

Specyfikacja

Modele	SLA-5		SLA-10		SLA-15		SLA-20		SLA-25	
Wymiary	Metrycznie	US	Metrycznie	US	Metrycznie	US	Metrycznie	US	Metrycznie	US
Wysokość robocza:										
standardowe widły- opuszczone	1.49 m	4 ft 10.5 in	2.97 m	9 ft 9 in	4.46 m	14 ft 7.5 in	5.94 m	19 ft 6 in	7.42 m	24 ft 4 in
standardowe widły- w górze	2.0 m	6 ft 7 in	3.49 m	11 ft 5.5 in	4.98 m	16 ft 4 in	6.46 m	21 ft 2.5 in	7.94 m	26 ft 0.5 in
regulowane widły- opuszczone	1.49 m	4 ft 10.5 in	2.97 m	9 ft 9 in	4.46 m	14 ft 7.5 in	5.94 m	19 ft 6 in	7.42 m	24 ft 4 in
regulowane widły- w górze	2.0 m	6 ft 7 in	3.49 m	11 ft 5.5 in	4.98 m	16 ft 4 in	6.46 m	21 ft 2.5 in	7.94 m	26 ft 0.5 in
płaskie widły	1.49 m	4 ft 10.5 in	2.97 m	9 ft 9 in	4.46 m	14 ft 7.5 in	---	---	---	---
wysięgnik***	1.79 m	5 ft 10.5 in	3.28 m	10 ft 9 in	4.76 m	15 ft 7.5 in	6.25 m	20 ft 6 in	7.42 m	24 ft 4 in
platforma ładunkowa** - widły opuszczone	1.49 m	4 ft 10.5 in	2.97 m	9 ft 9 in	4.46 m	14 ft 7.5 in	5.94 m	19 ft 6 in	7.42 m	24 ft 4 in
platforma ładunkowa** - widły w górze	2.0 m	6 ft 7 in	3.49 m	11 ft 5.5 in	4.98 m	16 ft 4 in	6.46 m	21 ft 2.5 in	7.94 m	26 ft .5 in
▲ Wysokość po złożeniu	2.0 m	6 ft 6.5 in	2.0 m	6 ft 6.5 in	2.0 m	6 ft 6.5 in	2.0 m	6 ft 6.5 in	2.0 m	6 ft 6.5 in
▲ Długość po złożeniu	74 cm	2 ft 5 in	74 cm	2 ft 5 in	74 cm	2 ft 5 in	74 cm	2 ft 5 in	79 cm	2 ft 7 in
▲ Długość operacyjna	1.51 m	4 ft 11.5 in	1.51 m	4 ft 11.5 in	1.88 m	6 ft 2 in	2.08 m	6 ft 10 in	2.08 m	6 ft 10 in
▲ Szerokość po złożeniu*	80 cm	2 ft 7.5 in	80 cm	2 ft 7.5 in	80 cm	2 ft 7.5 in	80 cm	2 ft 7.5 in	80 cm	2 ft 7.5 in
- z obniżonymi stabilizatorami	1.85 m	6 ft 1 in	1.85 m	6 ft 1 in	1.85 m	6 ft 1 in	1.85 m	6 ft 1 in	1.85 m	6 ft 1 in
Szerokość - poszerzona podstawa*										
minimalna	80 cm	2 ft 7.5 in	80 cm	2 ft 7.5 in	80 cm	2 ft 7.5 in	---	---	---	---
maksymalna	1.47 m	4 ft 10 in	1.47 m	4 ft 10 in	1.47 m	4 ft 10 in	---	---	---	---
maksymalna wewnątrz	1.27 m	4 ft 2 in	1.27 m	4 ft 2 in	1.27 m	4 ft 2 in	---	---	---	---
▲ Prześwit pod podstawą	5 cm	2 in	5 cm	2 in	5 cm	2 in	5 cm	2 in	5 cm	2 in
▲ Minimalna wysokość ładunkowa	15 cm	6 in	15 cm	6 in	15 cm	6 in	15 cm	6 in	15 cm	6 in
Przednie koła	10 cm	4 in	10 cm	4 in	10 cm	4 in	10 cm	4 in	10 cm	4 in
Tylne koła	13 cm	5 in	13 cm	5 in	13 cm	5 in	13 cm	5 in	13 cm	5 in

Wydajność

Ładowność

46 cm (18 in) centrum obciążenia	454 kg	1,000 lbs	454 kg	1,000 lbs	363 kg	800 lbs	363 kg	800 lbs	295 kg	650 lbs
61 cm (24 in) centrum obciążenia	454 kg	1,000 lbs	454 kg	1,000 lbs	363 kg	800 lbs	272 kg	600 lbs	204 kg	450 lbs
107 cm (42 in) centrum obciążenia	159 kg	350 lbs	181 kg	400 lbs	227 kg	500 lbs	159 kg	350 lbs	113 kg	250 lbs

Zasilanie

Średnie korby

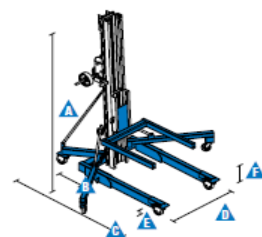
standardowa wciągarka	27.8 korb/m 8.5 korb/ft	27.8 korb/m 8.5 korb/ft	27.8 korb/m 8.5 korb/ft	27.8 korb/m 8.5 korb/ft	27.8 korb/m 8.5 korb/ft
-----------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------

Waga

Standardowa	98 kg	215 lbs	118 kg	260 lbs	151 kg	333 lbs	184 kg	405 lbs	204 kg	450 lbs
Poszerzona podstawa	117 kg	258 lbs	137 kg	303 lbs	163 kg	360 lbs	---	---	---	---

Osprzęt do podnoszenia ładunków

Wymiary	Metrycznie	US	Waga- metrycznie	Waga- US
Standardowe widły (d/s/g)****	69/58/6 cm	27/23/2.5 in	18 kg	38.9 lbs
Regulowane widły (d/s/g)****	70/30-76/6 cm	27.5/12-30/2.5 in	24 kg	52.5 lbs
Przedłużenie wideł (każde z osobna) (d/s/g)****	76/5/8 cm	30/2/3 in	2 kg	4.5 lbs
Przedłużenie wideł złączonych (d/s/g)****	64/5/8 cm	25/2/3 in	2 kg	4.5 lbs
Płaskie widły (d/s/g)****	81/41-79/3.8 cm	32/16-31/1.5 in	36 kg	80.1 lbs
Wysięgnik (d/s/g)****	46-107/4/16.5 cm	18-42/1.5/6.5 in	39.9 lbs	18 kg
Platforma załadunkowa (d/s/g)****	70/58/7 cm	27.5/23/2.75 in	14 kg	31.5 lbs



Zgodność ze standardami

EU Directive: 2006/42/EC (Machinery)

* Wymiary zewnętrzne.
** Tylko do użytku ze standardowymi i regulowanymi widłami
*** Mierzona od podłoża do dolnej części jarzma.
**** Długość/szerokość/głębokość.

Wyposażenie

Standardowe wyposażenie	Podstawowa konfiguracja	Opcje dodatkowe
<p>Wymiary</p> <p>SLA™-5</p> <ul style="list-style-type: none">• 2.0 m (6 ft 7 in) maksymalnej wysokości podnoszenia• Aż do 454 kg (1,000 lbs) ładowności <p>SLA-10</p> <ul style="list-style-type: none">• 3.49 m (11 ft 5.5 in) maksymalnej wysokości podnoszenia• Aż do 454 kg (1,000 lbs) ładowności <p>SLA-15</p> <ul style="list-style-type: none">• 4.98 m (16 ft 4 in) maksymalnej wysokości podnoszenia• Aż do 363 kg (800 lbs) ładowności <p>SLA-20</p> <ul style="list-style-type: none">• 6.46 m (21 ft 2.5 in) maksymalnej wysokości podnoszenia• Up to 363 kg (800 lbs) ładowności <p>SLA-25</p> <ul style="list-style-type: none">• 7.94 m (26 ft 0.5 in) maksymalnej wysokości podnoszenia• Aż do 295 kg (650 lbs) ładowności	<p>Opcje wideł</p> <ul style="list-style-type: none">• Standardowe wideły• Regulowane wideły• Przedłużanie wideł• Płaskie wideły (tylko w SLA-5,-10, -15)• Wysięgnik• Uchwyt do rur⁽¹⁾• Platforma ładunkowa <p>Opcje zasilania</p> <ul style="list-style-type: none">• Jednobiegowa korba wciągarki (standard)• Dwubiegowa korba wciągarki⁽¹⁾ <p>Opcje baz</p> <ul style="list-style-type: none">• Standardowa baza• Poszerzona podstawa (SLA-5, -10, -15)• Standardowy hamulec masztu• Zestaw stabilizujący (standard w SLA-20, -25, niedostępny dla poszerzonej podstawy)	<ul style="list-style-type: none">• Regulowane wideły• Przedłużanie wideł• Płaskie wideły (tylko w SLA-5,-10, -15)• Wysięgnik• Uchwyt do rur⁽¹⁾• Platforma ładunkowa• Tylne, pneumatyczne koło pomocne w transporcie• Stabilizatory boczne (dostępne w SLA-5, -10, -15, niedostępne dla poszerzonej podstawy) <p>Zasilanie</p> <ul style="list-style-type: none">• Dwubiegowa korba wciągarki⁽¹⁾
<p>Charakterystyka</p> <ul style="list-style-type: none">• Wytrzymała konstrukcja• Opatentowany system masztu teleskopowego• Zestaw stabilizujący (standard w SLA-20, -25, niedostępny w poszerzonej podstawie)• Łatwy do przemieszczenia przez drzwi• Szybka konfiguracja niewymagająca narzędzi• Wymienne obciążenia• Zwrotne kółka• Kompaktowa konstrukcja, nogi składają się w celu łatwego przechowywania• Kółka umożliwiają łatwy transport w pozycji złożonej• Łatwy do załadunku i rozładunku• Pasek podtrzymujący zabezpiecza montaż masztu podczas transportu	<p>Koła</p> <ul style="list-style-type: none">• Przednie koła skrętne, 10 cm (4 in), niebrudzące (standard)• Tylne koła skrętne, 13 cm (5 in), niebrudzące (standard)• 4-kierunkowe zamki obrotowe i hamulce boczne (standard)	
<p>Zasilanie</p> <ul style="list-style-type: none">• Jednobiegowa korba wciągarki		