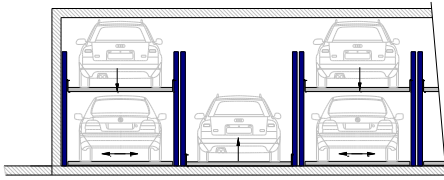


Merkmale

- Die Plattformen auf der Einfahrtsebene sind horizontal quer verschiebbar
- Zusätzliche Plattformen darüber/darunter können mittels absenken/anheben auf die Einfahrtsebene gebracht werden
- **Unabhängiges Parken auf mehreren Ebenen mit zusätzlichen Stellplätzen**
- **Die BEKA-Reihensysteme sind hinter bestehenden Stützen verschiebbar mit variablem Verschiebeweg: Hohe Flexibilität im Einbau**

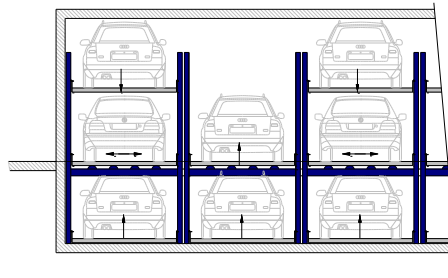


RO



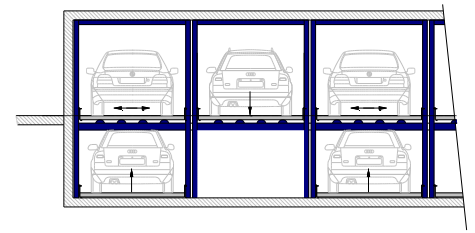
- Keine Grube erforderlich
- Im Gebäude nachrüstbar ab 325 cm Raumhöhe
- Bedienung in Halbautomatik (Totmann) möglich => günstige Möglichkeit des Einbaus
- Bei Bedienung in Vollautomatik Schiebetore als Absicherung des Palettenbereichs notwendig

ROU



- Maximal verfügbare Anzahl von Stellplätzen
- Absicherung des Palettenbereichs mit Schiebetoren (Absturzgefahr)

RU



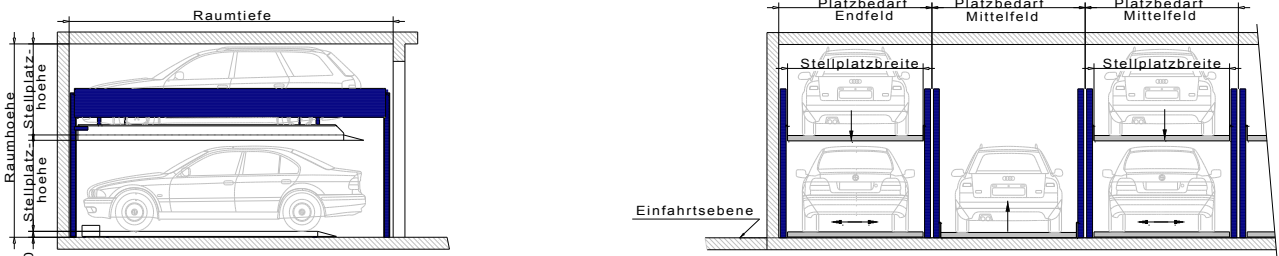
- Bei geringer Deckenhöhe
- Absicherung des Palettenbereichs mit Schiebetoren (Absturzgefahr)

Vorteile

- ✓ Anschluss beliebig vieler Reihen aneinander
- ✓ Optional kann auf die Stützen im Einfahrbereich verzichtet werden (wenn die bauseitigen Bedingungen das zulassen)
- ✓ Bestmögliche Anpassung der Bühnenbreiten an die örtlichen Gegebenheiten => maximale Stellplatzbreiten
- ✓ Störungsarmer Betrieb
- ✓ Hohes Anlagengewicht gewährleistet lange Haltbarkeit
- ✓ Optimale Ausnutzung des bestehenden Raumes über intelligente SPS-Steuerung
- ✓ Verschiedene Bedienkonzepte individuell ausführbar
- ✓ System RO ab 3,25 m Deckenhöhe in einer bestehenden Garage nachrüstbar

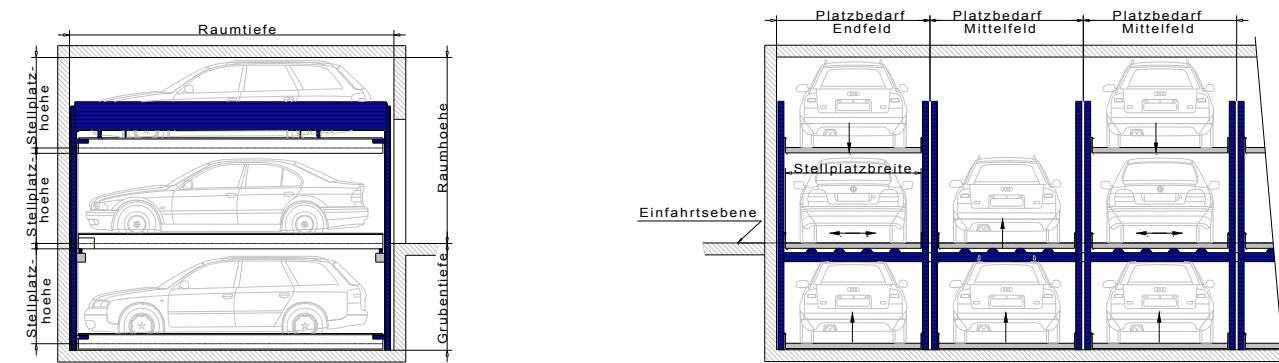


RO



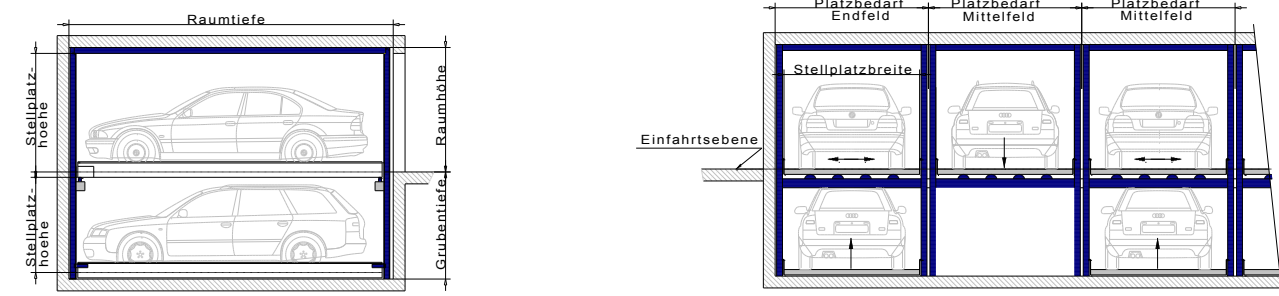
Stellplatzhöhe (Einfahrtsebene)	Stellplatzhöhe (oben)	Raumhöhe
150 cm	150 cm	325 cm
170 cm	185 cm	380 cm
185 cm	200 cm	410 cm

ROU



Stellplatzhöhe (unten)	Stellplatzhöhe (Einfahrtsebene)	Stellplatzhöhe (oben)	Grubentiefe	Raumhöhe
150 cm	150 cm	150 cm	170 cm	325 cm
175 cm	175 cm	150 cm	195 cm	350 cm
200 cm	200 cm	175 cm	220 cm	400 cm

RU



Stellplatzhöhe (Einfahrtsebene)	Stellplatzhöhe (unten)	Grubentiefe	Raumhöhe
200 cm	150 cm	170 cm	220 cm
200 cm	175 cm	195 cm	220 cm
200 cm	200 cm	220 cm	220 cm

Maßangaben für alle Reihensparker-Typen

Raubbreite:
je Anzahl
Felder

Stellplatzbreite	Platzbedarf (Endfeld seitlich)	Platzbedarf (mittlere Felder)
230 cm	260 cm	250 cm
250 cm	280 cm	270 cm
255 cm	285 cm	275 cm

Andere Maßkombinationen werden gerne umgesetzt.

Raumtiefe:

Raumtiefe	PKW-Länge
550 cm	500 cm
570 cm	520 cm

Die Bühnenbreiten werden auf ein technisch ideales und größtmögliches Maß an die baulichen Gegebenheiten angepasst. **Weitere Baumaßvarianten sind eventuell lieferbar. Bitte sprechen Sie uns an, wir können Ihnen Auskunft über die Machbarkeit geben.** Bei baulichen Installationen (Rohrleitungen, Garagentore, etc.) ist eine vorherige Rücksprache erforderlich. Solche Installationen können die Stellplatzmaße einschränken. Wir verweisen auf unsere technischen Lieferbedingungen. Diese gelten im Verkaufsfall als Vertragsbestandteil. Unsere Parksysteine sind standardmäßig für das Parken von PKW mit bis zu 2000 kg Gesamtgewicht (500 kg Raddruck) ausgelegt. Optional ist eine Ausführung für PKW bis zu 2600 kg Gesamtgewicht (650 kg Raddruck) möglich.