



Schindler 2700

L'accesso elegante al garage sotterraneo

We Elevate



Schindler



Un montauto richiede **requisiti particolari in termini di sicurezza**, comfort di corsa e praticità d'utilizzo. Ecco perché Schindler 2700 non è solo un ampio montacarichi, ma è stato appositamente ideato **puntando sulla semplicità e sull'affidabilità** per trasportare auto grandi e piccole e i relativi occupanti.

Più spazio con un ingombro ridotto

Potendo rinunciare a rampe di accesso larghe e lunghe, il montauto Schindler vi offre più spazio per i posti auto del vostro garage sotterraneo.

Soluzione elegante e sicura

Schindler 2700 si integra perfettamente nel vostro edificio e dall'esterno è riconoscibile solo dalla porta telescopica inserita nella facciata. Laddove altri hanno bisogno di lunghe rampe di entrata, Schindler 2700 vi consente di risparmiare spazio prezioso.

Grazie al sistema di accesso con trasmettitore manuale a distanza, l'utilizzo dell'ascensore è limitato alle persone autorizzate. L'entrata dalla porta esterna è inoltre protetta con un interruttore a chiave.

Perfetto per qualsiasi edificio e auto di tutte le dimensioni

Grazie alle sue elevate performance, il montauto Schindler è perfetto per case unifamiliari e condomini. In autosaloni ed edifici commerciali questo impianto garantisce inoltre un ingresso e un'uscita di prestigio.

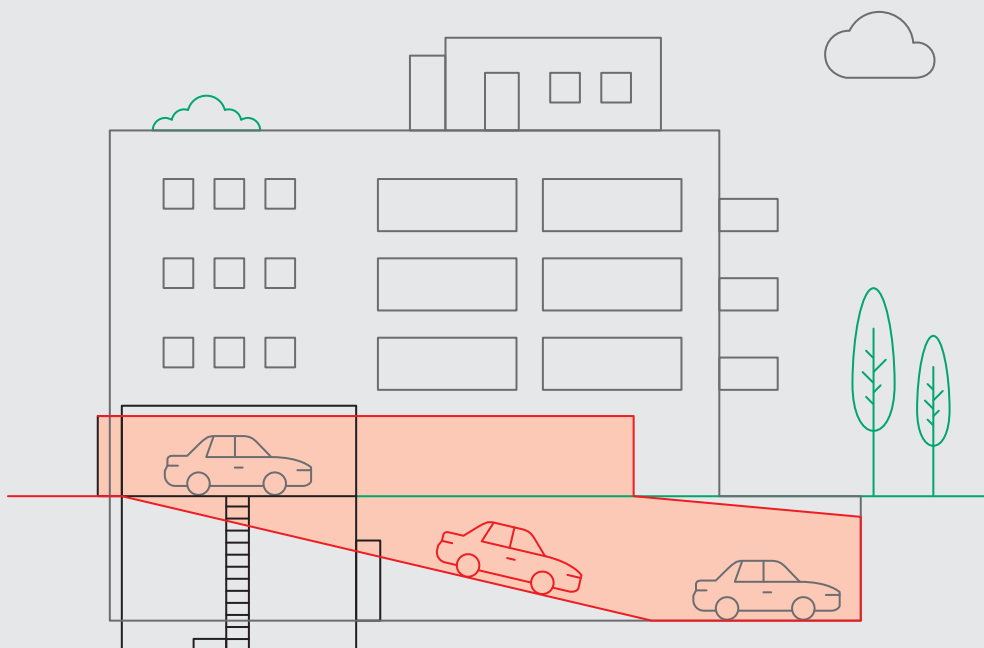
Schindler 2700 è stato progettato in modo tale da ridurre la superficie occupata all'interno dell'immobile e ampliare al contempo il più possibile lo spazio a disposizione per auto grandi e piccole. La cabina lunga fino a 6,2 metri e larga 3,2 metri è abbastanza spaziosa da ospitare anche una monovolume o un SUV.

Grazie al suo accesso poco appariscente, con questo montauto potete dire addio a rampe visivamente ingombranti. Un trasmettitore manuale a distanza garantisce praticità nell'utilizzo.

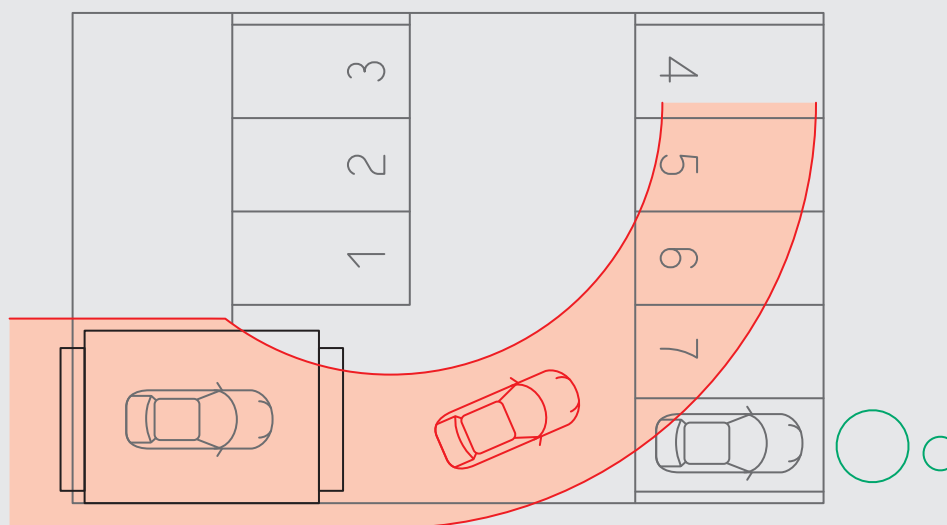
La sicurezza è garantita da una colonnina di chiamata posta all'esterno dell'ascensore, che consente l'accesso tramite badge o chiave solo alle persone autorizzate.



Per far passare una rampa di accesso attraverso l'edificio occorre molto spazio. Spesso un montauto è l'unica soluzione possibile per avere un garage sotterraneo.



Un montauto si installa su una superficie piana non tanto più grande di un posto auto di dimensioni generose, il che consente di sfruttare il garage sotterraneo in modo decisamente più efficiente.





Anche il sottopavimento della cabina è di qualità eccellente.



Soglie in acciaio zincato e barre paraurti proteggono la cabina dagli urti.

Solido, duraturo e di facile manutenzione

La struttura solida, i materiali resistenti e le vantaggiose opzioni garantiscono un funzionamento sicuro nel tempo e una facile manutenzione del vostro montauto.

Affidabile in ogni stagione

Il solido rivestimento della cabina è concepito in modo tale che intemperie e carichi pesanti non possano danneggiarla.

Le soglie in acciaio zincato e la pavimentazione in legno rivestito rendono la cabina resistente a qualunque sollecitazione. Le ampie barre paraurti in plastica evitano danneggiamenti ai pannelli in acciaio delle pareti laterali nonché alle porte e ai parafranghi delle auto.

Praticità di utilizzo grazie ai segnali luminosi

Gli indicatori di posizionamento opzionali all'interno dell'impianto aiutano a collocare l'auto nel montauto in modo impeccabile.

Un segnale semaforico rosso/verde sulla porta del vano indica se la cabina è libera. I circuiti di induzione opzionali installati nel pavimento consentono persino l'apertura automatica delle porte dell'ascensore all'avvicinarsi di un veicolo.

L'indicatore di posizionamento in cabina aiuta ad allineare correttamente il veicolo.



Ingresso e uscita in tutta semplicità, sicurezza in ogni stagione

Per facilitare l'ingresso e l'uscita dei veicoli, la cabina di Schindler 2700 è dotata di porte su entrambi i lati. L'utilizzo intuitivo e la cabina dotata di illuminazione gradevole rendono l'utilizzo dell'ascensore davvero semplicissimo.

Due pratiche entrate e uscite

Entrate e uscite dalla cabina in tutta comodità sempre in avanti. L'aggiunta di griglie fotoelettriche tra le porte della cabina e quelle di accesso al vano ascensore evita possibili chiusure prima che l'auto abbia raggiunto la posizione adeguata.

Pulsantiera intuitive con selezione del piano

Dal sedile dell'auto selezionate in modo semplice e pratico il piano a cui desiderate arrivare utilizzando le pulsantiere presenti su entrambi i lati della cabina a un'altezza facilmente raggiungibile.

Controllo automatico della destinazione

In caso di due sole fermate, Schindler 2700 si muove automaticamente verso l'altro piano senza necessità di azionare le pulsantiere di cabina.

Protezione e comfort con le nostre opzioni per tutte le stagioni

Porte esterne protette in tutte le stagioni

Protezione contro pioggia, ghiaccio, vento e sole grazie alle seguenti componenti:

- Solide soglie in acciaio inox per le porte
- Riscaldamento della soglia incl. termostato
- Ante interamente in acciaio inox
- Ante del vano isolate con lana di roccia
- Grondaia e tettoia in loco

Pavimentazione della cabina resistente alle intemperie

In caso di carichi elevati e passaggi frequenti con pneumatici bagnati, consigliamo la versione con pavimentazione della cabina in lamiera striata in acciaio inox.



Schindler 2700 garantisce un'entrata e un'uscita agevoli grazie alle porte telescopiche sul lato opposto.



Una cabina asciutta e gradevolmente illuminata vi accoglie con qualsiasi condizione atmosferica.



Mediante la pulsantiera di cabina è possibile selezionare il piano desiderato senza dover scendere dall'auto.

Dotazione e misure

Il nostro campione dei pesi massimi è dotato di azionamento idraulico in un locale macchina separato per riuscire a trasportare carichi pesanti fino a 5 tonnellate in modo comodo e silenzioso.

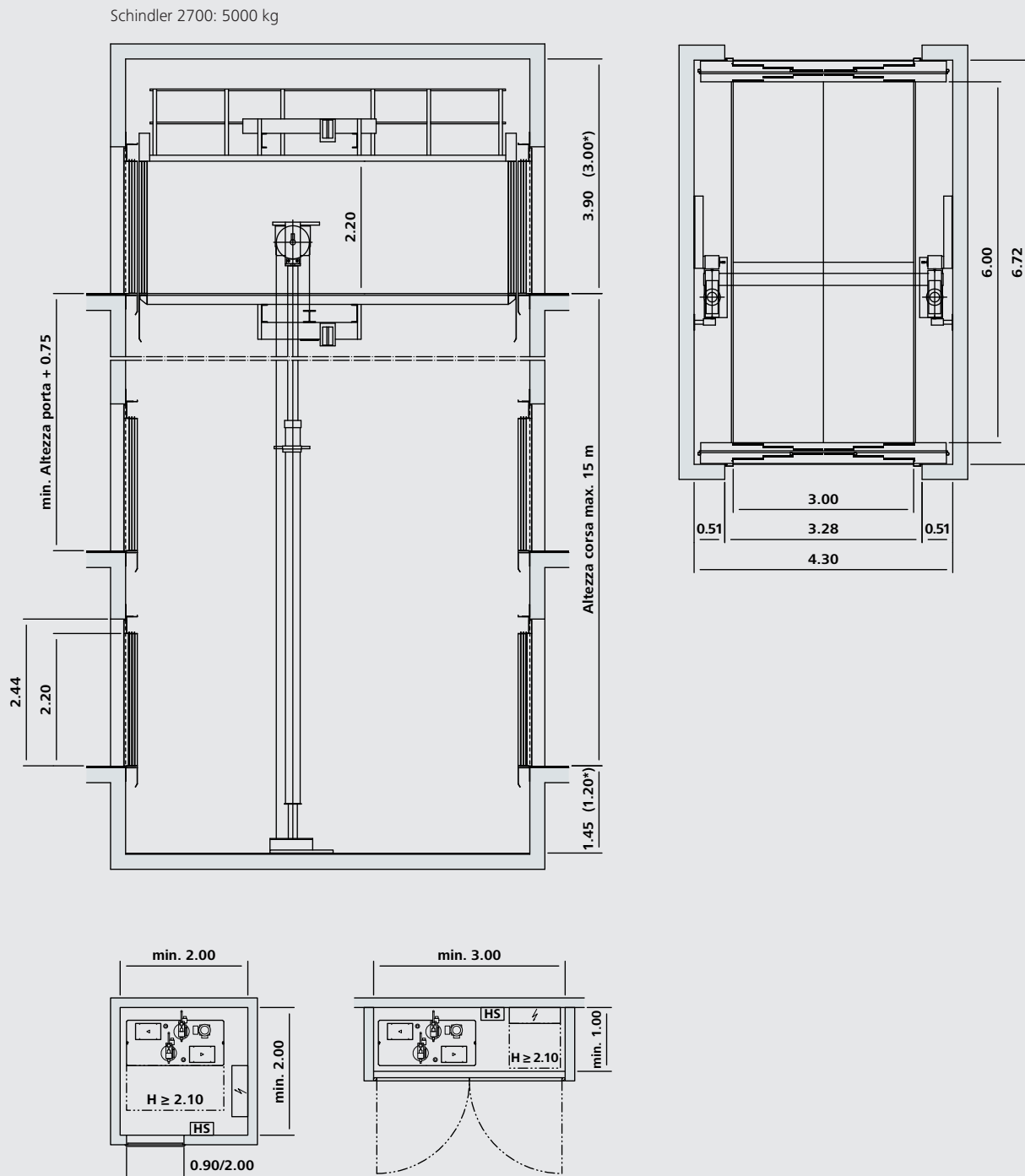
Caratteristiche tecniche

Portata	3500 (solo per privati) – 5000 kg
Velocità di salita/discesa	0,25 – 0,6 m/s
Altezza corsa max.	15 m
Larghezza vano	3550–5100 mm
Profondità vano per accessi su stesso lato	5600–6700 mm
Profondità vano per accessi opposti	5740–6920 mm
Larghezza porta	2400–3200 mm
Altezza porta	2000–3000 mm
Larghezza cabina	2400–3200 mm
Profondità cabina	5200–6200 mm
Altezza cabina	2000–3000 mm
Fermate max.	5
Accessi max.	10
Altezza testata del vano	min. 2800 mm
Ingombro di fossa	min. 1200 mm

*Su richiesta sono disponibili soluzioni speciali, diverse dalle finiture standard



Variante comune della pianta:
porte telescopiche a 6 ante, apertura centrale, accessi sul lato opposto



Larghezza/altezza cabina e porte in griglia da 50 mm;
profondità cabina pianificabile in griglia da 10 mm

Opzioni:

- Dispositivo di sicurezza per testata del vano o fossa ridotti in altezza*
- Esecuzione senza locale macchina (MRL)
- Altre velocità e altezze corsa



La mobilità sostenibile di Schindler

Oggi pensiamo già a domani

Mobilità elettrica

In caso di necessità, il nostro personale di assistenza specializzato arriva rapidamente sul posto per risolvere eventuali guasti. La nostra flotta è composta per larga parte da veicoli elettrici. Nelle grandi città, i tecnici manutentori fanno uso anche delle biciclette elettriche.

Materiali riciclabili

Per i nostri prodotti e imballaggi utilizziamo quasi esclusivamente materiali riciclabili e garantiamo un trasporto ecologico.

Emissioni «zero netto» entro il 2040

Dal 2017, il nostro campus a Ebikon produce zero emissioni di CO₂, uno dei tanti esempi di contributi all'azzeramento delle emissioni da parte del Gruppo Schindler entro il 2040. I nostri sforzi in tal senso sono stati premiati con la medaglia d'oro EcoVadis.

Label e certificazioni

I nostri prodotti contribuiscono all'ottenimento di certificazioni ecologiche per gli edifici come Minergie, LEED, BREEAM o SNBS.

Massima durata

I nostri prodotti hanno un ciclo di vita medio di oltre 30 anni. Un risultato ottenuto anche grazie alla nostra assistenza regolare e alla manutenzione scrupolosa.

SCH-2700.IT.03.24

Ascensori Schindler SA
Zugerstrasse 13
6030 Ebikon
+41 41 445 31 31

www.schindler.ch

We Elevate



**Trovare un interlocutore
con lo strumento NPA**

schindler.ch/contatti

Il presente opuscolo ha finalità puramente informative. L'azienda si riserva espressamente di apportare in qualunque momento variazioni a livello di design e specifiche del prodotto. I dati contenuti in questo opuscolo non rappresentano garanzie o condizioni implicite o esplicite relative ai prodotti, alla loro idoneità per determinati scopi, alla loro funzionalità o qualità. Inoltre, non costituiscono le basi di un contratto di acquisto per i prodotti e i servizi ivi contenuti. Esistono differenze cromatiche fra prodotto e immagine pubblicata.

Copyright © 2024 Ascensori Schindler SA