

I PIÙ DESIDERATI.

La linea versatile di portoni sezionali CarTeck



Sia nello sviluppo, nella produzione o nelle vendite, sia che si tratti di un quadro generale o di un piccolo dettaglio per noi, tutto ruota intorno alla domanda cruciale:

qual è la soluzione per voi?

Perché siamo gli specialisti delle porte funzionali, industriali porte e porte di garage. Siamo **“Made in Germany”** - da per oltre 90 anni. E questa esperienza è in ciascuna delle nostre porte di garage. Scopri i molti vantaggi di porte sezionali CarTeck.

Il nostro concetto di design

Colori

Superfici e strutture per ogni esigenza

Elementi in vetro eleganti

Cancelli a battente e porte laterali

Porte pedonali e laterali abbinata

pagina 06

pagina 08

pagina 10

pagina 14

pagina 18

pagina 22

I nostri criteri di sicurezza

Qualità di lavorazione

Caratteristiche di sicurezza/tecnologia

Comodità d'uso grazie ai nuovi motori e accessori

Nuovo sistema di illuminazione

Porte XL, Smart Home, RC 2

pagina 26

pagina 28

pagina 30

pagina 32

pagina 36

pagina 38

Le nostre offerte di assistenza

Per ogni situazione di montaggio

Soluzioni di ristrutturazione

Panoramica dimensioni e dotazioni

pagina 40

pagina 42

pagina 44

pagina 46

MADE
IN
GERMANY



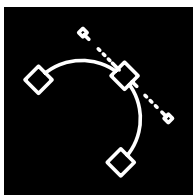


DESIGN

SICUREZZA

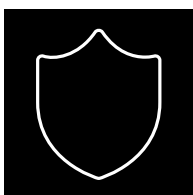
ASSISTENZA

Teckentrup non fornisce solo porte e portoni: Teckentrup fornisce soluzioni. E per soddisfare queste esigenze, abbiamo fissato tre nuovi standard per la nostra azienda e per i nostri prodotti: Design. Sicurezza. Assistenza.



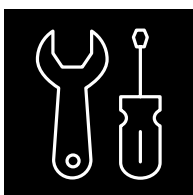
Design: combiniamo la funzionalità con l'estetica.

Un buon design è una tecnologia innovativa che soddisfa i desideri dei clienti. I nostri prodotti si aprono verso mondi completamente nuovi e offrono un'ampia gamma di opzioni di design. I nostri disegnatori e i nostri ingegneri collaborano fin dalle prime fasi.



Sicurezza: combiniamo il sistema con la protezione.

I nostri portoni soddisfano i requisiti più rigorosi e hanno ottenuto le relative certificazioni. Saremo lieti di consigliarla in merito agli standard necessari per sviluppare concetti di sicurezza capaci di rispondere alle esigenze delle persone e delle loro esigenze.



Assistenza: combiniamo velocità e affidabilità.

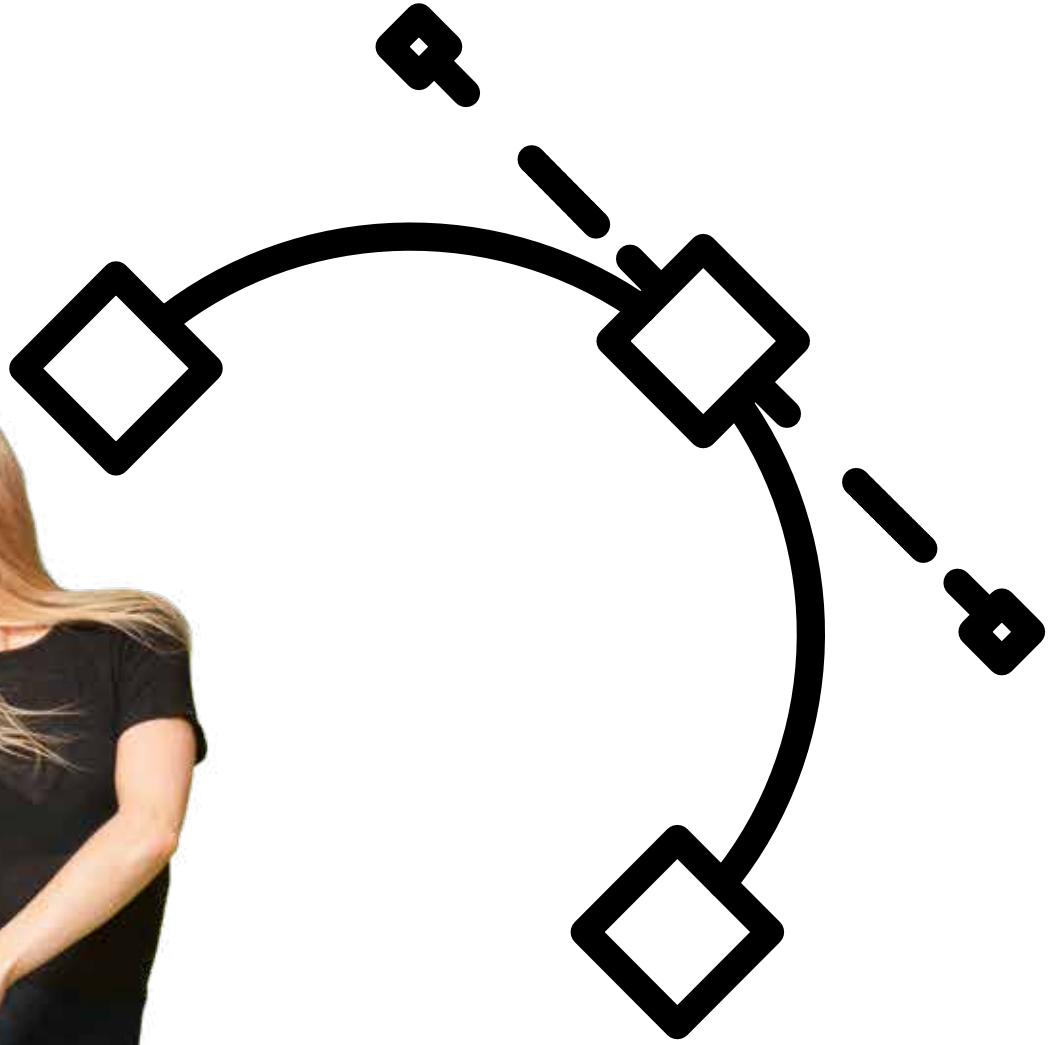
Brevi distanze, risposte chiare; tutto da un'unica fonte. Questo è il vantaggio che le offre il servizio di assistenza Teckentrup. Dallo sviluppo del prodotto all'installazione, dal supporto personalizzato a cura dei nostri esperti fino alla manutenzione: interveniamo in tempi rapidi e le mettiamo a disposizione tutto il tempo necessario.

Un design versatile per soddisfare qualsiasi esigenza



Scegliete il modello, la struttura della superficie e il colore per creare un portone per garage su misura. L'aggiunta di un'eventuale vetratura contribuisce ad aumentare la luminosità e ad esaltare il design del portone.

Design. Combiniamo la funzionalità con l'estetica. Un buon design è una tecnologia innovativa che soddisfa i vostri desideri. I nostri portoni per garage si aprono verso mondi completamente nuovi e offrono un'ampia gamma di opzioni di design.



PENSATI PER ACCONTENTARE QUALSIASI DESIDERIO

TECKENTRUP
POOR SOLUTIONS

Tutti i colori
anche come
colori NCS
disponibile



La nostra gamma cromatica vi apre ogni spazio per la creazione, permettendovi di abbinare cromaticamente il vostro portone alla facciata, al telaio della finestra o alla porta d'ingresso. Tinte RAL a scelta, colorazioni trend, tonalità metallizzate o attraenti decori in legno – ce n'è per tutti i gusti. Il manto è disponibile di serie esternamente in tinta bianco traffico (RAL 9016) e internamente in bianco grigio (RAL 9002).

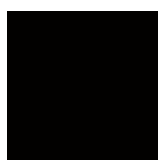
COLORAZIONI TREND



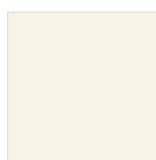
Alluminio grigiastro
RAL 9007



Alluminio brillante
RAL 9006



Nero intenso
RAL 9005



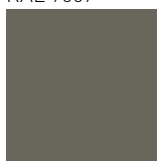
Bianco traffico
RAL 9016



Marrone seppia
RAL 8014



Grigio finestra
RAL 7040



Grigio quarzo
RAL 7039



Grigio luce
RAL 7035



Grigio ombra
RAL 7022



Grigio antracite
RAL 7016



Grigio ardesia
RAL 7015



Verde abete
RAL 6009



Verde muschio
RAL 6005



Blu acciaio
RAL 5011

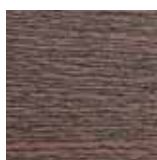


Rosso fuoco
RAL 3000

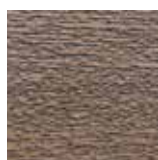
DECORI IN LEGNO



Simil legno
Golden Oak TF



Simil legno
Mahagoni CC



Simil legno
Night Oak CC



Simil legno
Winchester TF



TT 703
Tonalità grigia
metallica ²⁾



TT 7016
Wrinkle antracite



TT 9007
IceCrystal

Decori in legno verniciati nella finitura finale.



TT 9016
Blink White

Colorazioni trend con effetto metallizzato e particelle ferro-micacee, non lucide.

FINITURA: **SENZA DOGHE**

La finitura moderna senza doghe, attualmente molto in voga nel settore dell'edilizia abitativa, crea uno stile elegante e senza tempo.



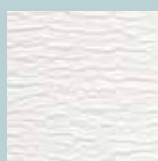
Sofisticato: il portone per garage è integrato cromaticamente in modo ottimale nell'effetto complessivo.



Qui è stato volutamente creato un contrasto fra la colorazione del portone e la facciata di casa.



La superficie del manto è disponibile nelle seguenti varianti.



woodgrain



stucco



microprofilato



liscio

FINITURA: DOGHE LARGHE

Con le doghe larghe ponete accenti discreti sulla superficie del manto.
Questa soluzione è particolarmente adatta ai portoni per garage particolarmente larghi.



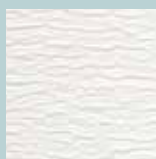
Una casa dallo stile originale con un interessante contrasto: spiccano in particolare le doghe larghe in tinta RAL 9016.



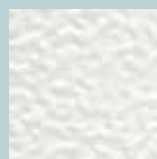
La superficie woodgrain è abbinata a una finitura a doghe larghe in tonalità grigio finestra.



La superficie del manto è disponibile nelle seguenti varianti.



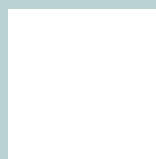
woodgrain



stucco



microprofilato



liscio



FINITURA: DOGHE

La struttura a doghe uniformemente distribuite su tutto il manto offre molte possibilità creative.



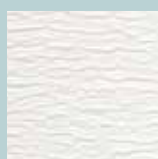
La finitura a doghe con il classico look si integra armonicamente nello stile architettonico moderno.



Nel caso delle facciate lisce e omogenee la struttura a doghe offre un interessante contrasto.



La superficie del manto è disponibile nelle seguenti varianti.



woodgrain



stucco



microprofilato



liscio

FINITURA: CASSETTONI

Un classico: i cassettoni influiscono non solo sul portone per garage, ma anche sull'aspetto di tutta la casa.



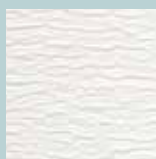
La disposizione uniforme dei cassettoni suscita un'impressione di armonica compiutezza.



L'effetto dei cassettoni, in abbinamento alla facciata della casa, trasmette la sensazione di uno stile mediterraneo.



La superficie del manto è disponibile nella seguente variante.



woodgrain



VETRATURE

Vetro trasparente o opalino, vetrature tonde o angolari: le finestre possono venire configurate a piacere per creare delle aperture e lasciare spazio alla luce naturale.



La vetratura quadrata crea un look tutto nuovo in questo portone moderno con finitura senza doghe.



Nuovo colore e nuovo portone con microfilato e vetratura tonda in acciaio inox. La ristrutturazione è completa!

È possibile scegliere fra tre doppi vetri SAN resistenti alle graffiature.



Doppio vetro SAN
Trasparente



Doppio vetro SAN
A cristallo



Doppio vetro SAN
Satinato

PIÙ POSSIBILITÀ DI CONFIGURAZIONE A VOSTRA DISPOSIZIONE

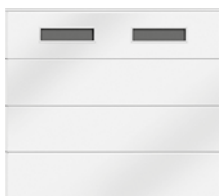
Che si tratti di un'unione armonica o un voluto contrasto con l'ambiente costruttivo – in abbinamento alla facciata, a una porta laterale, a finestre oppure alla porta d'ingresso – gli elementi in vetro contribuiscono in modo decisivo all'insieme architettonico della vostra casa. Il vetro – come tutti i componenti – è robusto e insensibile ai graffi e ad altri effetti meccanici. Una varietà che soddisfa qualsiasi esigenza

RETTANGOLO 1



- Doghe
- Doghe larghe
- Senza doghe
- Cassettoni

RETTANGOLO 2



- Doghe
- Doghe larghe
- Senza doghe
- Cassettoni

RETTANGOLO 3



- Doghe
- Doghe larghe
- Senza doghe
- Cassettoni

QUADRATO 1



- Doghe
- Doghe larghe
- Senza doghe
- Cassettoni

QUADRATO 2



- Doghe
- Doghe larghe
- Senza doghe
- Cassettoni

TRAVERSA A LOSANGHE



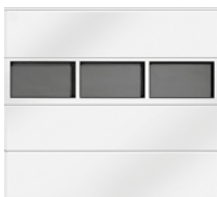
- Doghe
- Doghe larghe
- Senza doghe
- Cassettoni

TRAVERSA CROCIERA



- Doghe
- Doghe larghe
- Senza doghe
- Cassettoni

FILA LUMINOSA



- Doghe
- Doghe larghe
- Senza doghe
- Cassettoni

VETRATURA TONDA*



- Doghe
- Doghe larghe
- Senza doghe
- Cassettoni

* anche in acciaio inox

SCEGLIETE LA VOSTRA ATTREZZATURA OTTIMALE

PANORAMA		GSW 40							
FINITURE	FINITURE				Senza doghe				Cassettoni
MANIGLIE	woodgrain	stucco	microprofilato	liscio	woodgrain	stucco	microprofilato	liscio	woodgrain
Colorazioni trend	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Simil legno	-	-	-	■	-	-	-	■	■
Colori RAL/NCS	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Opzioni di vetratura	7	7	7	7	9	9	9	9	4
Applicazioni di design	-	-	-	-	-	-	-	8	-
Protezione antieffrazione	di serie				di serie				di serie
Versione RC 2	opzionale				opzionale				opzionale
Antipizzicamento	di serie				di serie				di serie
Tenuta su 4 lati	di serie				di serie				di serie
Canale portamolle multiple	di serie				di serie				di serie
Molle ad alto rendimento	opzionale				opzionale				opzionale
Protezione anticorrosione	di serie				di serie				di serie
Doppio sistema a funi e molle multiple	di serie				di serie				di serie
Portarotelle eccentrici brevettati	di serie				di serie				di serie
Porta pedonale	opzionale				opzionale				-
Porta laterale	opzionale				opzionale				opzionale
Maniglie	opzionale				opzionale				opzionale



CANCELLI A BATTENTE E PORTE LATERALI

Per un
elegante
aggiorna-
mento



1 foglia

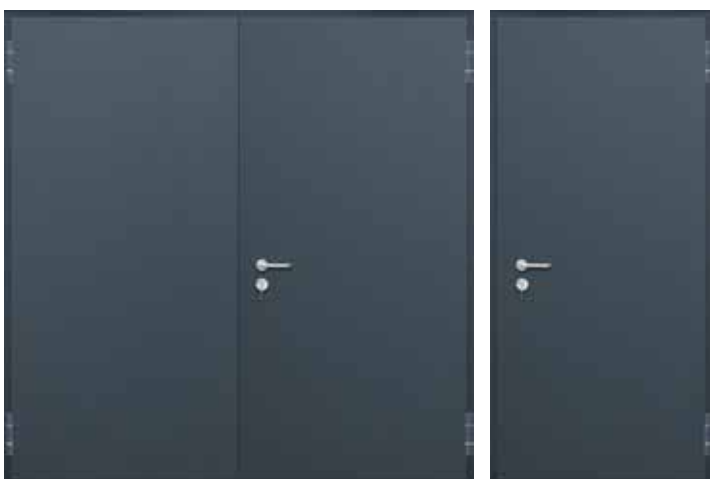
Versioni a un'anta per l'accesso laterale al vostro garage.

2 foglie

Le versioni a due ante offrono un facile accesso.



I nostri cancelli a battente e le nostre porte laterali sono testati indipendentemente, certificati e marcati CE secondo la norma EN14351-1 e tutti i regolamenti di sicurezza applicabili.



Stylisch und sicher

Porte d'ingresso e porte di garage come edificio in quanto gli elementi dell'edificio devono adempiere a molte funzioni e avere un bell'aspetto. La porta a battente di Teckentrup è particolarmente adatta alla ristrutturazione di vecchi garage. Tutto l'interno del garage può essere utilizzato in modo ottimale perché la porta si apre verso l'esterno.

Le porte a battente Teckentrup nelle versioni a 1 o 2 ante offrono un aspetto attraente e funzioni come l'isolamento termico, la resistenza al carico del vento, la tenuta stagna e la protezione antieffrazione opzionale fino a RC2.

Con una porta a battente a 2 ante, è possibile aprire entrambe le ante o solo una, a seconda delle necessità. Questo permette un comodo accesso al garage. L'eccellente fattura delle porte a 2 ante è completata da porte visivamente abbinata per l'accesso laterale o posteriore al vostro garage.

TECKENTRUP
DOOR SOLUTIONS



DIVERSITÀ DI DESIGN

SET DI MANIGLIE



Set di maniglie in acciaio inossidabile

Dotato di serie di un set di maniglie rotonde in nero e di un cilindro di sicurezza.

Le maniglie a barra in acciaio inossidabile in due lunghezze possono anche essere aggiunte individualmente o in coppia per dare al vostro cancello a battente un aspetto moderno.



1500mm 'D' Manubrio



1500mm 'D' Manubri



1800mm 'D' Manubrio



1800mm 'D' Manubri

Colori

Con 16 colori RAL e un tono metallico (TT 703), la nostra tavolozza di colori apre una vasta gamma di opzioni di design.



TT 703

I riferimenti RAL per i colori sono solo una guida al colore RAL simile più vicino. A causa dei diversi processi di verniciatura, livelli di lucentezza, substrati e strutture, i colori potrebbero non corrispondere ad altri colori RAL. I colori speciali RAL, NCS o altri colori possono anche non corrispondere esattamente.

Cerniere

Le cerniere sono fornite come standard e sono abbinare al colore della porta.

Le cerniere in acciaio inossidabile sono disponibili come opzione.



Nastro di costruzione



Bracciale in acciaio inossidabile

Vetri

I nostri elementi in vetro sono disponibili per i vostri desideri individuali di design. Tutti gli elementi delle finestre sono fatti di vetro laminato di sicurezza, in modo che la protezione antieffrazione sia garantita anche qui.



Standard:
Vetri con telaio in alluminio



Opzionale:
Vetri con telaio in alluminio in aspetto in acciaio inossidabile

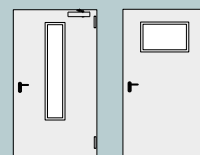


Vetri rotondi
Acciaio inossidabile

Dimensioni del telaio angolare:

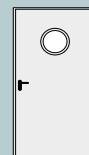
190 mm x 1260 mm

545 mm x 345 mm



Dimensioni del telaio rotondo:

ca. Ø 300mm





PORTE LATERALI CON LA STESSA VISTA

Porte laterali con la stessa vista

Se il vostro garage ha un secondo ingresso o se ne state progettando uno, ordinate allo stesso tempo una porta laterale con la stessa estetica. Se bicicletta o carriola - nulla impedisce l'accesso senza ostacoli attraverso la porta laterale del garage. Si può anche usare l'opzione di chiusura a 3 vie opzionale e proteggere i vostri oggetti di valore nel garage ancora più efficacemente.

Versione:

- In tinta con il portone, ampia gamma di tonalità
- Su richiesta anche con vetratura
- Tripla chiusura antieffrazione opzionale
- Telaio fisso/mobile in profili di alluminio estruso di alta qualità in tinta con il portone
- Tamponamenti porta dello stesso aspetto del portone
- Con doppia guarnizione di battuta su tre lati
- Guarnizione per pavimento realizzata in EPDM dello stesso aspetto del manto
- Con maniglia di plastica, serratura e cilindro profilato





Guarnizione inferiore a prova di corrosione

La guarnizione del pavimento in profilo di gomma EPDM elastico e resistente al gelo in combinazione con il avanzate forma il forma la soglia inferiore guarnizione inferiore.



Nastri di alta qualità

Le robuste cerniere a vite in alluminio, con perni fissati, rendono difficile l'apertura della porta, sono regolabili e possono essere regolate successivamente..



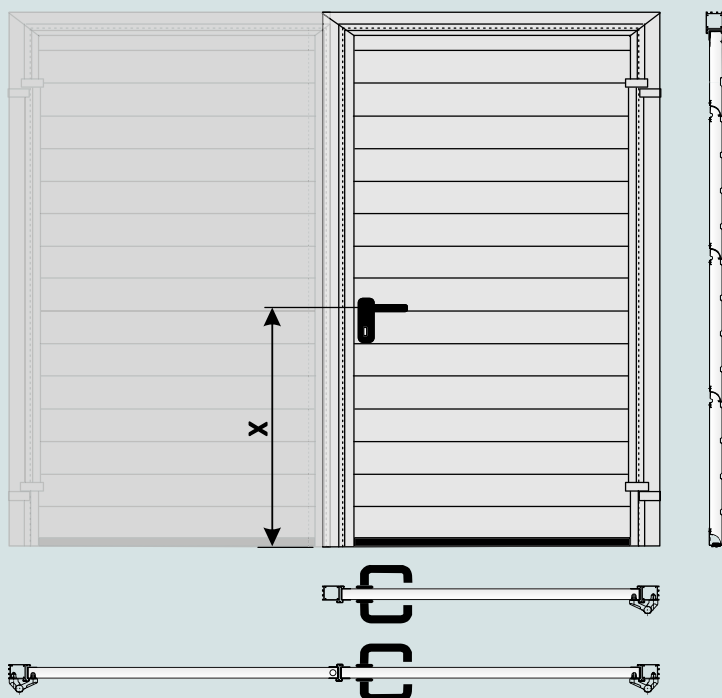
Doppia tenuta

Oltre alla guarnizione a tutto tondo dell'anta della porta, il telaio della porta è anche è anche dotato di un terzo sigillo.



finitura a doghe strette

**Porte laterali
anche
a 2 ante
versione!**



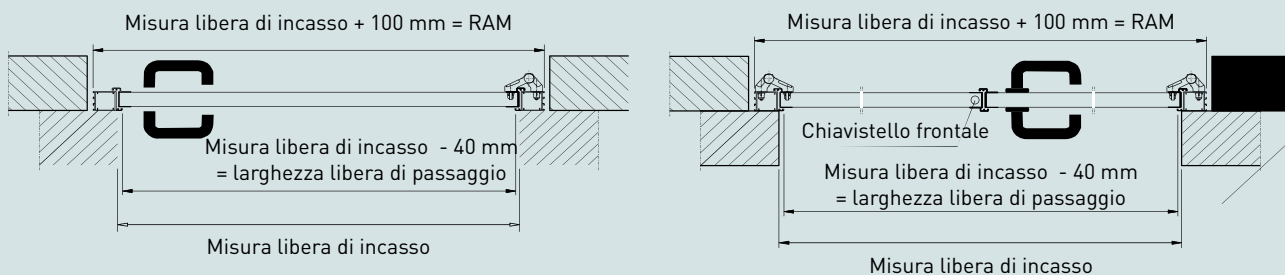
Ingombro porte laterali:

Altezza porta	Altezza della sezione	*Misura x (maniglia)
2500 mm	493 mm	935 mm
2375 mm	469 mm	1140 mm
2250 mm	556 mm	1035 mm
2125 mm	523 mm	985 mm
2000 mm	493 mm	935 mm
1875 mm	469 mm	1140 mm

*Altezza maniglia: valore dipendente dall'asse del sistema.

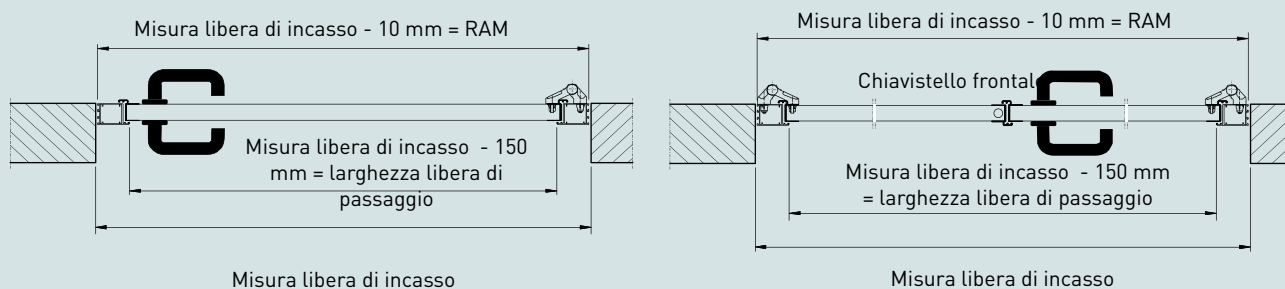
Montaggio oltre luce solo con apertura verso l'interno

Rappresentazione anta primaria DIN sx, anta primaria DIN dx speculare



Montaggio in luce con apertura verso l'interno o l'esterno

Rappresentazione anta primaria DIN sx, anta primaria DIN dx speculare





PORTA PEDONALE INTEGRATA NEL PORTONE

Se non c'è spazio per una porta laterale accanto alla porta del garage, una porta pedonale permette di entrare nel garage senza aprire il manto. Protegge dalla perdita di calore perché non è necessario aprire l'intera porta quando si entra. Le porte pedonali inserite possono essere utilizzate solo con porte con azionamento elettrico e sono sempre situate al centro della porta.



**Soglia bassa
(ca. 48 mm)
estremamente
stabile**

Versione:

- Larghezze standard nette: 855 mm¹⁾ e 1000 mm
- Telaio fisso/mobile in profili di alluminio estruso di alta qualità in tonalità neutra, anodizzato
- Pannelli della porta con la stessa finitura del portone
- Doppia guarnizione di battuta su tre lati
- Maniglia in alluminio, serratura e cilindro profilato
- A scelta con chiusura a scelta con chiusura a tre punti²⁾
- Con chiudiporta superiore
- Maggiore sicurezza grazie alla protezione contro il pizzicamento delle dita
- Soglia bassa 45 mm con guarnizione continua del pavimento contro lo sporco e la pioggia battente
- Si apre anche se il pavimento si alza leggermente all'esterno
- Può essere usato con la barriera luminosa

¹⁾ Ordine dimensione larghezza porta garage < 2250 mm: solo 855 mm possibile

²⁾ Per porte di altezza 1760-1865 mm, 1876-1950 mm e 2001-2030 mm possibile solo con 2 punti di chiusura

Sicurezza comprovata su tutta la linea

Scegliete diversi singoli componenti da combinare in un pacchetto completo per una sicurezza ancora maggiore. Scegliete i nostri azionamenti innovativi con vari optional di protezione antieffrazione e funzione di ventilazione contralata da sensori. Scommettete su un'efficace illuminazione a LED per una sensazione di assoluta sicurezza nel garage. Approfittate degli elementi di sicurezza per proteggervi contro le intrusioni e beneficiare di un'elevata comodità d'uso, una stabilità ottimale e una qualità garantita e comprovata.

Sicurezza. Combiniamo il sistema con la protezione. I nostri portoni per garage non sono solo sinonimo di sicurezza. Noi facciamo un passo avanti sviluppando concetti di sicurezza integrata sempre oltre i requisiti.





La superficie dei portoni per garage CarTeck viene trattata con una ultima mano di finitura verniciata

LAVORAZIONE DI PRIMA QUALITÀ: DUREVOLE E ROBUSTA

- Pannelli a sandwich di 40 mm di spessore per una stabilità insuperata
- Minore consumo energetico grazie all'isolamento termico
- Guarnizione a pavimento per una protezione efficace contro l'umidità
- Protezione anticorrosione duratura con schiuma poliuretana rigida
- Massima rigidità flessionale e torsionale
- Schiumatura secondo gli standard applicabili ai portoni industriali
- Lamiera di acciaio zincato con mano di fondo internamente ed esternamente

FINITURA E DISTRIBUZIONE UNIFORME DELLE DOGHE

In molti portoni tradizionali l'aspetto diverso delle doghe e del giunto di separazione tra le sezioni produce un'impressione generale disarmonica.

La distribuzione uniforme garantisce una finitura più armonica.



TENUTA E PROTEZIONE COMPLETA

Le guarnizioni verticali del telaio nonché le guarnizioni dell'architrave, intermedie e a pavimento chiudono il portone ermeticamente da tutti i lati. In questo modo il garage è protetto contro la pioggia battente e l'umidità. Inoltre, con il suo spessore di 40 mm, il manto garantisce un ottimo isolamento termico ed una perdita minima di energia.



1

2

3



**Guarnizione
laterale**



**Guarnizione
centrale**



**Guarnizione a
pavimento**



TECNICA E SICUREZZA - PASSIONE PER I DETTAGLI

CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI DEI PORTONI SEZIONALI CARTECK

Isolamento termico (DIN EN ISO 12428)	Pannello:	$U_D = 0,56 \text{ W/m}^2\text{K}$
	Manto o vetratura:	$U_D = 0,95 \text{ W/m}^2\text{K}$
	Portone montato:	$U_D = 1,48 \text{ W/m}^2\text{K}^*$
	* 10 m ² di superficie portone senza vetratura.	
Permeabilità all'aria (DIN EN 12426)	Classe 2	
Resistenza al vento (DIN EN 12424)	Classe 3	
Tenuta all'acqua piovana battente (DIN EN 12425)	Classe 2	
Comportamento in caso di incendio	Elemento del manto, classe del materiale da costruzione B2	



1 Guarnizione d'architrave

Da chiuso il portone è completamente sigillato fra veletta d'architrave e sezione superiore. In questo modo il garage è protetto contro la pioggia battente e l'umidità mentre il calore non ha alcuna chance di uscire.



2 Portarotelle

I portarotelle eccentrici realizzati con plastica speciale resistente all'abrasione assorbono lo scorrimento delle rotelle e garantiscono un funzionamento delle rotelle esente da manutenzione. Inoltre contribuiscono, assieme al canale portamolle profilato.



3 Antipizzicamento interno/esterno

L'antipizzicamento evita che si producano delle aperture pericolose tra le sezioni. Degli appositi lembi chiudono ermeticamente la cerniera centrale. La guida laterale di protezione impedisce inoltre l'introduzione delle dita fra telaio e guida di scorrimento.



4 Protezione anticorrosione/ distanziatore

Uno speciale elemento in plastica nascosto separa il telaio verticale dal suolo. Che ci sia pioggia o umidità penetrante, la costruzione fa in modo che la base sia sempre ventilata e costantemente protetta dalla corrosione.



5 Tecnologia con profilo/ canale portamolle

La profilatura del canale portamolle e speciali pattini in plastica garantiscono uno scorrimento agevole e silenzioso del portone sezionale. La forma costruttiva incapsulata del canale portamolle impedisce la penetrazione di sporco ed aumenta ulteriormente la durezza.



6 Doppia sicurezza/ sistema a molle multiple

Il sistema a molle multiple compensa in modo ottimale il peso del portone in qualsiasi situazione. Il portone viene trattenuto in modo affidabile dai doppi cavi di arresto anche in caso di rottura delle funi e delle molle. Il portone sezionale può essere aperto e chiuso anche in caso di emergenza.



7 Profilo di rinforzo (profilo a omega)

Per evitare eventuali piegature dei portoni più larghi (a partire da 4.500 mm) in seguito all'esposizione diretta ai raggi del sole, si raccomanda di applicare un profilo di rinforzo (profilo a omega) sul lato interno del portone.



8 Console speciale per portoni sezionali

La console speciale (in combinazione con un'architrave da 120 mm) collega il manto al sistema di azionamento così da ottenere una distribuzione ottimale della pressione e del carico. Si consiglia di utilizzarla in portoni a partire da 4.500 mm di larghezza, in portoni dalle tonalità scure e in portoni sottoposti ad un'esposizione solare prolungata per via del loro orientamento.



9 Fotocellula di sicurezza: un accessorio sicuro

La fotocellula opzionale provoca l'arresto immediato del portone in caso di interruzione del raggio luminoso. Se il portone è chiuso il trasmettitore e il ricevitore rimangono invisibili e sono protetti da eventuali danni. Grazie a un semplice montaggio con clip di fissaggio la fotocellula può venire integrata anche in un secondo momento.

COMODITÀ D'USO E SICUREZZA CON LA NUOVA TECNICA DI AZIONAMENTO



Massima efficienza:
Risparmio energetico
grazie a un consumo
massimo di <1 Watt
in modalità standby
(in funzione del
modello)



CarTeck DRIVE⁺

Gli azionamenti intelligenti per garage CarTeck di Teckentrup sono **“Made in Germany”** e possono venire installati sia su portoni sezionali che basculanti. I profili di velocità ottimizzati permettono un’apertura e una chiusura

veloce del portone. La slitta motore si sposta lungo una catena fissa evitando che si producano le tipiche perdite di attrito e di potenza delle catene in rotazione.



„CarTeck Drive pro“:
Unità di controllo montabile a parete





VENITE A SCOPRIRE I NOSTRI NUOVI AZIONAMENTI PER PORTONI E I LORO NUMEROSI VANTAGGI

Grande attenzione alla sicurezza:

- Il portone si blocca automaticamente in presenza di ostacoli
- Il portone si oppone attivamente all'apertura in caso di tentativo di effrazione

Maggiore comfort d'uso:

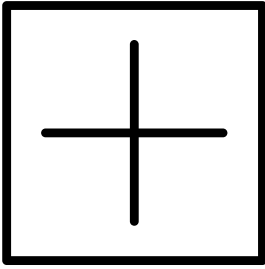
- Elevata velocità di corsa fino a 240 mm/s
- Minore dissipazione termica grazie ad una veloce apertura e chiusura

Facilità di montaggio:

- Inserimento nella guida senza necessità di avvvitamento
- Guida motore singola senza componenti ad azionamento meccanico

Accessori opzionali:

- Magnete di blocco per una maggiore sicurezza
- Diverse opzioni di regolazione grazie alla tecnica di regolazione intelligente



I nuovi azionamenti Teckentrup si rivelano una scelta vincente grazie all'ampia gamma di accessori e dotazioni:

- Telecomando con protezione antiurto
- Sistema di parcheggio a guida laser
- Illuminazione ausiliaria
- Sensore di umidità
- Alimentazione di emergenza
- Fotocellula
- Rilevatore di movimento
- Allarme acustico

Pearl
Telecomando a 4 canali



Pearl Twin
Telecomando a 2 canali

MAGGIORE PROTEZIONE CONTRO LE EFFRAZIONI, LA MUFFA E I GRAFFI SULLA VERNICE



SEGNALE POTENTE

L'allarme è dotato di potente segnale acustico per una maggiore protezione contro le intrusioni.

- Montaggio semplificato sul braccio di spinta e collegamento via cavo alla slitta
- Versatilità di funzionamento, ad es. come segnalatore acustico mentre il portone è in movimento o allarme in caso di porta pedonale aperta



Allarme



VENTILAZIONE OTTIMALE

Il sensore di umidità misura la temperatura e l'umidità atmosferica all'interno del garage.

- Se necessario la slitta attiva l'apertura automatica del portone per ottimizzare la circolazione
- Una volta raggiunto il valore ideale il portone si chiude per ridurre il rischio di formazione di muffa e ruggine



Sensore di umidità



PARCHEGGIO SICURO

La spia di assistenza al parcheggio agevola le manovre di parcheggio in entrata e uscita.

- Ausilio visivo che permette di parcheggiare perfettamente il veicolo all'interno del garage
- Entra in funzione durante l'apertura in base all'intervallo di illuminazione impostato



Spia luminosa di assistenza al parcheggio



LED IT SHINE!

PER INTERNI: STRISCE LED MAGNETICHE

Le nuove LED-stripes magnetiche di Teckentrup assicurano un'illuminazione ottimale nel vostro garage. L'innovativa illuminazione interna a LED di Teckentrup trasforma il vostro garage in uno spazio sicuro e di benessere. 6.000 lumen di energia luminosa assicurano un'illuminazione potente e vi faranno sentire al sicuro nel vostro garage. Il rilevatore di movimento accende e spegne automaticamente la luce per una sensazione di massimo comfort. La tecnologia LED rappresenta un'efficiente alternativa ai tradizionali sistemi di illuminazione, poiché permette di ottenere un'illuminazione ottimale con un consumo energetico ridotto.

1. Estrarre
2. Cliccare
3. Accendere

senza illuminazione a LED



con illuminazione a LED





PER ESTERNO:

ILLUMINAZIONE ESTERNA DEL GARAGE

La nostra nuova illuminazione esterna crea un'illuminazione efficace, piacevole e continua con 1500 lumen per metro. Dato che la striscia luminosa di design è attaccata all'architrave del garage, un aggiornamento del garage può essere realizzato con poco sforzo. Si attiva tramite un rilevatore di movimento.

Opzionalmente, l'illuminazione esterna può essere integrata in un sistema di controllo Smart Home. In questo modo, la luce può essere accesa e spenta in qualsiasi momento tramite smartphone e dimmerata a seconda delle necessità.

- **Illuminazione del portone di garage e del vialetto**
- **Montaggio semplice con fissaggio a clip**
- **I LED ad alta efficienza energetica risparmiano elettricità**
- **Può essere integrato in soluzioni Smart Home**

Standard Illuminazione ambientale



con Striscia luminosa a LED



PORTONE SEZIONALE XL FINO A 6250 MM DI LARGHEZZA



SMART HOME PER PORTONE DI GARAGE



Controlla il vostro portone del garage tramite Smart Home

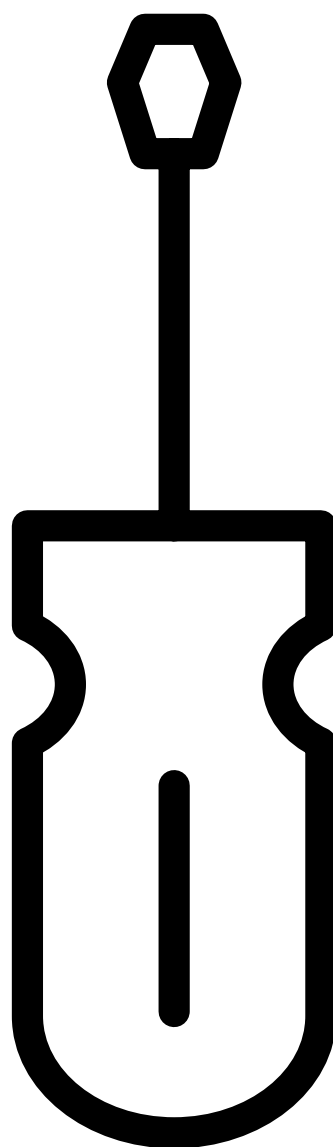
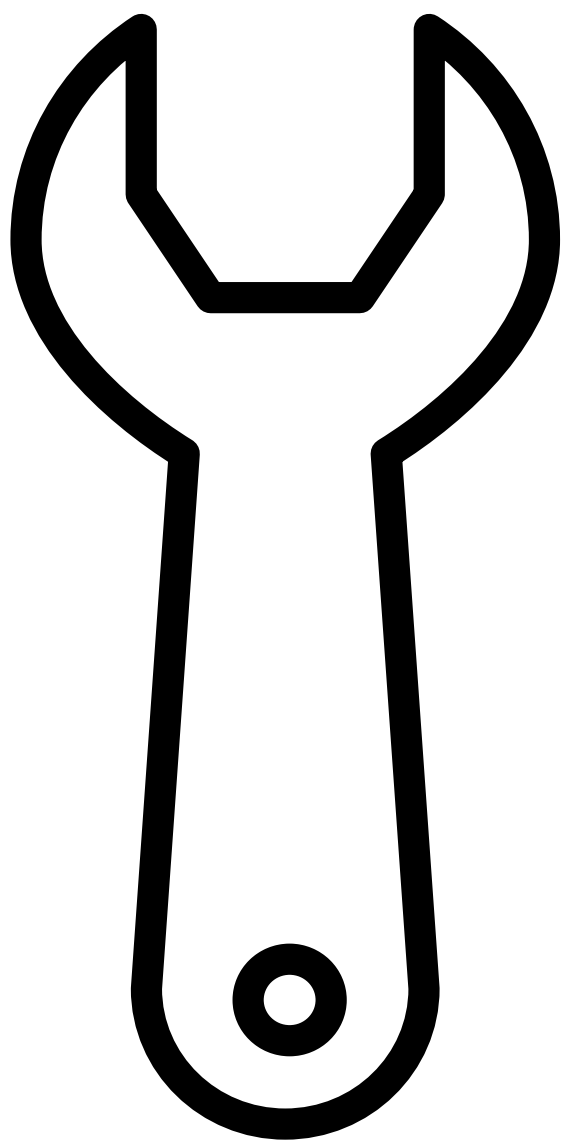
Dal controllo dell'illuminazione e del riscaldamento ai sistemi di intrattenimento: Smart Home è la tendenza del nostro tempo. Per esempio, anche il vostro vecchio portone del garage può essere facilmente integrato in un sistema Smart Home e comandata comodamente tramite smartphone. Per un senso di benessere che inizia non appena si arriva a casa. Soluzioni di smart home affidabili e sicure per l'integrazione intelligente del nostro portone di garage CarTeck nell'automazione della sua casa. Controlla il tuo operatore in modo facile e comodo usando un'app o un browser tramite smartphone, tablet o PC. Dalla strada o da casa. Tutte le funzioni e le attività relative al vostro portone sono sempre convenientemente disponibili per lei.



IL PLUS DELLA SICUREZZA PER IL TUO GARAGE

Oltre alle porte e alle finestre, i ladri spesso cercano di entrare attraverso la porta del garage. Pertanto, la protezione antieffrazione gioca un ruolo importante anche per i portoni di garage. Soprattutto se i beni materiali sono presenti nel garage o se esso fornisce un accesso diretto alla casa attraverso una porta di collegamento, questo può essere attraente per i ladri. Come protezione supplementare per la vostra porta di garage, offriamo ora la nostra attrezzatura di sicurezza certificata RC 2 per una maggiore protezione contro lo scasso.





La nostra assistenza a vostra disposizione

I nostri clienti possono contare su un'assistenza su misura orientata alla ricerca di soluzioni. Forniamo un servizio di consulenza esaustivo per soddisfare i loro desideri ed esigenze e diverse offerte di vario tipo per la progettazione e l'installazione dei portoni per garage CarTeck più adatti a seconda del caso. I nostri partner specializzati nelle vostre vicinanze vi offrono un servizio completo di assistenza, montaggio, consulenza, messa a punto e manutenzione su tutto il territorio nazionale.

Assistenza. Combiniamo velocità e affidabilità. Insieme ai nostri partner, forniamo tutto da un'unica fonte: dalla progettazione on-line all'installazione. Durante l'installazione e la manutenzione riceverete sempre la consulenza di esperti e il meglio dell'assistenza.



PER OGNI SITUAZIONE DI MONTAGGIO, DALLE COSTRUZIONI EX NOVO ALLE RISTRUTTURAZIONI

- Diverse misure standard e personalizzate, perfette per ogni situazione di montaggio
- Spazio d'architrave di soli 120 mm (il manto non incide sull'altezza)
- Spazio necessario lateralmente: 85 mm per lato
- Profondità di incasso in funzione delle dimensioni del portone
- Larghezza fino a 6250 mm, altezza fino a 3000 mm





Portoni con forma speciale

Non importa quale sia la forma dell'ingresso del garage, i portoni sezionali CarTeck si adattano flessibilmente alle vostre esigenze, anche nel caso di garage con architrave molto piccolo.



Più spazio

Il vecchio portone basculante per garage non c'è più. E adesso? Il nostro suggerimento: scegliete un moderno portone sezionale. Ha bisogno di molto meno spazio per essere aperto e chiuso. Così, al contrario che con il portone basculante, guadagnate più spazio per parcheggiare davanti e dentro il garage, e potete lasciare la macchina direttamente davanti al portone.



Portone basculante



Portone sezionale

Parcheggiare più facilmente

Le auto moderne sono oggi più larghe di quelle di 20 anni fa, complicando l'entrata e l'uscita dai garage con vecchi portoni basculanti. Non di rado le conseguenze sono graffi sulla vernice. Con il portone sezionale CarTeck guadagnate spazio sui lati perché l'ingombrante meccanismo a leva di un portone basculante non è più necessario.



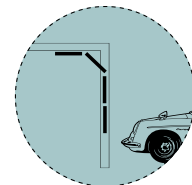
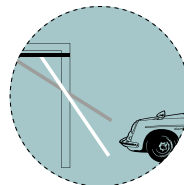
Portone basculante



Portone sezionale

Perfezione doppia

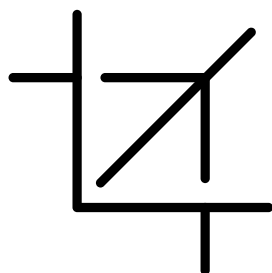
Nei garage a due posti il portone sezionale facilita le manovre di parcheggio in entrata e in uscita e permette di guadagnare spazio anche per scendere e salire.





RISTRUTTURAZIONI SENZA PENSIERI PER OGNI ESIGENZA

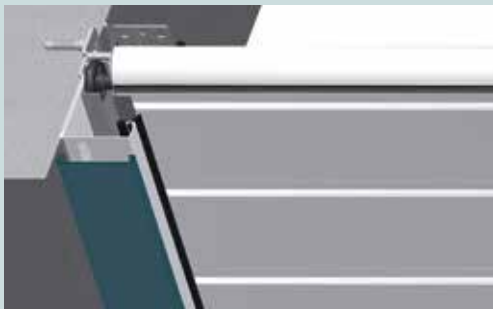
Sostituite il vostro vecchio portone in un solo giorno! Mettetevi in contatto con uno specialista Teckentrup che vi consiglierà direttamente sul posto, eseguirà le misurazioni e provvederà al montaggio del nuovo portone e al corretto smaltimento del vecchio.





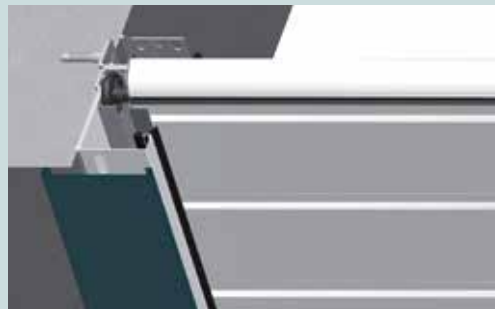
SOLUZIONI DI RISTRUTTURAZIONE FLESSIBILI GRAZIE AI NOSTRI SET DI FISSAGGIO E VELETTE

Indipendentemente da quale sia la situazione costruttiva, vi offriamo speciali set di fissaggio e velette con i quali è possibile montare facilmente il nuovo portone sezionale. I nostri telai si adattano ad ogni situazione costruttiva, le nostre velette con larghezze di 85 e 120 mm coprono le fessure tra il telaio e la parete e i nostri angolari speciali nascondono le zone fragili.



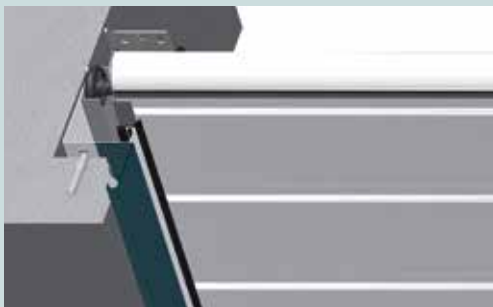
Veletta per ristrutturazioni 85 mm

- Montaggio nell'apertura (senza necessità di battuta)
- Utilizzo di misure standard/di ristrutturazione convenienti
- Permette di coprire fessure di fino a 30 mm tra il telaio e la parete



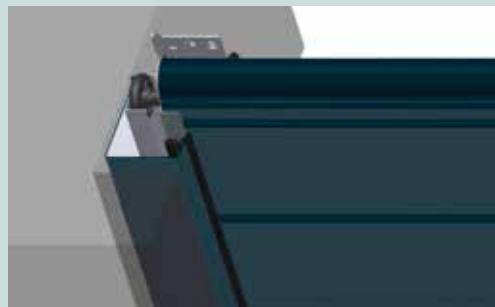
Veletta per ristrutturazioni 120 mm

- Veletta di collegamento tra parete e telaio
- Soluzioni per garage prefabbricati
- Utilizzo di misure standard/di ristrutturazione convenienti
- Montaggio semplificato grazie all'uso di appositi fori nel telaio, allineamento di precisione con i profili di tenuta



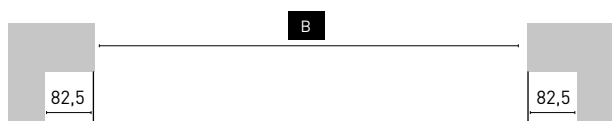
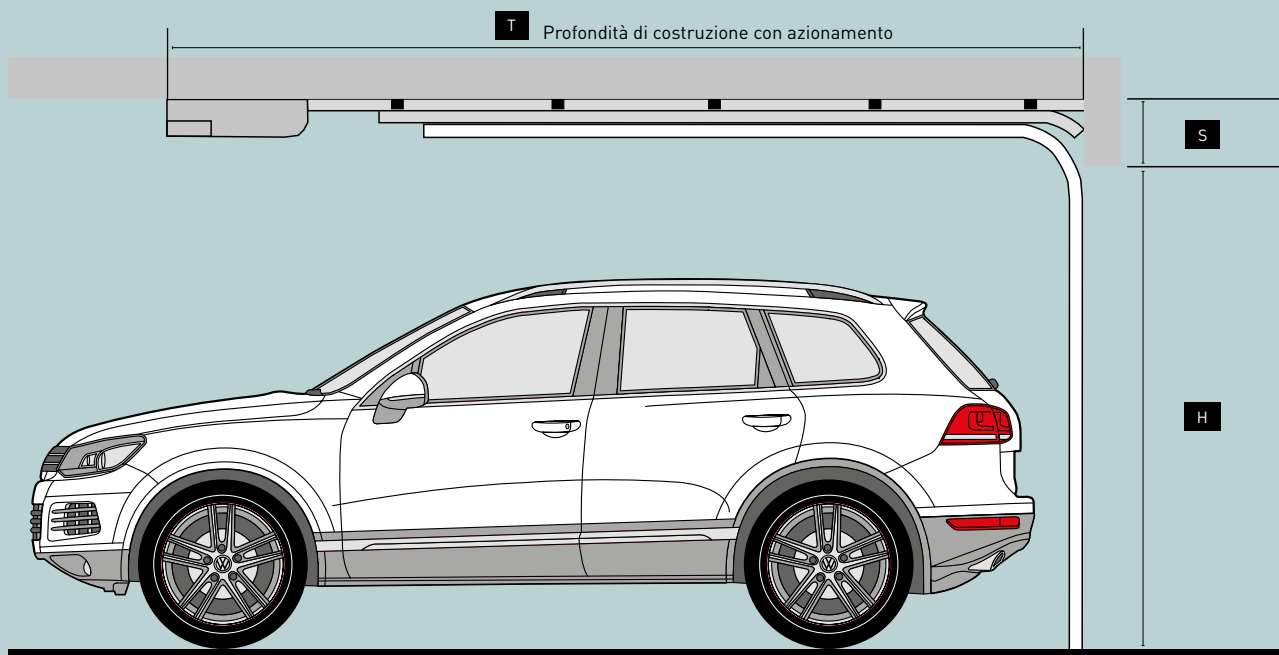
Angolare per ristrutturazioni

- Copertura conveniente e precisa di spigoli di muro staccati
- Vista d'insieme gradevole, in armonia con il portone
- Montaggio semplice e veloce



Telaio di ristrutturazione

Se la porta del garage è installata completamente a vista, il telaio di ristrutturazione è la soluzione perfetta. Questa cornice non ha fori sul lato visibile e può naturalmente essere fornita nel colore abbinato di vostra scelta. Non c'è bisogno di installare un rivestimento aggiuntivo del telaio.



La larghezza libera (= misura d'ordine) è la distanza tra spigolo superiore destro e sinistro finito. Nella progettazione è da considerare anche l'eventuale applicazione di intonaco.

H Altezza libera (= misura d'ordine) L'altezza libera corrisponde alla distanza tra spigolo superiore del pavimento finito e spigolo inferiore dell'architrave. Nella progettazione è da considerare anche l'eventuale diminuzione della distanza dovuta alla posa di massetto o asfalto.

S Spazio d'architrave In presenza di portoni molto grandi sono previsti portarotelle rinforzati che assicurano un costante funzionamento. Per le porte con sistemi a 4 molle, il requisito standard dell'architrave aumenta di 25 mm fino a 145 mm. Per le porte con funzionamento manuale, il requisito standard dell'architrave è di 120 mm (145 mm per i sistemi a 4 molle) o 240 mm.

Per le grandi porte > 5500 mm, il requisito dell'architrave standard può essere scelto tra 120 mm o 240 mm.

Dimensioni portone e profondità di costruzione senza azionamento CarTeck (in mm)

Altezza (mm)	Dimensioni portone e profondità di costruzione senza azionamento CarTeck (in mm)																			
3000 mm	3610																			
2875 mm	3610																			
2750 mm	3610																			
2625 mm	3130	3610	3130						3610	3130	3610	3610								
2500 mm	3130	3130																3130	3620	
2375 mm	3130	3130																3130	3495	
2250 mm	3130	2742	3130				2742	3130	2742	3130	2742	3130	3620	3370						
2125 mm	2742	2617	2742			2617	2742			2617	2742	3130	2617	3245						
2000 mm	2742	2479	2617			2479	2742			2617	3130	2479	3120							
1875 mm	2416	2617				2416	2617				2416	2995								
Larghezza (mm)	2000	2250	2375	2500	2625	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4250	4500	4750	5000	5250	5500	5750	6000	6250

min. Profondità di base con azionamento CarTeck Drive = dimensione d'ordine altezza +1240 mm
 min. Profondità di base con CarTeck Drive per porte a partire da 5500 mm = altezza di ordinazione +1326 mm
 min. Profondità di base con CarTeck Drive pro+ = altezza di ordinazione +1000 mm
 Funzionamento della porta da 5500 mm solo con operatore

Su richiesta, sono possibili anche profondità di base inferiori per le porte ad azionamento manuale grazie alla variante del telaio accorciato (non possibile per porte da garage > 5500 mm).
 I dati dettagliati dell'installazione si trovano nel listino prezzi.

Portone sezionale CarTeck			
Installazione in	muratura, calcestruzzo, calcestruzzo alveolare, orditura in legno		
Isolamento termico	0,56 W/(m²K) Pannello 40 mm	0,95 W/(m²K) solo manto	1,48 W/(m²K) portone intero, superficie portone 10 m²
Classe di resistenza al vento	WLK 3 secondo DIN EN 12424		
Misura d'ordine larghezza/altezza in mm (misura di base)	B 2000 mm – 6250 mm, H 1875 mm – 3000 mm (le dimensioni massime del portone dipendono dal peso)		
Altezza dell'architrave minima in mm	Con azionamento: 120 mm Nei portoni a comando manuale con spazio d'architrave di 240 mm: - 25 mm di altezza libera Nei portoni a comando manuale con spazio d'architrave di 120 mm: - 180 mm di altezza libera Alternativa con stopper - 80 mm di altezza libera		
Sporgenza laterale minima	85 mm		
Manto	Sezioni singole del portone a parete doppia in lamiera di acciaio con trattamento galvanico, profondità di costruzione delle sezioni 40 mm, con schiumatura poliuretanic, portone del garage con guarnizione perimetrale su 4 lati		
Spessore manto	40 mm		
Protezione antieffrazione	Sì - certificata TÜV secondo la direttiva TTZ		
Antipizzicamento	Interno ed esterno secondo DIN EN 12604		
Finiture	Doghe, doghe larghe, senza doghe e a cassettoni		
Superfici	<ul style="list-style-type: none"> - Interno: stucco - Tinta standard interno: superficie galvanizzata con pellicola protettiva trasparente - Esterno: woodgrain, stucco, microprofilato, liscio 		<ul style="list-style-type: none"> - Tinta standard esterno: finitura finale in bianco traffico - Colorazioni trend e tinte RAL a scelta - Chiusura della porta con guarnizione a pavimento in EDPM antigelo e imputrescibile
Elementi in vetro	<ul style="list-style-type: none"> - Doppi vetri SAN resistenti alle graffiature: trasparenti, a cristallo e satinati - Con telaio in poliuretano bianco o a fascia in alluminio 		<ul style="list-style-type: none"> - 11 varianti - 4 forme di base: rettangolo, traversa, quadrate, tonde (disponibile solo per alcune finiture) - Vetratura tonda anche in acciaio inox
Versione speciale	Porta pedonale con soglia bassa (apertura verso l'esterno)		

Porte laterali per portoni sezionali		
	(1 anta)	(2 ante)
Installazione in	muratura, calcestruzzo, calcestruzzo alveolare, strutture in acciaio, orditura in legno, possibile montaggio in luce/oltre luce	muratura, calcestruzzo, calcestruzzo alveolare, strutture in acciaio, orditura in legno, possibile montaggio in luce/oltre luce
Misura d'ordine larghezza/altezza in mm (misura di base)	Dimensione esterna telaio: L 875 mm – 1400 mm, H 1925 mm – 2550 mm	Dimensione esterna telaio: L 1400 mm – 2500 mm, H 1925 mm – 2300 mm
Manto	Pannelli in acciaio a doppia parete, lamiera di acciaio con trattamento galvanico	Pannelli in acciaio a doppia parete, lamiera di acciaio con trattamento galvanico
Spessore manto	40 mm	40 mm
Finiture	Doghe, doghe larghe, senza doghe e a cassettoni	Doghe, doghe larghe, senza doghe e a cassettoni
Superfici	<ul style="list-style-type: none"> - Interno: stucco - Esterno: stesso aspetto del portone GSW - Chiusura della porta con guarnizione a pavimento in EDPM antigelo e imputrescibile 	<ul style="list-style-type: none"> - Interno: stucco - Esterno: stesso aspetto del portone GSW - Chiusura della porta con guarnizione a pavimento in EDPM antigelo e imputrescibile
Elementi in vetro	<ul style="list-style-type: none"> - Doppi vetri SAN resistenti alle graffiature: trasparenti, a cristallo o satinati - 10 varianti, 4 forme di base: rettangolo, traversa, quadrate, tonde (disponibile solo per alcune finiture) - Con telaio in poliuretano bianco o a fascia in alluminio - Vetratura tonda disponibile anche in acciaio inox 	<ul style="list-style-type: none"> - Doppi vetri SAN resistenti alle graffiature: trasparenti, a cristallo o satinati - 10 varianti, 4 forme di base: rettangolo, traversa, quadrate, tonde (disponibile solo per alcune finiture) - Con telaio in poliuretano bianco o a fascia in alluminio - Vetratura tonda disponibile anche in acciaio inox

Per ulteriori informazioni e per consultare le attuali offerte vi invitiamo a visitare www.teckentrup.biz





DESIGN | SICUREZZA | ASSISTENZA

Un portone su misura

Con i nostri portoni per garage CarTeck potrete creare il portone dei vostri sogni. Un connubio di tecnica ed estetica configurato in base alle vostre esigenze specifiche. Informatevi e configurate il vostro portone on-line e ordinatelo presso i vostri rivenditori specializzati.

WWW.TECKENTRUP.BIZ

Siamo a vostra disposizione.