

MULTI LIFT

KOMA Parking

Automatické Parkovací Systémy



Automatický systém nezávislého parkování s uložení automobilů na palety nad sebou a vedle sebe. Pokud parkujícímu automobilu brání jiný zaparkovaný automobil, je přesunut do jiné polohy ve stejné řadě nebo do řady jiné. Proto musí být v systému vždy jedno místo volné. Pouze pro zastřešené prostory. Modulární systém s možností provedení úprav dle požadavku. Možné nadzemní, podzemní nebo kombinované provedení. Vhodné pro abonentní parkování.

Z bezpečnostních důvodů se doporučuje umístit před parkující automobily bezpečnostní vrata.

Objekt má více samostatných vjezdů. Řidič může přijet před kterýkoliv vjezd (paletu). Pomocí karty se náležitá paleta k tomuto vjezdu přistaví, řidič na ní najede a opustí parkující prostor.

Cenově výhodné řešení parkování s navýšením počtu parkujících automobilů 2x až 3x. Nenáročná údržba a obsluha. Použití prověřené hydrauliky. Výhodné řešení pro parkování automobilů při vjezdu z jedné roviny.

Automatický systém nezávislého parkování s uložením automobilů na palety nad sebou a vedle sebe. Objekt má více samostatných vjezdů. Cenově výhodné řešení.

Vhodné příklady použití

Obytné a polyfunkční budovy, kancelářské objekty, hotely, rodinné domy, rekonstrukce a renovace - navýšení kapacity parkování stávajících domů, zejména ve sklepech.

Možno kombinovat pro dvě nebo tři řady automobilů nad sebou a pro několik automobilů vedle sebe. Doporučujeme max. 10 automobilů vedle sebe. Lze zvolit šíři a délku palet.

Identifikace

KOMA MULTI LIFT A-X-Q

- A = počet řad
- X = počet pater
- Q = celkový počet automobilů

Provedení

STANDARDNÍ PARAMETRY AUTOMOBILU

Hmotnost	2 500 kg	Šířka	2 200 mm
Výška	1 700 mm	Šířka palety	2 500 mm
Délka	5 200 mm		

VARIANTNÍ PARAMETRY AUTOMOBILU

Hmotnost	3 000 kg	Platí pro celý objekt
Výška	1 900 mm / 2 100 mm	Platí pro jednotlivá patra
Délka	5 400 mm	Platí pro celý objekt
Šířka palety	2 600 mm / 2 700 mm	

- Schéma APS KOMA MULTI LIFT v kombinovaném provedení

