



Plošina A 5000

Garaventa Lift s.r.o.

pobočka Čechy

Pražská 16
102 21 Praha 10
T 272 6611 43-5

pobočka Morava a Slezsko

nám. Svobody 237
687 07 Buchlovice, okr. Uherské Hradiště
T 775 785 939

Volejte zdarma 800 171 515

E info@garaventlift.cz

I www.garaventlift.cz

Your Garaventa lift

Člen Cechu Mobility



Nabízíme ucelený program plošin pro bytové domy s minimálními nároky na prostora stavební úpravy. Maximální zdvih je 13 m.

Tento typ je určen jak do soukromých rodinných a bytových domů tak i do komerčních objektů. Plošiny je možné instalovat ve vnitřním i venkovním prostředí.

Vertikální plošina Cibes A 5000 je technologicky a designově nejvyspělejší plošina v této kategorii produktů. Dodává se včetně samonosné konstrukce šachty, která může být kompletně prosklená. Panely šachty mohou být lakovány do barvy ze vzorníku RAL. V šachtě je umístěn nejen zdvihací mechanismus, ale i celý elektrický rozvaděč, takže není potřeba dodatečný prostor pro strojovnu nebo skříň rozvaděče. Plošina nepotřebuje žádnou prohlubeň, konstrukční výšku plošiny 50mm lze pohodlně překonat nájezdovým klínem. Instalace nevyžaduje ani vysokou hlavu šachty – pouze 2200 mm.



Design, kvalita, eleganc a spolehlivost ze Švédska



Hlavní technické parametry

Prostředí instalace	vnitřní / venkovní
Velikost plošiny	1000 x 1500 mm , 1100 x 1500 mm 1100 x 1600 mm, 800 x 1250 mm, 900 x 1500 mm, 1000 x 1300 mm, 1100 x 1400 mm
Velikost šachty	1400 x 1600 mm, 1500 x 1600 mm 1500 x 1700 mm, 1200 x 1350 mm, 1300 x 1600 mm, 1400 x 1400 mm, 1500 x 1500 mm
Rychlost jízdy	9 m/min
Počet stanic	až 7
Nosnost	400 / 500 kg
Příkon	2,2 kW

Možné doplňkové vybavení

- Sklopné sedátko na plošině
- Obousměrné dorozumívání s plošinou
- Indikace polohy plošiny ve stanicích a na plošině
- Automatická signalizace stavu plošiny
- Automatické dveře
- Bateriové nouzové spouštění
- Frekvenčně řízený motor pro plynulý rozjezd a dojezd
- Automatické osvětlení v šachtě
- Napojení na požární systém budovy
- Zabezpečení ovládačů pomocí programovacích čipových karet



Hlavní výhody

- Nepotřebuje prohlubeň
- Nepotřebuje vysokou hlavu šachty
- Nepotřebuje strojovnu