

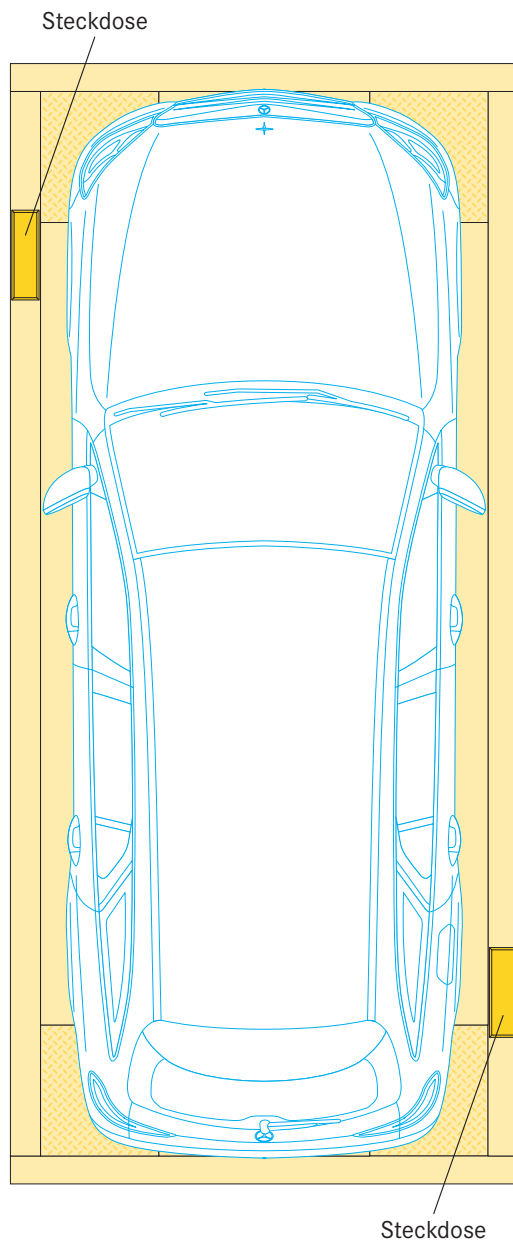
Produktinformation

E-Laden für Automatische Parksysteme

- Flurparker 570/590
- Parksafe 580/582/583
- Multiparker 710/720/730/740



Produktübersicht



E-Laden auf der Palette

- Zwei Steckdosen auf der Palette
- Im Übergabebereich verbindet der Nutzer mit dem eigenen Ladekabel das E-Fahrzeug mit der Palette
- Laden über CEE- oder Typ 2-Steckdose für max. 22 kW mit bauseitiger Ladestation
- Paletten werden automatisch an den mit Strom versorgten Stellplätzen im System eingelagert
- Optional Umsortieren der Stellplätze. Dadurch können mehr E-Fahrzeuge geladen werden als Ladepunkte vorhanden sind.

Bauseitige Leistung der Ladeinfrastruktur

- Elektrische Zuleitungen zu den Ladepätzen*
- Ladestation (falls erforderlich)
- Stromzähler (falls erforderlich)
- Lademanagement (falls erforderlich)

* nach örtlichen EVU-Vorschriften

Hinweis:

COMPARK empfiehlt bei E-Laden den Einsatz breiterer Paletten von z.B. 240 bis 250 cm Breite. Damit ändern sich die in den Datenblättern angegebenen lichten Einbaumaße. Bitte Rücksprache mit COMPARK.

Änderungen von Ausführungsdetails, Verfahren und Standards aufgrund des technischen Fortschritts und aufgrund von Umweltauflagen bleiben vorbehalten.