforme e sviluppiamo soluzioni personalizzate che vanno dalla progettazione alla costruzione fino alla produzione.

Come fornitore innovativo di servizi completi guardiamo sempre avanti. Continuiamo a trasmettere nel settore la nostra filosofia di costruzione efficiente, flessibile e sicura.

Con i nostri prodotti potete fare affidamento su una funzionalità straordinaria e sulla massima qualità di fabbricazione.

La vostra famiglia Tobler
www.tobler-ag.com









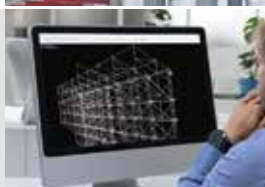


Swiss Engineering.
Swiss Technology.



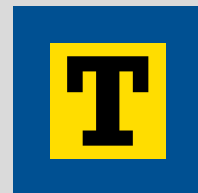
MATO Ponteggi

Efficienza. Flessibilità. Sicurezza.

Ponteggi per facciata	MATO 1 MATO 2	MATO 53 CK compatibile con il ponteggio esistente MATO 54 Lay MATO 62 Ple MATO 65 Hün	
Sistema di ponteggi all-in-one	MATO 3 MATO 8	MATO Connect Road Bridge MATO Connect Bridge Beam	
Sistemi per tetti	MATO Pro	MATO Pro Protezioni anticaduta MATO Pro Tetti provvisori MATO Pro Coperture di passerelle	
Ponteggi mobili	MATO R	MATO R Profi MATO R Pro MATO R Eco MATO R One Man Tower	
Ponteggi da cantiere	MATO T	MATO T Torri scala MATO T Passerelle portacavi MATO T Accessi al cantiere MATO T Impalcature da armatura	
Eventi	MATO E	MATO E Palchi e tribune MATO E Servizio di assistenza / supporto agli eventi MATO E Ricerca e sviluppo (R+S)	
Accessori	MATO Z	MATO Z Accessori per ponteggi MATO S Sistemi di sicurezza MATO B Accessori per l'edilizia Tobler Logistica	
Tecniche di stoccaggio	Tobler Stoccaggio	Tobler Scaffalature cantilever Tobler Scaffalature portapallet Tobler Floor Scaffalature speciali Tobler Box Cassa-pallet impilabili Tobler Rack Pallet e barelle	
Servizi	Tobler Servizi	R & S / Statica / CAD / Corsi di formazione / Soluzioni per i clienti / Componenti speciali / Finanziamento e consulenza / Seconda mano / Permuta	

Tobler Casseforme

Passione per la costruzione industriale



<p>Casseforme per pareti</p>	<p>Tobler Wall</p>	<p>Tobler Top Tobler Manu Master Pro (Ringer) Master acciaio / alu (Ringer) System 2000 acciaio / alu (Ringer)</p>	
<p>Casseforme per solai</p>	<p>Tobler Sky</p>	<p>Tobler Deck Tobler Desk Tavoli per solai Tobler Flex AluDEK (Ringer) DEKplus Tavoli modulari (Ringer)</p>	
<p>Casseforme personalizzate</p>	<p>Tobler I</p>	<p>Tobler Rex Casseforme a travi Tobler Varia Casseforme circolari Tobler Project Casseforme speciali</p>	
<p>Sistemi portanti</p>	<p>Tobler H</p>	<p>Tobler Tower Supporti per carichi pesanti Tobler T22 Ponteggi a cavalletto</p>	
<p>Ponteggi da cantiere</p>	<p>MATO T</p>	<p>MATO T Ponteggi da armatura MATO T Accessi al cantiere MATO T Torri/Passerelle per cavi MATO R Pro /Eco MATO R One Man Tower</p>	
<p>Ingegneria civile</p>	<p>Tobler Kit</p>	<p>MATO 3 MATO 8 MATO Connect Road Bridge MATO Connect Bridge Beam</p>	
<p>Accessori</p>	<p>Tobler Accessori</p>	<p>Tobler Accessori per casseforme Tobler Apparecchiature edili Tobler Logistica Tobler Tecniche di stoccaggio</p>	
<p>Servizi</p>	<p>Tobler Servizi</p>	<p>Tobler Rent Tobler ForU Tobler Care Tobler Usato</p>	
<p>Servizi digitali</p>	<p>my Tobler</p>	<p>Tobler Formwork Planner Tobler Engineering</p>	

Tobler

Assistenza clienti di prima classe.



Casa madre in Svizzera – con sedi in Europa

Continuiamo a spingere l'internazionalizzazione della nostra gamma di prodotti.



**Ordini
e consulenza**

forel@tobler-ag.com

+41 21 731 57 35

Copyright 2024 Tobler AG / 09.2025

«
Approfittate del know-how esclusivo
dei nostri ingegneri esperti per la pianificazione
e la realizzazione di stoccaggio
economici ed efficienti. »



Salvatore Pasca

Vendita servizio esterno
ponteggi

