

# Scheda tecnica

## WÖHR PARKSAFE 580/582/583



Prestare attenzione alle indicazioni tecniche fornite a parte!

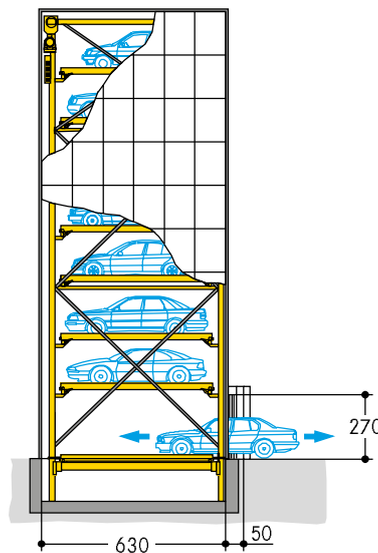
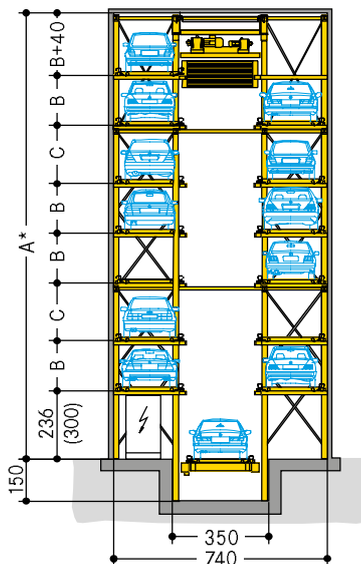


Nella versione a torretta o a pozzetto il parcheggio dei veicoli nel Parksafes avviene in modo completamente automatico in base al medesimo principio delle scaffalature.

- Sistema di parcheggio automatico per il deposito di veicoli su un massimo di 50 livelli sovrapposti
- Ingombro ridottissimo
- Disponibilità come variante a torretta e pozzetto o con area di trasferimento in un livello intermedio
- Disposizione a file multiple con possibilità di 2 - 3 file a fianco del trasportatore verticale
- Soluzione sicura per utenti e veicoli (assenza di rampe ristrette, scale buie, danni dovuti a collisioni da parcheggio o furti)
- Nessuna richiesta in termini di rampe e percorsi carrabili avidi di spazio
- Nessuna richiesta in termini di complessi impianti di illuminazione e ventilazione
- Elevata adattabilità ai requisiti dei singoli progetti
- Possibilità d'integrazione di dispositivo di rotazione
- Tempi di accesso brevi
- Possibilità di sistemazione di veicoli di diverse altezze, come ad esempio furgoni, SUV
- Soluzione standard idonea a 2,5 t di peso dei veicoli (carichi superiori disponibili su consultazione di COMPARK)
- Grande versatilità d'uso: dal chip transponder fino al sistema con telecomando
- Soluzione adatta agli edifici residenziali, per uffici e commerciali come parcheggi pubblici, car-sharing, noleggi auto o centri di assistenza tecnica per autoveicoli
- Conformità all'idea di "Green-Parking"

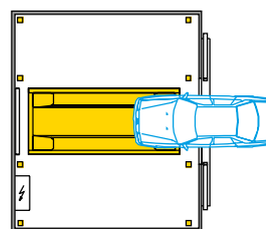
## ■ Parksafe 580 | Torretta (ad installazione libera o in edificio)

- Sistema di parcheggio con 2 posti per ogni livello (impianto standard ad 1 fila)
- Possibilità di un massimo di 3 file di veicoli per ogni lato del trasportatore verticale
- Altezza dei veicoli variabile grazie ai livelli del parcheggio di diverse altezze
- Uscita in direzione di marcia grazie al dispositivo di rotazione facoltativo sull'elevatore
- Rivestimento con vetro, profilati in lamiera, componenti in calcestruzzo o simili



( ) Dimensioni tra parentesi con dispositivo di rotazione

Livelli	Posti	Dimensioni A* per 160 cm di altezza delle automobili	Dimensioni A* per 200 cm di altezza delle automobili
3	4	647	727
4	6	820	940
5	8	993	1153
6	10	1190	1391
7	12	1364	1604
8	14	1537	1817
9	16	1735	2055
10	18	1908	2268
11	20	2081	2481
12	22	2279	2719
13	24	2452	2932
14	26	2625	3145
15	28	2823	3383
16	30	2996	3596
17	32	3169	3809
18	34	3367	4047
19	36	3540	4260
20	38	3713	4473
21	40	3911	4711
22	42	4084	4924



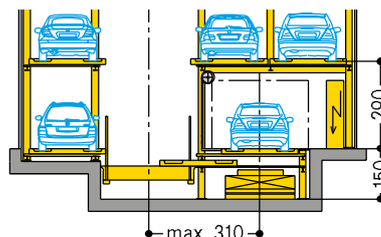
Altezza dell'automobile	Dimensioni B	Dimensioni C
160	173	198
185	198	223
200	213	238

Dimensioni in cm

\* Le dimensioni aumentano di 60 cm in presenza di un'area di trasferimento a lato dell'ascensore.

## ■ Soluzione alternativa: area di trasferimento di lato all'elevatore

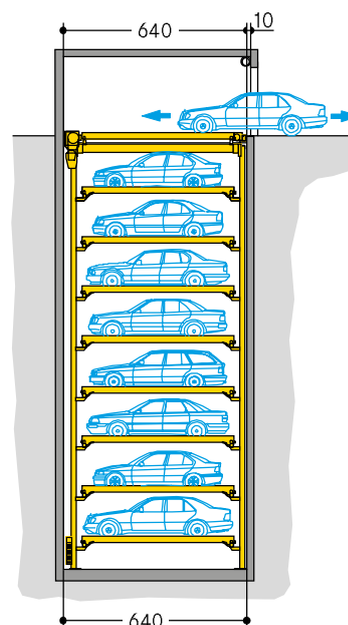
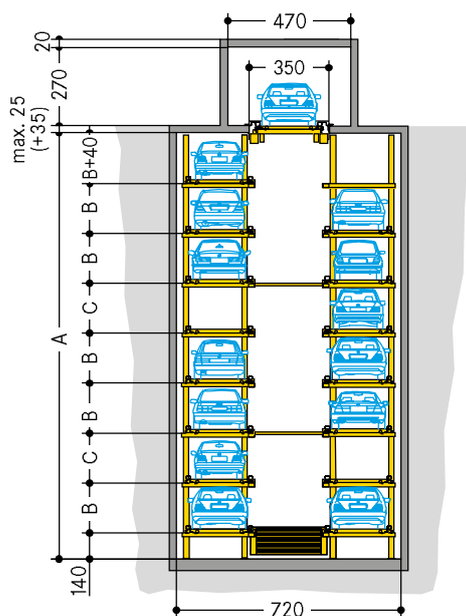
Una piattaforma vuota è disponibile per il processo di parcheggio successivo nell'area di trasferimento mentre il trasportatore verticale deposita nella piattaforma carica. Richiedere maggiori dettagli a COMPARK.



## ■ Parksafe 580 | Pozzetto

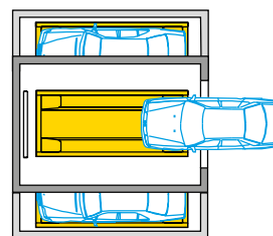
- Sistema di parcheggio con 2 posti per ogni livello (impianto standard ad 1 fila)
- Possibilità di un massimo di 3 file di veicoli per ogni lato del trasportatore verticale

- Altezza dei veicoli variabile grazie ai livelli del parcheggio di diverse altezze
- Uscita in direzione di marcia grazie al dispositivo di rotazione nella postazione di trasferimento



( ) Dimensioni tra parentesi con dispositivo di rotazione

Livelli del parcheggio	Posti	Dimensioni A per 160 cm di altezza delle automobili	Dimensioni A per 200 cm altezza delle automobili
2	4	551	631
3	6	724	844
4	8	897	1057
5	10	1095	1295
6	12	1268	1508
7	14	1441	1721
8	16	1639	1959
9	18	1812	2172
10	20	1985	2385
11	22	2183	2623
12	24	2356	2836
13	26	2529	3049
14	28	2727	3287
15	30	2900	3500



Altezza dell'automobile	Dimensioni B	Dimensioni C
160	173	198
185	198	223
200	213	238

Dimensioni in cm

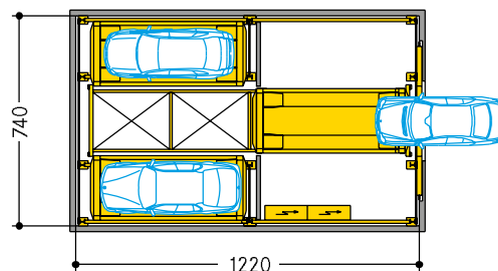
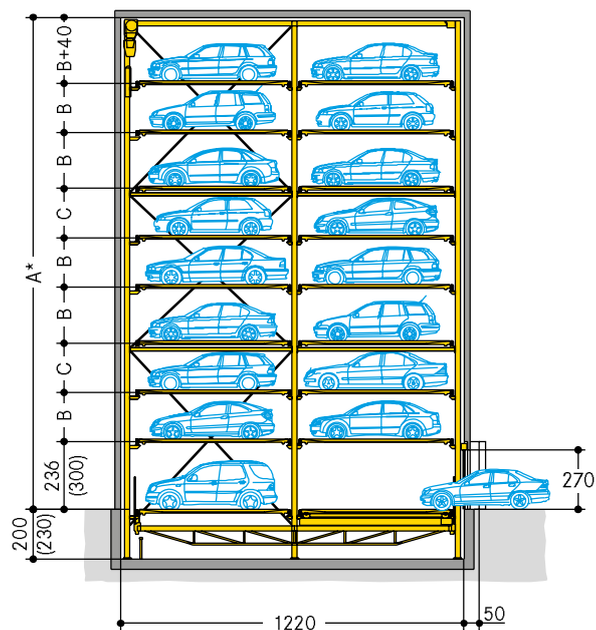
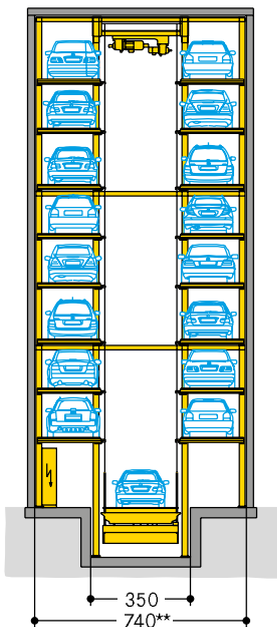
## ■ Accesso per manutenzione e armadio di controllo

Sono richiesti un accesso per la manutenzione all'impianto e un locale (almeno 2 x 5 m) per l'armadio di controllo (consultazione di COMPARK obbligatoria).

## ■ Parksafe 582 | Torretta (ad installazione libera o in edificio)

- Sistema di parcheggio con 4 posti per ogni livello (impianto standard ad 1 fila)
- Possibilità di un massimo di 3 file di veicoli per ogni lato del trasportatore verticale

- Altezza dei veicoli variabile grazie ai livelli del parcheggio di diverse altezze
- Uscita in direzione di marcia grazie al dispositivo di rotazione
- Rivestimento con vetro, profilati in lamiera, componenti in calcestruzzo o simili



Altezza dell'automobile	Dimensioni B	Dimensioni C
160	173	198
185	198	223
200	213	238

Dimensioni in cm

Livelli	Posti	Dimensioni A* per 160 cm di altezza delle automobili	Dimensioni A* per 200 cm di altezza delle automobili
3	10	647	727
4	14	820	940
5	18	993	1153
6	22	1190	1391
7	26	1364	1604
8	30	1537	1817
9	34	1735	2055
10	38	1908	2268
11	42	2081	2481
12	46	2279	2719
13	50	2452	2932
14	54	2625	3145
15	58	2823	3383
16	62	2996	3596
17	66	3169	3809

\* Le dimensioni aumentano di 60 cm in presenza di un'area di trasferimento a lato dell'ascensore.

\*\* 30 cm più largo con torretta ad installazione libera

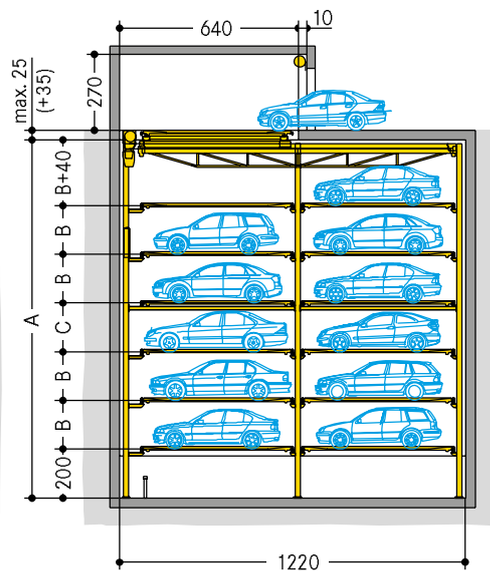
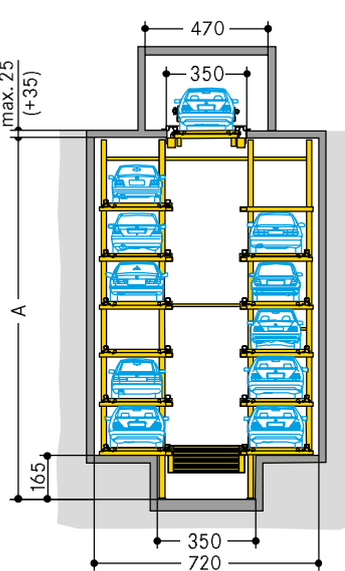
( ) Dimensioni tra parentesi per un elevatore con dispositivo di rotazione

## ■ Parksafe 582 | Pozzetto

Livelli del parcheggio	Posti	Dimensioni A per 160 cm di altezza delle automobili	Dimensioni A per 200 cm di altezza delle automobili
2	8	611	651
3	12	784	824
4	16	957	997
5	20	1155	1195
6	24	1328	1368
7	28	1501	1541
8	32	1699	1739
9	36	1872	1912
10	40	2045	2085
11	44	2243	2283
12	48	2416	2456
13	52	2589	2629
14	56	2787	2827
15	60	2960	3000
16	64	3133	3213

Altezza dell'automobile	Dimensioni B	Dimensioni C
160	173	198
185	198	223
200	213	238

Dimensioni in cm



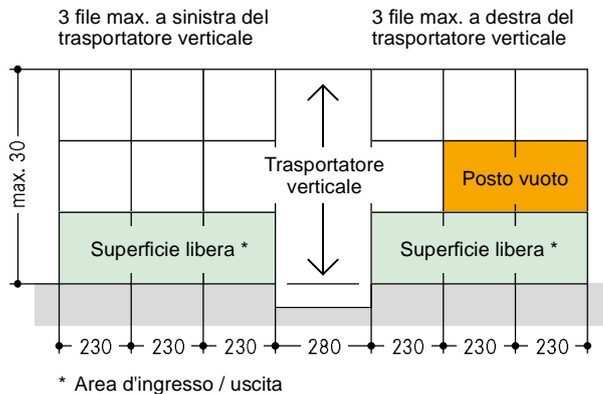
( ) Dimensioni tra parentesi con dispositivo di rotazione



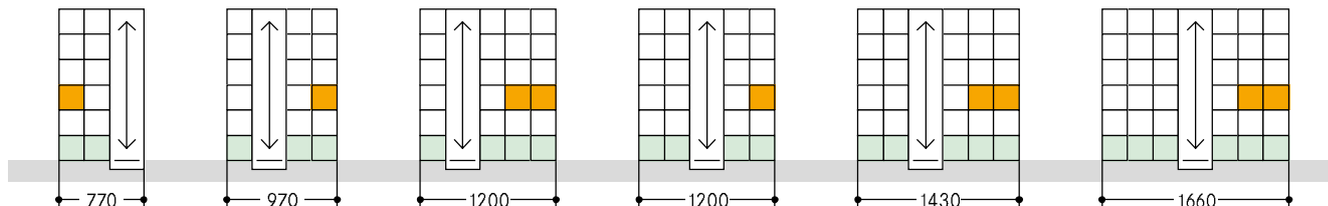
**Varianti del sistema – Torretta**

Nel caso di una disposizione a file multiple, sono necessari spazi vuoti per gli spostamenti per portare i pianali posteriori verso il trasportatore verticale.

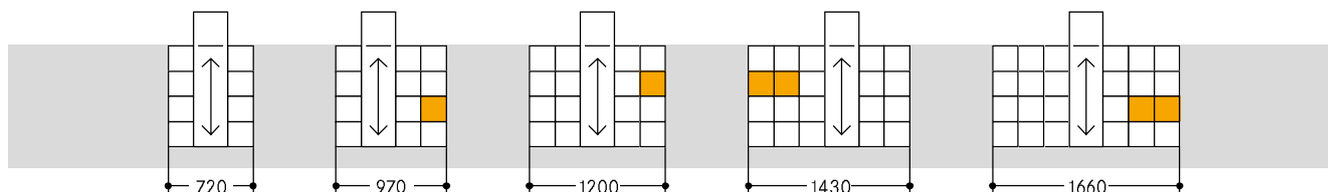
Il numero di spazi vuoti si ottiene dal numero di file meno 1, cioè con una disposizione a 3 file sono necessari 2 spazi vuoti, mentre per una disposizione a 2 file è necessario 1 posto vuoto. Nella versione a torretta e torretta / pozzetto non è possibile disporre i posti nell'area di uscita a sinistra e a destra dell'ingresso.



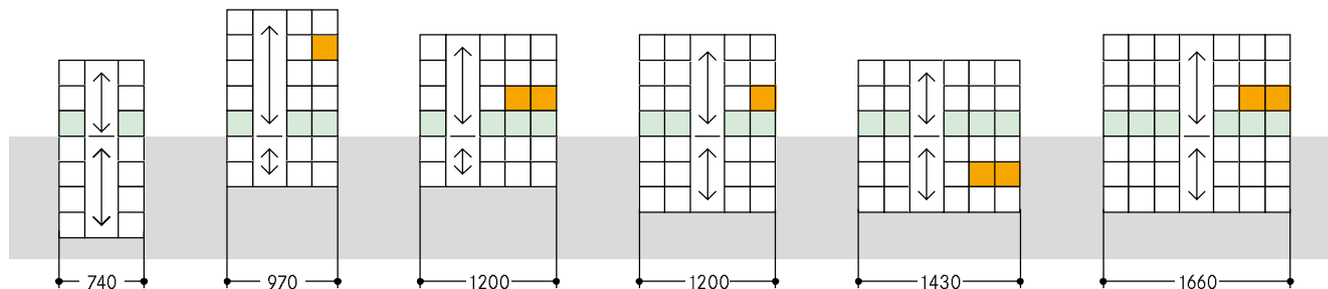
**Varianti del sistema – Torretta**



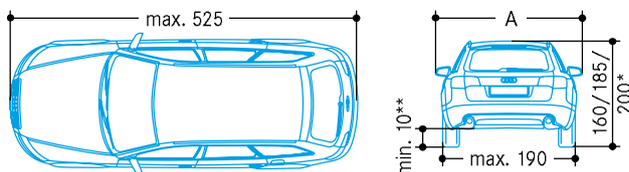
**Varianti del sistema – Pozzetto**



**Varianti del sistema – Torretta / Pozzetto**



**Dimensioni massime dei veicoli**



Larghezza della piattaforma	Dimensione A
230	220

Il peso del veicolo è pari a 2500 kg max. e il carico sulle ruote a 625 kg max.

Le dimensioni dei veicoli indicate in questo punto fanno riferimento alle dimensioni d'installazione specificate. Sono possibili altre dimensioni dei veicoli applicando adeguate modifiche delle dimensioni dell'edificio.

COMPARK consiglia di utilizzare piattaforme più ampie per i sistemi di parcheggio con possibilità di ricarica elettrica.

**Attenzione! Le dimensioni dello spazio libero necessario variano di conseguenza.**

\* Altezza complessiva (le automobili con portapacchi, barre sul tetto, antenne, ecc. non devono superare l'altezza specificata)

\*\* Distanza da terra