

MULTI LIFT

KOMA Parking

Automatyczne Systemy Parkowania



Automatyczny system niezależnego parkowania z pionowym i poziomym składowaniem samochodów na paletach. Jeżeli dostęp do zaparkowanego samochodu jest zablokowany przez inny zaparkowany samochód, zostaje on przesunięty na inną pozycję w tym samym lub w innym rzędzie. Dlatego w systemie zawsze musi być wolne jedno miejsce. Tylko dla miejsc zadaszonych. System modułowy, z możliwością zmian zgodnych z wymaganiami. Możliwy model naziemny, podziemny i łączony. Nadaje się do parkowania typu abonenckiego.

Z powodów bezpieczeństwa zaleca się umieszczenie przed parkującymi samochodami bramy bezpieczeństwa.

Obiekt posiada kilka niezależnych wjazdów. Kierowca może podjechać pod którykolwiek z wjazdów (palet). Po użyciu karty parkingowej, na ten wjazd zostanie podstawiona odpowiednia paleta, kierowca wjeżdża na nią i opuszcza pojazd.

Rozwiązanie korzystne cenowo, dające dwu- a nawet trzykrotne zwiększenie ilości zaparkowanych samochodów. Stosunkowo łatwa obsługa i konserwacja. Zastosowana sprawdzona hydraulika. Dobre rozwiązanie w przypadku parkowania samochodów wjeżdżających z jednego poziomu.

www.komaparking.cz

Automatyczny system niezależnego parkowania ze składowaniem samochodów na paletach nad sobą i obok siebie. Obiekt posiada kilka niezależnych wjazdów. Korzystne rozwiązanie cenowe.

Przykłady zastosowania

Budynki mieszkalne i wielofunkcyjne, obiekty biurowe, hotele, domy rodzinne, rekonstrukcje i remonty - podwyższenie pojemności miejsc do parkowania w istniejących domach, szczególnie w piwnicach.

Moduły można łączyć ze sobą dla uzyskania dwóch lub trzech rzędów samochodów nad sobą i dla kilku samochodów obok siebie. Zalecamy maksymalnie 10 samochodów obok siebie. Można wybrać szerokość i długość palet.

Identyfikacja

KOMA MULTI LIFT A - X - Q

- A = ilość rzędów
- X = ilość pięter
- Q = ilość samochodów na piętrze

Kształt

PARAMETRY STANDARDOWE SAMOCHODU

Waga	2 500 kg	Szerokość	2 200 mm
Wysokość	1 700 mm	Szerokość palety	2 500 mm
Długość	5 200 mm		

PARAMETRY ALTERNATYWNE SAMOCHODU

Waga	3 000 kg	Obowiązuje dla całego obiektu
Wysokość	1 900 mm / 2 100 mm	Obowiązuje dla poszczególnych pięter
Długość	5 400 mm	Obowiązuje dla całego obiektu
Szerokość palety	2 600 mm / 2 700 mm	

- Schemat APS KOMA MULTI LIFT w wersji kombinowanej

