

Multibase 2072i, der komfortabelste Premium-Parker

MultiBase 2072i bietet viel Platz zum Ein- und Aussteigen.

Der Typ MultiBase2072i 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 umweltfreundlicher, wartungsärmer und insgesamt wirtschaftlicher als bisherige Systeme mit mechanischen Gleichlauf. Ihre MultiBase 2072i können Sie mit unserem Premium-Zubehör zusätzlich aufwerten.

SPEZIFIKATION

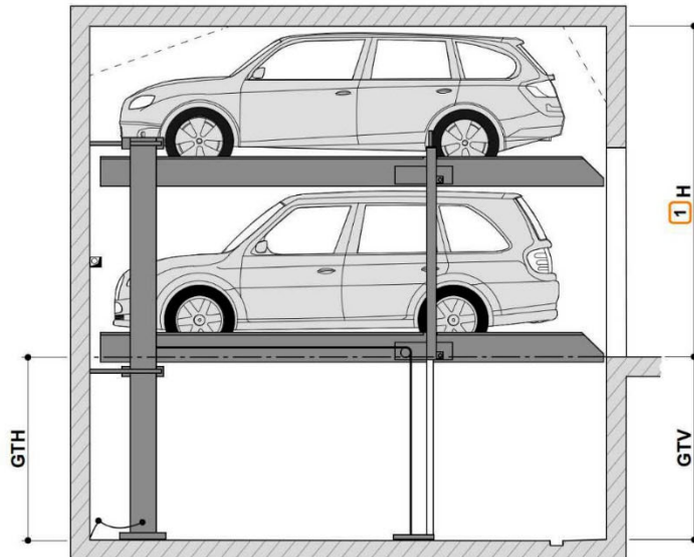
- Für unabhängiges Parken
- Einzelbühne (EB) für 2 Pkw oder Doppelbühne (DB) für 4 Pkw
- Gesamthöhe Standardtyp: 335 cm
- Grubentiefe Standardtyp: 180/185 cm
- Fahrzeugmasse: Höhe 150 bis 215 cm, Länge 500 bis 520 cm
- Lichte Plattformbreite Standardtyp: 230/460 cm, optional bis max. 270/540 cm
- Standardausführung: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

ANWENDUNGSBEREICH

- In Garagen für Ein- und Mehrfamilienhäuser
- Für mehr Parkplätze in Bürogebäuden oder Wohn- und Geschäftshäusern
- In Fertiggaragen
- Zur Kapazitätserweiterung in Tiefgaragen oder Parkhäusern, z. B. von Hotels
- Auch als Freiluft-Parksystem ohne Garage einsetzbar wie z.B. bei Aufstellung im Innenhof oder Vorgarten.



Übersicht Anlagentypen & Gebäudehöhen



H: Gebäudehöhe
 GTV: Grubentiefe vorn
 GTH: Grubentiefe hinten

1 Bei mehr Deckenhöhe können oben entsprechend höhere Fahrzeuge abgestellt werden.

Typ	GTH	GTV	Fahrzeug- höhe unten	Fahrzeughöhe oben													H - Gebäudehöhe	
				150	155	160	165	170	175	180	185	190	195	200	205	210		215
2072i-165	165	170	150	320	325	330	335	340	345	350	355	360	365	370	375	380	385	390
2072i-170	170	175	155	325	330	335	340	345	350	355	360	365	370	375	380	385	390	395
2072i-175	175	180	160	330	335	340	345	350	355	360	365	370	375	380	385	390	395	400
2072i-180	180	185	165	335	340	345	350	355	360	365	370	375	380	385	390	395	400	405
2072i-185	185	190	170	340	345	350	355	360	365	370	375	380	385	390	395	400	405	410
2072i-190	190	195	175	345	350	355	360	365	370	375	380	385	390	395	400	405	410	415
2072i-195	195	200	180	350	355	360	365	370	375	380	385	390	395	400	405	410	415	420
2072i-205	205	210	190	360	365	370	375	380	385	390	395	400	405	410	415	420	425	430
2072i-215	215	220	200	370	375	380	385	390	395	400	405	410	415	420	425	430	435	440
2072i-220	220	225	205	375	380	385	390	395	400	405	410	415	420	425	430	435	440	445
2072i-230	230	235	215	385	390	395	400	405	410	415	420	425	430	435	440	445	450	455

Beispiel einer Konfiguration



Beispiel: Fahrzeughöhe unten 160 cm & Fahrzeughöhe oben 190 cm.
 Typ: 2072i - 175
 Gebäudehöhe: 370 cm

Typ	GTH	GTV	Fahrzeug- höhe unten	Fahrzeughöhe oben													H	
				150	155	160	165	170	175	180	185	190	195	200	205	210		215
2072i-165	165	170	150	320	325	330	335	340	345	350	355	360	365	370	375	380	385	390
2072i-170	170	175	155	325	330	335	340	345	350	355	360	365	370	375	380	385	390	395
2072i-175	175	180	160	330	335	340	345	350	355	360	365	370	375	380	385	390	395	400
2072i-180	180	185	165	335	340	345	350	355	360	365	370	375	380	385	390	395	400	405

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.