

TOWER

KOMA Parking

Automatické Parkovací Systémy



Automatický systém nezávislého parkování, využívající skladování automobilů nad sebou a přesouváním palet na jednu či druhou stranu od zvedacího zařízení. Dle potřeby může být sestaveno několik provedení vedle sebe, nebo za sebou. Systém je vhodný maximálně pro 100 automobilů.

Pouze pro zastřešené prostory. Možnost nadzemního, podzemního i kombinovaného provedení. Vhodné pro abonentní i hodinové parkování.

Zhodnocení prostoru pro parkování. Vhodný typ pro malé prostory obdélníkového typu. Objekty mohou být umístěny na bocích obytných budov, nebo stát samostatně.

Automatický systém nezávislého parkování. Podle potřeby může být sestaveno několik provedení vedle sebe nebo také za sebou. Vhodný pro malé prostory obdélníkového typu (sídliště).

Vhodné příklady použití

Sídliště, nová zástavba, renovace dvorů.

Počet automobilů vedle sebe může být 1-3 na obou stranách od zvedacího zařízení. Počet pater může být až 20. Vjezdový prostor pro 3 automobily vedle sebe může být vybaven točnou, a to na obou stranách od zvedacího zařízení. Pro dva automobily vedle sebe je v případě použití točny nutné rozšířit odbavovací prostor.

Identifikace

KOMA TOWER A-X-Q

- A = počet odbavovacích prostorů
- X = počet pater
- Q = celkový počet automobilů

Provedení

STANDARDNÍ PARAMETRY AUTOMOBILU

Hmotnost	2 500 kg	Šířka	2 200 mm
Výška	1 700 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

- Schéma APS KOMA TOWER v nadzemním provedení

