



## Cibes A5000

Dostęp dla wszystkich  
i wszędzie

Platformy śrubowe idealnie rozwiązują problem dostępu we wszelkiego typu budynkach – publicznych, komercyjnych i prywatnych.

- Produkt technicznie najwyższej klasy
- Przemysłany design
- Atrakcyjna cena
- Uniwersalne rozwiązania
- Bezpieczny, niezawodny i łatwy w użyciu
- Łatwy montaż
- Niskie koszty eksploatacji
- Certyfikowany produkt wysokiej jakości





**Cibes A5000 został opracowany ze szczególną troską o design i funkcjonalność. Wynikiem jest super nowoczesna platforma śrubowa niezwykle łatwa do zintegrowania z architekturą otoczenia.**

- Dopuszczona dla udźwigu 400 kg i 500 kg
- Standardowy szyb jest stalowy, lakierowany na biały kolor RAL 9016 lub opcjonalnie panoramiczny przeszklony szkłem bezpiecznym
- Drzwi standardowe są stalowe lakierowane na biały kolor RAL 9016 lub opcjonalnie aluminiowe
- Można specyfikować w różnych opcjach i z różnym wyposażeniem
- Kolorystyka w setkach kolorów palety RAL
- Minimalne prace adaptacyjne budynków i szybki montaż
- CE-oznaczenie i badanie typu przez DNV (Det Norske Veritas)
- Spełnia wymogi UE dla dźwigów platformowych, EN 81-41

WYMIARY PLATFORMY:	
Standard	Semi-standard
1000x1500 mm	800x1250 mm
1100x1500 mm	900x1500 mm
1100x1630 mm	1000x1300 mm
-	1100x1400 mm

DANE TECHNICZNE CIBES A5000	
Udźwig	400 kg lub 500 kg
Prędkość	Maks. 0,15m/sek. (9m/min)
Wysokość podnoszenia	≤13 m (maks. 6 przystanków)
Wymiary platformy	1000x1500 / 1100x1500 / 1100x1630 (szer. x gł., mm)
Wymiary otworu w stropie	1400x1630 / 1500x1630 / 1500x1760 (szer. x gł., mm)
Szyb	Panele stalowe RAL 9016 jako standard
Usytuowanie drzwi	Na jednej ścianie, przejazd na wprost, przejazd kątowy
Drzwi	Uchylnie, jedno skrzydłowe, pełne i półwkowe. Drzwi stalowe w RAL 9016. Drzwi z oksydowanego aluminium. Drzwi ognioodporne EI60
Światło drzwi	900x2000 mm
Wymiar drzwi półwkowych	900x1100(tylko górny przystanek i tylko dla wysokości podnoszenia < 3 m)
System sterujący	Mikrokomputerowy na bazie systemu Canbus
Zasilanie	380-400 V 3 fazy 50/60 Hz 16 A.
Udźwig 400 kg	Opcje: 220-230 V 1 faza, falownik
Udźwig 400 kg i 500 kg	380-400 V 3 fazy, falownik
Moc silnika	2,2 kW
Wyposażenie dodatkowe	Telefony, zamknięcie przed niepowołanymi, automatyczne otwieracze drzwi wbudowane, kasetka wezwań uruchamiana przedramieniem, krzesło uchylnie, bateryjne opuszczanie awaryjne, automatyczne oświetlenie, sygnał dojazdu na przystanek, piętrowskazywacz
Certyfikat wg DM 2006/42/EC i standardu SS-EN 81-41	

