

Multibase 2072i outdoor, der komfortabelste Premium-Parker

MultiBase 2072i outdoor hat viel Platz zum Ein- und Aussteigen.

Ausgewählte Klaus-Doppelparker® sind auch als Freiluft-Variante erhältlich. Die robuste Technik ist dabei zusätzlich vor Witterungseinflüssen geschützt. Sie sparen sich die aufwendige, teure Garagenkonstruktion und können trotzdem pro Stellfläche mehr Parkplätze realisieren.

Der Typ MultiBase 2072i Outdoor ist einer der komfortabelsten Parker, da sich durch die versetzte Standsäule die Fahrzeugtüre weiter öffnen lässt und so ein bequemes Ein- und Aussteigen gewährleistet wird. Das System nimmt Schwergewichte platzsparend auf und ist ideal geeignet um Fahrzeuge mit einer Höhe bis 215 cm zu verstauen. Mit dem elektrohydraulischen Gleichlaufsystem ist die MultiBase 2072i Outdoor umweltfreundlicher, wartungsärmer und insgesamt wirtschaftlicher als bisherige Systeme mit mechanischen Gleichlauf.

Ihre MultiBase 2072i Outdoor können Sie mit unserem Premium-Zubehör zusätzlich aufwerten.

SPEZIFIKATION

- Für unabhängiges Parken
- Einzelbühne (EB) für 2 Pkw oder Doppelbühne (DB) für 4 Pkw
- Gesamthöhe Standardtyp: 335 cm
- Grubentiefe Standardtyp: 180/185 cm
- Fahrzeugmasse: Höhe 150 bis 215 cm, Länge 500 bis 520 cm
- Lichte Plattformbreite Standardtyp: 230/460 cm, optional bis max. 270/540 cm
- Standardausführung: 2.000 kg pro Stellplatz, optional max. 2.600 kg EB/DB oder max. 3.000 kg EB, für Länder in denen Schneelasten nicht berücksichtigt werden müssen.
- Waagerechtes Befahren aller Parkebenen
- Plattformbelag: StandardGrip, optional AluLongLife oder EasyWalk.



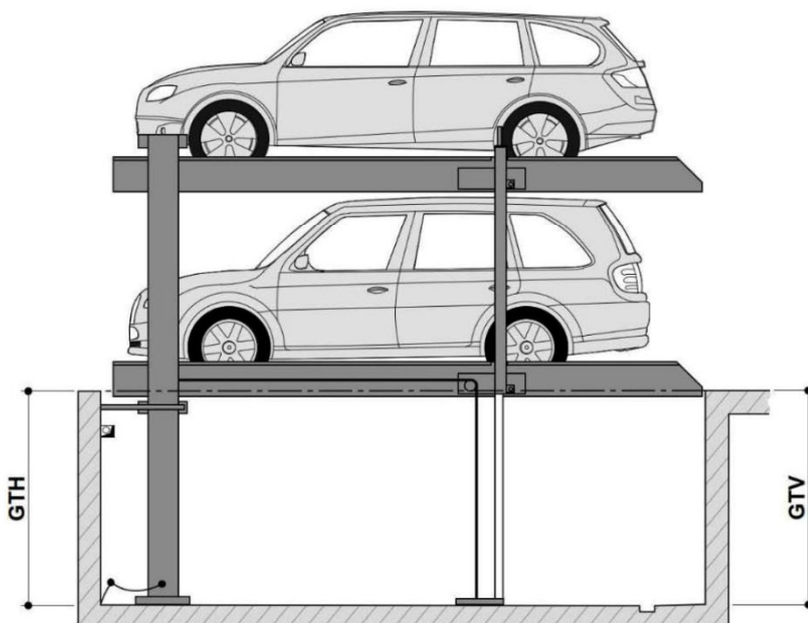
ANWENDUGSBEREICH

- Im Innenhof z. B. von Mehrfamilienhäusern,
- Bürogebäuden oder Hotels
- Deutliche Vergrößerung des Parkplatzangebots gegenüber einfachen Garagenhöfen
- Zur Kapazitätserweiterung von Parkplätzen z. B. Hotels
- Ideal auch für Garagenbetriebe oder Autovermietungen.

Übersicht Anlagentypen & Gebäudehöhen



Sofern bauliche Gegebenheiten die Höhe nicht begrenzen, ist die Fahrzeughöhe auf den oberen Stellplätzen nicht beschränkt.



| Typ | GTH | GTV | Fahrzeughöhe unten |
|-----------|-----|-----|--------------------|
| 2072i-165 | 165 | 170 | 150 |
| 2072i-170 | 170 | 175 | 155 |
| 2072i-175 | 175 | 180 | 160 |
| 2072i-180 | 180 | 185 | 165 |
| 2072i-185 | 185 | 190 | 170 |
| 2072i-190 | 190 | 195 | 175 |
| 2072i-195 | 195 | 200 | 180 |
| 2072i-205 | 205 | 210 | 190 |
| 2072i-215 | 215 | 220 | 200 |
| 2072i-220 | 220 | 225 | 205 |
| 2072i-230 | 230 | 235 | 215 |

GTV: Grubentiefe vorn
GTH: Grubentiefe hinten

Weitere Informationen finden Sie in den Unterlagen Produktdatenblatt.
Wir freuen uns auf Ihren Anruf und geben gerne weitere Auskunft zu dieser Anlage.

Ansprechpartner: Michael Zurbrügg

E-Mail-Kontakt: info@alftechnik.ch

Telefon: 031 972 972 0

Technische Änderungen vorbehalten

Es steht **alftechnik** GmbH frei, zur Erbringung der Leistungen im Zuge des technischen Fortschritts auch neuere bzw. andere Technologien, Systeme, Verfahren oder Standards zu verwenden als zunächst angeboten, sofern dem Kunden hieraus keine Nachteile entstehen.