



WÖHR COMBILIFT
Plus qu'une place de parking!



LE COMBILIFT WÖHR

offre de nombreuses solutions de parking et une histoire à succès de plusieurs décennies. WÖHR a installé déjà son premier Combilift en 1988. Depuis, la technique du système a été constamment optimisée et développée en même temps que les progrès techniques des dernières décennies.



Le Combilift est conçu pour une convivialité maximale et offre aujourd'hui, outre une fonctionnalité et une disponibilité élevées, différents équipements pour rendre le stationnement encore plus confortable.

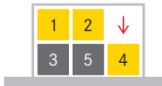
FONCTIONNEMENT DES DIFFÉRENTS TYPES

Le Combilift est un système de parking semi-automatique qui permet de créer des places de stationnement particulièrement peu encombrantes et en même temps confortables en les empilant et en les rapprochant dans un espace restreint. Tous les Combilifts sont disponibles pour des véhicules pesant jusqu'à 3,0 tonnes. Selon la configuration du système, des véhicules d'une hauteur allant jusqu'à 2,05 m peuvent être stockés. Des largeurs d'emplacement de 2,30 m à 2,70 m peuvent être choisies. En raison de l'augmentation des dimensions des véhicules, nous recommandons une largeur d'emplacement minimale de 2,5 m. largeur d'emplacement de 2,50 m.

Combilift 551



Le véhicule de l'emplacement 4 est demandé. Les emplacements 3 et 5 sont déplacés vers la gauche.

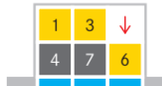


L'emplacement 4 est abaissé, le véhicule peut être sorti de la place de stationnement.

Combilift 543



Le véhicule de l'emplacement 6 est demandé. Les emplacements 4 et 7 sont déplacés vers la gauche.



L'emplacement 6 est abaissé au niveau de l'entrée, le véhicule peut être sorti de la place de stationnement.

CONCEPTS D'UTILISATION



App Store



Play Store



WÖHR offre une utilisation conviviale du Combilift grâce à divers concepts de commande. La sécurité d'utilisation est particulièrement importante. La commande standard des systèmes Combilift est assurée par des puces RFID sur un tableau de commande.

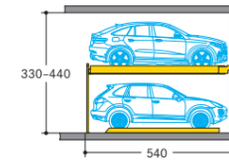


Pour plus de confort, il suffit d'utiliser une télécommande optionnelle, qui permet de demander l'emplacement depuis la voiture. La fermeture des portes se fait par infrarouge.



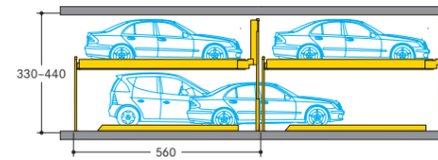
Le point fort est l'application Smart Parking en option, avec laquelle WÖHR a révolutionné le processus de stationnement. Ainsi, tous les smartphones avec un système d'exploitation à partir de IOS 9 ou Android 6.0 deviennent une télécommande pour les systèmes Combilift de WÖHR.

VARIANTES DE COMBILIFT



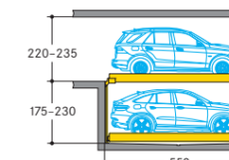
Combilift 551

Le Combilift WÖHR avec deux niveaux de parking sans fosse pour un stationnement indépendant. Grâce à la technique du puzzle coulissant, toutes les places de stationnement sont directement accessibles par le niveau d'entrée. Au niveau RDC, il y a toujours une place vide. Pour abaisser la plate-forme au niveau inférieur, les places de stationnement du niveau RDC sont déplacées latéralement vers la place vide.



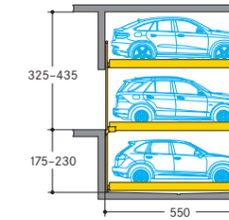
Combilift 552

Si on dispose de plus d'espace en profondeur, le Combilift 552 peut être placé devant les Combilifts 551, 542 et 543 comme rangée de stationnement supplémentaire. Il est ainsi possible de disposer jusqu'à trois rangées de Combilift l'une derrière l'autre. La place de stationnement est sélectionnée via un panneau de commande central. Les places de stationnement qui se trouvent sur le chemin sont déplacées sur le côté et la place de stationnement sélectionnée peut être atteinte.



Combilift 542

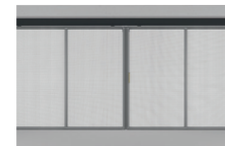
Contrairement au 551, le Combilift 542 nécessite une fosse et dispose de deux niveaux de parking empilés. La hauteur intérieure de seulement 2,20 m est très faible, ce qui permet de l'installer dans des garages souterrains avec une hauteur de plafond classique. Si des SUV doivent être garés sur chacun des deux niveaux, la hauteur intérieure de montage est de 2,35 m.



Combilift 543

Le Combilift 543 est compact et peu encombrant pour trois niveaux de parking superposés. Le véhicule est introduit et sorti au niveau central. Pour plus de clarté, dix grilles au maximum sont disposées les unes à côté des autres et exploitées par une commande. Comme pour tous les Combilifts, les emplacements du 543 sont également sélectionnés par RFID, émetteur portable ou application WÖHR Smart-Parking.

PORTAILS COULISSANTS & REMPLISSAGES DE PORTAILS



Le système de parking semi-automatique WÖHR Combilift combine un stationnement intelligent à des raffinements optiques. Pour répondre aux exigences individuelles des clients, WÖHR propose une multitude de portes coulissantes différentes pour les Combilifts. Celles-ci vont de la porte classique à claire-voie, en passant par une porte en aluminium particulièrement robuste, jusqu'au cadre en aluminium pour une possibilité de remplissage individuelle par le client. WÖHR ne s'est pas seulement concentré sur un design attrayant, mais aussi sur la fonctionnalité des portails coulissants. Ainsi, des matériaux et des techniques de traitement ont été utilisés pour maximiser la durée de vie des portails coulissants et la sécurité de stationnement des véhicules. En standard, les portails sont à commande manuelle. En option, tous les portails sont également disponibles avec entraînement électrique.



En raison de la protection contre les incendies en Allemagne, seules les portes à remplissage grillagé (pouvant être enfoncées par les pompiers) sont autorisées dans les parkings souterrains.

PROFILÉS POUR EMPLACEMENTS



Le PROFIL CLASSIC galvanisé à chaud fait partie de l'équipement standard de toutes installations. Le profil trapézoïdal éprouvé est notre classique. Il a une durée de vie d'environ 10-15 ans et se distingue par sa résistance aux intempéries et à la rouille. L'ensemble du profilé convient parfaitement à une utilisation dans des endroits soumis à des fortes influences environnementales.



Grâce à son profil plat, le SMART PROFILE 2.0 galvanisé à chaud offre un confort de marche et de stationnement accru au conducteur et au véhicule. En outre, le SMART PROFILE se caractérise par sa grande résistance à la corrosion, ce qui le rend idéal pour une utilisation dans des endroits soumis à de fortes influences environnementales. Sa durée de vie est d'environ 10 - 15 ans.



L'innovation la plus récente parmi les profils d'emplacement est le profil ALU PRIME PROFILE en aluminium anodisé qui, avec une hauteur de profil de seulement 46 mm, garantit un confort de stationnement et de circulation de premier ordre. De plus, grâce à l'utilisation de matériaux innovants, le profilé ALU PRIME PROFILE anodisé offre une protection accrue contre la corrosion, ce qui promet une durée de vie d'environ 20 ans.



L'armoire électrique est montée sur la paroi arrière de l'installation, ce qui permet de gagner de la place.

COLONNE UNIVERSELLE



Une nouvelle définition du Green Parking: La borne universelle WÖHR pour la recharge électrique. L'électromobilité est le pas vers un avenir durable. Pour cela, il faut plus de places de stationnement avec des stations de recharge électrique, aussi bien dans l'espace privé que dans l'espace public.



WÖHR propose des solutions de parking d'avenir pour préserver l'environnement. Il est prouvé que les systèmes de parking WÖHR réduisent la consommation d'espace, car les voitures et les vélos sont empilés de manière sûre et compacte.



Un nouveau développement est la borne universelle pour les Wallboxes installées par le client. Les nouveaux projets et les projets existants avec les systèmes de parking WÖHR sont équipés, à la demande du client, des colonnes universelles innovantes de WÖHR pour la recharge électrique. L'accent est mis sur un design attrayant, mais aussi sur la fonctionnalité et la flexibilité de ce nouveau développement. La borne universelle WÖHR pour la recharge électrique est compatible avec les Wallbox de différents fournisseurs et offre une possibilité de recharge extrêmement confortable et élégante.

NOUS DENSIFIONS L'ESPACE DE STATIONNEMENT.

WÖHR Autoparksysteme GmbH

Ölgrabenstr. 14
71292 Friolzheim
Allemagne

Tel +49 [0] 7044 46-0
Fax +49 [0] 7044 46-149

info@woehr.de
www.woehr.de

Distribution exclusive pour la Suisse:

Compark AG

Bahnstrasse 102
CH-8105 Regensdorf
Suisse

Tel +41 [0] 44 840 36 26
Fax +41 [0] 44 840 55 80

info@compark.ch
www.compark.ch