



## Specyfikacja

Modele	SLC-12		SLC-18		SLC-24	
Wymiary	Metryczne	US	Metryczne	US	Metryczne	US
Wysokość pracująca:						
standardowe widły- opuszczone	3.40 m	11 ft 2 in	5.10 m	16 ft 9 in	6.78 m	22 ft 3 in
standardowe widły- podniesione	3.94 m	12 ft 11 in	5.64 m	18 ft 6 in	7.32 m	24 ft
regulowane widły- opuszczone	3.40 m	11 ft 2 in	5.10 m	16 ft 9 in	6.78 m	22 ft 3 in
regulowane widły- podniesione	3.94 m	12 ft 11 in	5.64 m	18 ft 6 in	7.32 m	24 ft
wysięgnik*	3.70 m	12 ft 2 in	5.41 m	17 ft 9 in	7.10 m	23 ft 3 in
▲ Wysokość - składowana	2.18 m	7 ft 2 in	2.18 m	7 ft 2 in	2.18 m	7 ft 2 in
▲ Długość- składowana	86 cm	2 ft 10 in	86 cm	2 ft 10 in	86 cm	2 ft 10 in
▲ - operacyjna	1.60 m	5 ft 3 in	1.85 m	6 ft 1 in	2.06 m	6 ft 9 in
▲ Szerokość- składowana**	80 cm	2 ft 7.5 in	80 cm	2 ft 7.5 in	80 cm	2 ft 7.5 in
- z obniżonymi stabilizatorami	1.68 m	5 ft 6 in	1.68 m	5 ft 6 in	1.68 m	5 ft 6 in

## Wydajność

Ładowność:

14 in (36 cm) środek ciężkości	295 kg	650 lbs	295 kg	650 lbs	295 kg	650 lbs
24 in (61 cm) środek ciężkości	193 kg	425 lbs	193 kg	425 lbs	193 kg	425 lbs
42 in (107 cm) środek ciężkości	82 kg	180 lbs	73 kg	160 lbs	73 kg	160 lbs
▲ Prześwit	5 cm	2 in	5 cm	2 in	5 cm	2 in
Minimalna wysokość ładunku	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
Tylne koła	13 cm	5 in	13 cm	5 in	13 cm	5 in

## Zasilanie

Średnie korbę:

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
-----------------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

## Waga

Standardowa	102 kg	225 lbs	139 kg	307 lbs	157 kg	347 lbs
-------------	--------	---------	--------	---------	--------	---------

Zgodność ze standardami EU Directive: 2006/42/EC (Machinery)

## Osprzęt do podnoszenia ładunków

Wymiary	Metryczne	US	Waga-metryczna	Waga-US
Standardowe widły (d/s/g)***	71/58/6 cm	28/23/2.5 in	12 kg	26.5 lbs
Regulowane widły (d/s/g)***	70/30-76/6 cm	27.5/12-30/2.5 in	24 kg	52.5 lbs
Przedłużanie wideł zdemontowanych (d/s/g)***	76/5/8 cm	30/2/3 in	2 kg	4.5 lbs
Przedłużanie wideł zamontowanych (d/s/g)***	64/5/8 cm	25/2/3 in	2 kg	4.5 lbs
Wysięgnik (d/s/g)***	46-107/4/15 cm	18-42/1.5/6 in	18 kg	39.9 lbs
Platforma ładunkowa (d/s/g)***	67/58/6 cm	26.3/23/2.5 in	14 kg	31.5 lbs

\* Mierzona od podłoża do dolnej części jarzma.

\*\* Wymiary zewnętrzne.

\*\*\* Długość/Szerokość/Głębokość.

## Wyposażenie

Standardowe wyposażenie	Podstawowa konfiguracja	Opcje dodatkowe
<p><b>Wymiary</b></p> <p><b>SLC™-12</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 3.94 m (12 ft 11 in) maksymalnej wysokości podnoszenia</li><li>• Up to 295 kg (650 lbs) udźwigu</li></ul> <p><b>SLC-18</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 5.64 m (18 ft 6 in) maksymalnej wysokości podnoszenia</li><li>• Up to 295 kg (650 lbs) udźwigu</li></ul> <p><b>SLC-24</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 7.32 m (24 ft) maksymalnej wysokości podnoszenia</li><li>• Up to 295 kg (650 lbs) udźwigu</li></ul>	<p><b>Opcje widel</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Standardowe widły</li><li>• Regulowane widły</li><li>• Przedłużenie widel</li><li>• Wysięgnik</li><li>• Uchwyt do rur<sup>(1)</sup></li><li>• Platforma ładunkowa</li></ul> <p><b>Opcje zasilania</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Jednobiegowa, manualna wciągarka (standardowa)</li><li>• Dwubiegowa, ręczna wciągarka<sup>(1)</sup></li></ul> <p><b>Opcje baz</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Standardowa baza</li><li>• Standardowy hamulec masztu</li><li>• Stabilizator (standard w SLC-18, -24)</li></ul> <p><b>Koła</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Niebrudzące przednie koła 10 cm (4 in) (standard)</li><li>• Niebrudzące tylne koła 13 cm (5 in) (standard)</li><li>• Boczne hamulce (standard)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Regulowane widły</li><li>• Przedłużanie widel</li><li>• Wysięgnik</li><li>• Uchwyt do rur<sup>(1)</sup></li><li>• Platforma ładunkowa</li><li>• Stabilizator (dostępny w SLC-12)</li></ul> <p><b>Zasilanie</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dwubiegowa standardowa wciągarka<sup>(1)</sup></li></ul>

### Charakterystyka

- Wytrzymała konstrukcja
- Mocny, lekki teleskopowy maszt z hamulcem
- Szybka konfiguracja bez użycia narzędzi
- Załączone wymienne obciążenia
- Koła transportowe z tyłu
- Szyny umożliwiające łatwy załadunek i rozładunek lub transport
- Pasek zabezpieczający maszt podczas transportu

### Zasilanie

- Jednobiegowa standardowa wciągarka

