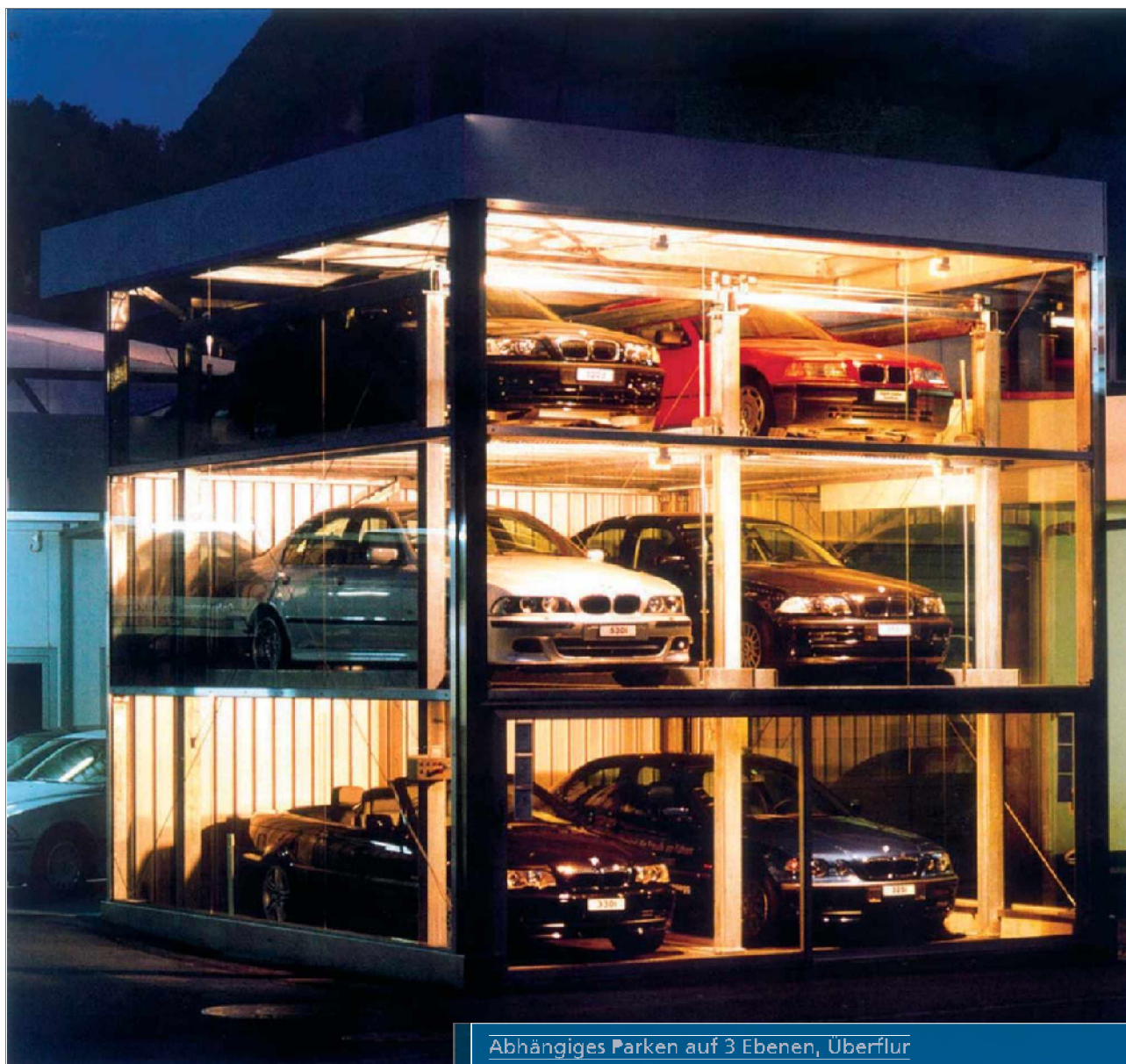


Nussbaum



Storeparker N 5003 A

Parking wystawowy, prezentacja nowych samochodów, oraz składowanie czasowe

Made in Germany

Nussbaum



POLSKI PRZEDSTAWICIEL

nowina.konopka
PLATFORMOWE SYSTEMY PARKINGOWE

31-014 KRAKÓW, ul. Sławkowska 12
tel/fax +48124212735 kom: +48601289709,
E-mail: biuro@nowinakonopka.com
www.nowinakonopka.com

Przeznaczenie: salony samochodowe, wypożyczalnie, handel pojazdami specjalnymi

Dane ogólne

STOREPARKER N 5003A - Parking wystawowy Firmy Nussbaum służy do zależnego parkowania pojazdów na 3 płaszczyznach nadziemnie. System zaopatrzony jest na górnym i środkowym piętrze w platformy podnośnikowe. Na poziomie wjazdowym nie ma żadnej platformy, miejsce ustawienia umożliwia bezpośredni dojazd na powierzchni.

funkcja

Do wjazdu i wyjazdu pojazdów na górne miejsca ustawienia, samochody osobowe stojące pod nimi muszą wyjechać z urządzenia.

Wykonanie

Parkowanie uzależnione w Storeparker (Parkingu wystawowym) jest rozwiązaniem dostępnym do zastosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków (wraz z konstrukcją dachową).

Opcjonalnie z przeszkleniem

Przeszklenie może być wykonane jedynie przy pomocy stalowej samonośnej fasady, ponieważ poprzez poruszanie się systemów może dojść do pęknięcia szkła.



powyżej: segmenty na 9 miejsc parkingowych

Najmniejsza sensowna jednostka to jeden segment z 3 miejscami parkingowymi. System można rozszerzać według uznania na 6, 9, 12 itd. miejsc parkingowych.

Dane techniczne

Szer. Miej. Park.	230	240	250
Wysokość w świetle	525	570	610
Wys. Systemu bez dachu	503	550	590
Wys. Poj. Na dole	170	180	200
Wys. Poj. Na środku	165	180	200
Wys. Poj. Na górze	150	165	165
Moduł na zewnątrz	260	270	280
Moduł wewnątrz	250	260	270

Wym. pojazdu	590x190x150
(Dł. x Szer. x Wys.)	
Długość wbudowana	520
Wydajność elektryczna	400V, 50Hz, 3 fazowy.
Wyd. silnika	6 kW
Max. Obciążenie powierzchni	35 kN
(każda podpora)	

Wymiary w cm. Wymiary są gotowymi wymiarami minimalnymi. Tolerancje według normy DIN 188330, 188331 muszą być brane pod uwagę.