



## Pracuje w Twoim środowisku pracy

**ALPHA**



**Alpha Pneumatyczna**

Jeśli musisz dotrzeć do dużych wysokości lub dopasować się do wąskich miejsc czy jednocześnie do obu, zwróć się do Sky Climber.

Podnośniki Alpha z Sky Climber są częścią innowacyjnej rodziny specjalistycznych platform podnoszonych, z udźwignięciem do 1000kg, przenoszonych przez właz 46cm.

Od 35 lat Alpha jest najbardziej niezawodnym podnośnikiem w przemyśle.

### Zastosowanie:

- Piaskowanie
- Odnowa komercyjna
- Malowanie
- Murarstwo
- Mycie okien
- Generalna konserwacja budynków
- Konserwacja, remonty kotłów
- Konserwacja chłodni kominowych
- Platformy wiertnicze
- Konserwacja Statków
- Dostęp do serwisu wiatraków
- Konserwacja skrzydeł



**Alpha 800 ze Sky Lock**

### Alpha montowana jest do:

- jednoosobowego podestu
- podestów długości od 2m do 12 m z bocznymi strzemionami
- podestów długości od 2m do 16 m z przesuwными strzemionami
- podestów modułowych i specjalnych



**Alpha 1000 ze Sky Lock**

### Zabezpieczenia:

Sky Lock – niezależne urządzenie bezpieczeństwa, które wykrywa prędkość linii, gdy ta mijają mechanizm. Jeśli podnośnik przekroczy fabrycznie ustaloną prędkość 25m/min Sky Lock automatycznie odłączy ją i zablokuje platformę na drugiej linii bezpieczeństwa, by wesprzeć ładunek. Aktywując ręczny mechanizm odłączenia, umożliwi bezpieczne opuszczenie platformy.

Shy Grip -niezależne urządzenie bezpieczeństwa z wbudowanym systemem przeciwprzechyłowym

## DANE TECHNICZNE

### ALPHA 500

Obciążenie robocze: 500kg  
Prędkość podnoszenia: 8,5m/min  
Sky Grip 9mm  
Sky Lock III 9mm

Waga podnośnika:  
elektryczny 62kg  
pneumatyczny 48kg

Wymiary:  
Wysokość: 41cm  
Szerokość: 40cm  
Długość : 50cm

Opcje silnika <b>Alpha 500</b>	Moc	Natężenie
220-240V/50Hz/ I fazowy	0,88 KW	6,8 A
220-240V/60Hz/ I fazowy	0,88KW	6,8A
380-415V/50Hz/III fazy	0,88 KW	3,2 A
380-415V/60Hz/III fazy	1,10 KW	4,0 A
<b>Pneumatyczny</b>	<b>0,96 KW</b>	<b>1,9m3/min; 6 bar</b>

### ALPHA 800

Obciążenie robocze: 800kg  
Prędkość podnoszenia: 8,5m/min  
Sky Grip 9mm  
Sky Lock II 9mm

Waga podnośnik :  
elektryczny 66kg  
pneumatyczny 48kg

Wymiary:  
Wysokość: 41cm  
Szerokość: 40cm  
Długość : 50cm

Opcje silnika <b>Alpha 800</b>	Moc	Natężenie
220-240V/50Hz/ I faz.	1,33 KW	9,4 A
220-240V/60Hz/ I faz.	1,50KW	10,6A
380-415V/50Hz/III fazy	1,10 KW	4,3 A
380-415V/60Hz/III fazy	1,50 KW	5,9 A
<b>Pneumatyczny</b>	<b>0,96 KW</b>	<b>1,9m3/min; 6 bar</b>

### ALPHA 1000

Obciążenie robocze: 990kg  
Prędkość podnoszenia 8,5m/min  
Sky Grip 10,2mm  
Sky Lock II 10,2mm

Waga podnośnik:  
elektryczny 66kg  
pneumatyczny 46kg

Wymiary:  
Wysokość: 41cm  
Szerokość: 40cm  
Długość : 50cm

Opcje silnika <b>Alpha 1000</b>	Moc	Natężenie
220-240V/50Hz/ I faz.	1,33 KW	9,4 A
220-240V/60Hz/ I faz.	1,50KW	10,6A
380-415V/50Hz/III fazy	1,10 KW	4,3 A
380-415V/60Hz/III fazy	1,50 KW	5,9 A
<b>Pneumatyczny</b>	<b>0,96 KW</b>	<b>1,9m3/min; 6 bar</b>

### Wymagania dla Liny:

Średnica :	9mm;	10,2mm
Teoretyczne obciążenie niszczące:	78,50kN	84,47kN
Rzeczywiste obciążenie niszczące:	62,70kN	78,20 kN

### **Bezpieczeństwo:**

**Sky Lock**  
**Sky Grip**  
Zgodnie z wymogami CE  
Zgodne z normy UE

### Przedstawiciel w Polsce:

**PETAN**  
**ul. Gałczyńskiego 10; 40-587 Katowice**  
[www.petan.pl](http://www.petan.pl)  
[biuro@petan.pl](mailto:biuro@petan.pl)  
**tel.32/2053698**