**WÖHR Autoparksysteme GmbH** | Ölgrabenstr. 14 | 71292 Friolzheim

**WÖHR – Pressemitteilung: Parkplatte 601 – flache Plattform**

Headline: „**WÖHR Parkplatte 601 – Neue Ära des komfortablen barrierefreien Parkens“**

Sub: „Neue Version der Parkplatte zeichnet sich durch ihre konsequente Weiterentwicklung und ihre flache barrierefreie Plattform aus“

**Mit der neuen WÖHR Parkplatte 601 (PP 601) setzt WÖHR einen Meilenstein für das Parken der Zukunft. Die konsequent weiterentwickelte Lösung für halbautomatisierte Anlagen vereint maximale Flächeneffizienz, höchsten Nutzerkomfort und ein klares, modernes Design. Besonderes Augenmerk liegt auf barrierefreier Nutzung, modularer Erweiterbarkeit und intuitiver Bedienung – bei gleichzeitig hoher Kompatibilität mit bestehenden sowie neuen Systemen.**

**Eine neue Ära des Parkens beginnt**

Die WÖHR Parkplatte 601 wurde entwickelt, um den Anforderungen moderner Architektur, urbaner Verdichtung und einer vielfältigen Mobilität gerecht zu werden. Im Mittelpunkt der Entwicklung standen Benutzerfreundlichkeit und ein bisher unerreichter Standard an Parkkomfort – für ein Parksystem, das Design, Effizienz und Zukunftsfähigkeit vereint.

Die Parkplatte bringt einige herausragende Eigenschaften mit:

**Völlig flache Oberfläche – mehr Sicherheit und Komfort**Die WÖHR Parkplatte 601 überzeugt mit einer vollständig ebenen Plattform ohne Stolperkanten. Der Höhenunterschied zwischen Platte und Boden beträgt maximal 2 cm – konform zur DIN EN 14010. Das Ergebnis: maximale Sicherheit und ein komfortables Ein- und Aussteigen.

**Optisch geschlossene Fläche – für ein hochwertiges Erscheinungsbild**Dank minimaler Spaltmaße zwischen den Parkplatten entsteht eine nahezu durchgehende, großflächige Optik. Das Ergebnis ist ein elegantes, homogenes Erscheinungsbild – ideal für architektonisch anspruchsvolle Tiefgaragen und repräsentative Parkbereiche.

**Mehrfachtiefe Konfiguration – maximale Flächennutzung**Die WÖHR Parkplatte 601 ermöglicht die Installation in 2-, 3- oder 4-fach hintereinanderliegenden Reihen. So lassen sich deutlich mehr Stellplätze auf derselben Grundfläche realisieren – ideal für Projekte mit begrenztem Raum und hohem Effizienzanspruch.

**Laufruhige Technik – für ein komfortables Parkerlebnis**Kugelgelagerte Laufrollen sorgen für einen besonders leisen und vibrationsarmen Betrieb. Das macht die WÖHR Parkplatte 601 zur idealen Lösung für Wohnanlagen und Geschäftsimmobilien, in denen Ruhe und Komfort zählen.

**Intuitive Bedienung per RFID-System – einfach und transparent**Die Steuerung erfolgt komfortabel über ein RFID-System – ganz ohne Tasten oder komplexe Menüs. Mit direkter Sicht auf die Anlage bietet die intuitive Bedienung maximale Transparenz und Sicherheit für die Nutzer.

**Integrierte Infrastruktur – komfortable Steuerung und Wartung**Jeder Stellplatz ist mit einem eigenen Strommast ausgestattet, welcher über die zentrale Stromschiene an der Decke versorgt wird. Dies ermöglicht eine individuelle Steuerung jeder Palette und ein wartungsfreundliches Konzept. So bietet die WÖHR Parkplatte 601 eine zukunftssichere Lösung für moderne Parkraumkonzepte.

**Integrierte Lademöglichkeit – bereit für E-Mobilität**Die WÖHR Parkplatte 601 ist für die Integration von Ladeinfrastruktur vorbereitet und unterstützt damit die Anforderungen moderner Elektromobilität. So wird Parken nicht nur komfortabel, sondern auch zukunftssicher.

**Technische Eigenschaften im Detail**

|  |  |
| --- | --- |
| **Merkmal** | **Beschreibung** |
| Traglast | Bis zu 2.600 kg je Platte |
| Plattenbreite | 250-280 cm (lichte Breite: 230–260 cm) |
| Fahrzeuglänge | Bis 500 cm (optional 520 cm) |
| Einbaulänge | 560 cm (optional 580 cm) |
| Achsabstand | Bis 300 cm (optional 310 cm) |
| Steuerung | RFID-basiert, mit Tableau & Sicht auf Anlage |
| Energieversorgung | Stromschiene an der Decke, Strommast je Platte |
| E-Laden | E-Ladepunkte vorgesehen |

**Für Projekte mit Weitblick – wo Komfort, Design und Effizienz zählen**

Die WÖHR Parkplatte 601 ist die ideale Lösung für Projekte, bei denen hoher Komfort, architektonische Qualität und effiziente Raumnutzung im Vordergrund stehen. Sie eignet sich perfekt für Wohnanlagen mit gehobenem Anspruch sowie für Büro- und Geschäftshäuser mit integrierten Tiefgaragen. Auch in architektonisch anspruchsvollen Parkräumen setzt sie gestalterische Akzente.

Dank barrierefreier Ausführung und Vorbereitung für E-Mobilität ist die PP 601 prädestiniert für zukunftsorientierte Bauvorhaben. Besonders bei Grundstücken mit begrenzter Fläche ermöglicht ihre mehrreihige Konfiguration eine maximale Stellplatzausnutzung.

Die WÖHR Parkplatte 601 vereint Designqualität, technische Effizienz und hohen Nutzerkomfort in einem durchdachten Gesamtkonzept. Ihr modernes, fugenfreies Erscheinungsbild fügt sich nahtlos in unterschiedlichste architektonische Konzepte ein. Die intelligente Anordnung der Platten steigert die Flächeneffizienz erheblich – im Vergleich zu konventionellen Tiefgaragen können ganze Parkebenen eingespart werden. Das reduziert Baukosten und schont Ressourcen nachhaltig.

Dank modularer Struktur und Skalierbarkeit bleibt die PP 601 flexibel anpassbar und bietet einen echten Mehrwert für Planer, Betreiber und Investoren gleichermaßen.

*Abdruck honorarfrei.*

**Pressestelle:**

WÖHR Autoparksysteme GmbH

Daniela Wöhr

Ölgrabenstr. 14

71292 Friolzheim

Tel: +49 7044 46 134

E-Mail: [Daniela.Woehr@woehr.de](mailto:daniela.woehr@woehr.de)



Bild1:

Die neue WÖHR Parkplatte 601



Bild 2:

Flache Plattform – Barrierefrei begehbar



Bild 3:

Modernes Flächenbild ohne Fugenwirkung



Bild 4:

Modernes Bedientableau mit Sicht auf Parkplatten