

Unsichtbarer Parkraum 4.0

Mit den neuen MultiBase-Unterflursystemen U10 und U20 von KLAUS Multiparking lassen sich Autos sicher unter der Erde parken

Aitrach (jm).

So gut versteckt waren Autos noch nie: Die neuen MultiBase-Unterflurbühnen U10 und U20 der KLAUS Multiparking GmbH lassen Fahrzeuge unter der Erde verschwinden und sorgen so für stressfreies und besonders sicheres Parken. Dabei kommen die neuen Parklösungen aus Aitrach (Baden-Württemberg) im Gegensatz zu den bisherigen Unterflursystemen U1 und U2 völlig ohne Außenrahmen aus und können deshalb noch besser in die Umgebung eingepasst werden. Möglich machen das die integrierte Umwehrung sowie die frei wählbare Gestaltung der Oberfläche. Diese schließt bündig mit dem Boden ab und kann komplett befahren werden.

Ob Vorgarten, Hinterhof oder Grünanlage: Die neuen MultiBase-Unterflurbühnen U10 und U20 schaffen dort Platz, wo eigentlich keiner ist. Bis zu zwei Parkebenen lassen sich dabei versenken, sodass im geschlossenen Zustand kein einziges Auto sichtbar ist. Weiterer Pluspunkt: Einmal im Boden versenkt, sind die Fahrzeuge auch optimal vor Vandalismus, Diebstahl und schädlichen Umwelteinflüssen, wie zum Beispiel Hagel, geschützt.

Mit ihrem einfachen Handling und den platzsparenden Maßen sind die Neuheiten aus Aitrach gerade für Privatleute eine sinnvolle Lösung bei

Parkplatz-Problemen. „Parkflächen werden in den wachsenden Städten immer knapper: Hauseigentümer sollten deshalb auf unsere raumsparenden Unterflurbühnen setzen, denn sie bieten ihnen sowohl ein Plus an Nutzfläche als auch ein Plus an optischer Gestaltungsfreiheit“, betont Michael Groneberg, Geschäftsführer der KLAUS Multiparking GmbH.

Höchste Ansprüche an Optik und Nutzung

Die neuen Unterflurbühnen bauen auf den bisherigen Parksystemen MultiBase U1 und U2 auf, deren Konzept bei der Weiterentwicklung grundlegend überarbeitet wurde. „In die neuen Unterflursysteme haben wir unsere Erfahrungen aus dem engen Kundenkontakt einfließen lassen. Planer, Architekten und Bauherren hatten sich eine Lösung ohne Außenrahmen gewünscht. Mit den MultiBase-Bühnen U10 und U20 haben wir die idealen Systeme entwickelt, die auch höchsten Ansprüchen an die Optik und die Nutzung gerecht werden“, sagt Vertriebsleiter Thomas Baumgärtel.

Die neuen MultiBase-Typen U10 und U20 kommen völlig ohne Außenrahmen aus. Sie lassen sich also nicht nur einfacher, sondern vor allem schöner in die Umgebung einpassen. Denn der Bodenabschluss auf der oberen Plattform kann individuell gestaltet werden. Der Kreativität sind dabei fast keine Grenzen gesetzt. Egal, ob Rasen, Sand oder Pflasterstein: Die Oberfläche lässt sich so wählen, dass das Parksystem völlig unsichtbar ist und die Harmonie der Bebauung erhalten bleibt.

Ausreichend Platz zum Ein- und Aussteigen

Auf ein (U10) beziehungsweise zwei Plattformen (U20) nehmen die Parksysteeme Fahrzeuge mit einem Maximalgewicht von 2,6 Tonnen und einer Höhe von zwei Metern auf. So kommen nicht nur Sportwagen, sondern auch kompakte SUV problemlos unter. Mit einer Stellplatzbreite von bis zu 2,7 Metern steht außerdem ausreichend Platz zum Ein- und Aussteigen zur Verfügung.

Der Parkvorgang läuft einfach, sicher und schnell ab. Über ein Bedienelement kann der Benutzer das Parksysteem anheben und absenken. Innerhalb von nur einer Minute kann das Auto so ein- oder ausgeparkt werden. Wer es noch smarter will, bedient die MultiBase einfach per App, die speziell von KLAUS Multiparking entwickelt wurde. Dieses Feature kann auch bei bereits bestehenden Unterflurbühnen jederzeit nachgerüstet werden.

Über die KLAUS Multiparking GmbH:

Mit mehreren hunderttausend realisierten Stellplätzen sowie 65 Vertriebspartnern auf allen Kontinenten ist KLAUS Multiparking mit Sitz in Aitrach (Baden-Württemberg) einer der führenden Anbieter von Autoparksystemen. KLAUS Multiparking bietet innovative Lösungen für abhängiges und unabhängiges Parken an, zum Beispiel KLAUS-Doppelparker, Duplexparker und KLAUS-Stapelparker. Bekannt ist das Unternehmen vor allem für seine Multiparker der Typen MultiVario und MultiBase, die halbautomatischen Parksysteeme TrendVario und die unterschiedlichen vollautomatischen Parksysteeme MasterVario, die als Regal-, Tower-, oder Flächensysteme sowie als Lift-

/Shuttlesystem oder SmartParker platzsparendes Parken ermöglichen. Auch Einzelbühnen wie SingleVario und SingleUp die Drehscheibe ParkDisk sowie unterschiedliche Unterflursysteme zählen zum Produktprogramm.

Alle Multiparking-Lösungen werden seit mittlerweile über 50 Jahren unter höchsten Qualitätsansprüchen in Deutschland gefertigt. Premium-Parksysteme von KLAUS Multiparking sind auf individuelle Anforderungen zugeschnitten. Sie nutzen den vorhandenen Raum effizient aus und ermöglichen komfortables Ein- und Ausparken.

KLAUS Multiparking beschäftigt im Produktionswerk in Aitrach rund 230 Mitarbeiter. Für seine innovativen Ideen wie das Parksystem MultiVario wurde das Unternehmen bereits ausgezeichnet, unter anderem mit dem Innovationspreis des Landes Baden-Württemberg. Die Geschichte der KLAUS Multiparking GmbH reicht bis ins Jahr 1907 zurück, damals wurde KLAUS als Wagnerei in Bad Tölz (Bayern) gegründet. Parksysteme fertigt KLAUS Multiparking seit 1964.

Weitere Informationen:

Klaus Multiparking GmbH, Hermann-Krum-Straße 2, 88319 Aitrach,
Telefon 07565/508-0, Fax 07565/508-88, info@multiparking.com,
www.multiparking.com

Pressekontakt:

Jensen media GmbH, Redaktion, Hemmerlestraße 4, 87700
Memmingen, Telefon 08331/99188-0, Fax 99188-10, E-Mail:

info@jensen-media.de, Internet: www.jensen-media.de,
Ansprechpartner: Ingo Jensen