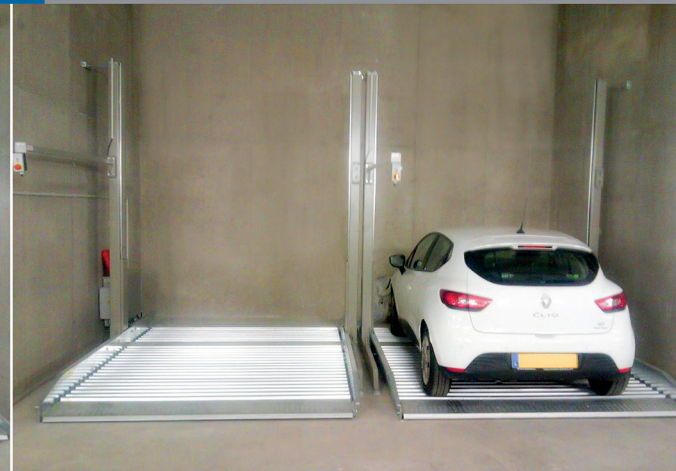


Storeparker N2102

MEHR SICHERHEIT
DURCH HYPERFLOW-
TECHNOLOGIE

FLEXIBILITÄT
DURCH MODULARE
PRODUKTVARIANTEN

**OPTIMALE
FLÄCHENNUTZUNG**



Parken + Zwischenlagern bis max. 2.600 kg



Stapeln von Pkws auf 2 Ebenen

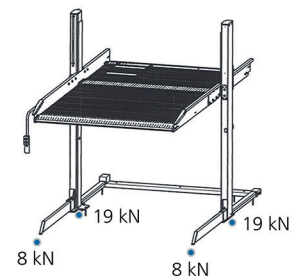
Der hydraulische STOREPARKER N2102 wird zur Verdoppelung der Stellplätze, ohne Grube, aufgestellt. Das Parksystem dient zum abhängigen Parken, d. h. zum Ein- und Ausparken des Fahrzeugs auf dem oberen Stellplatz, muss der darunterliegende Pkw vorher ausgefahren werden.

Der STOREPARKER N2102 auf einen Blick

- 100% mehr Parkraum
- abhängiges Parken auf 2 Ebenen, Überflur, ohne Grube
- die Plattform ist waagrecht befahrbar
- Zwischenlagerung und Parken von Fahrzeugen bis 2.600kg
- Optimaler Gleichlauf Dank der neuen und patentierten Hydrauliktechnologie von Nussbaum
- Trapezbleche als Plattformoberfläche
- flexibel durch verschiedene Systemhöhen
- geringe Anforderungen an die Aufstellfläche
- für den Innen- und Außenbereich erhältlich
- modularer Aufbau in Segmentbauweise
- Bedienung via Schlüsselschalter (Heben/Senken) in Totmannsteuerung

Die perfekte Lösung für

- ✓ Autohäuser
- ✓ Werkstätten
- ✓ Autovermietungen
- ✓ Private Parkanlagen
- ✓ Valet Parking



TECHNISCHE DATEN

Tragfähigkeit (kg)	2.000 / 2.300 / 2.600
Säulenhöhe (cm)	300 / 315
Plattformlänge (cm)	379 / 436
Stellplatzbreite* (cm)	230 / 240 / 250
Systembreite (cm)	260 / 270 / 280

* Auch andere Stellplatzbreiten auf Anfrage erhältlich.

Lichte Höhe	Säulenhöhe	PKW Höhe u.	PKW Höhe o.
318 cm	300 cm	150 cm	150 cm **
328 cm	300 cm	160 cm	150 cm **
338 cm	300 cm	170 cm	150 cm **
348 cm	300 cm	180 cm	150 cm **
358 cm	315 cm	190 cm	150 cm **
368 cm	315 cm	200 cm	150 cm **

** Die Pkw-Höhe oben ist abhängig von der verfügbaren lichten Raumhöhe, d. h. bei mehr vorhandener Raumhöhe können auch höhere Pkws geparkt werden. Sprechen Sie uns an!