

# C155.CM



Wózek linowy dla 2 osób z napędem silnikowym, przeznaczony do 2-, 3- lub 4-przewodowych linii elektrycznych.

- Lekka budowa ze stopu aluminium spawanego metodą TIG
- Cztery otwierane ramiona rolek przeznaczone do pokonywania przeszkód.
- Aluminiowe rolki wyłożone gumą o wysokiej przyczepności.
- Hamulec postojowy zaciskający się na przewodzie 2 szt.,
- Licznik odległości.
- Platforma serwisowa.
- Przeznaczony dla 2 operatorów.
- Agregat hydrauliczny przenoszący ruch na otwierane rolki napędowe.
- Silnik benzynowy 4 KM.
- Zmienna prędkość przesuwu od 0 do 30 m/min w obydwu kierunkach.
- Maksymalne dopuszczalne nachylenie: 40%
- Demontowany agregat.

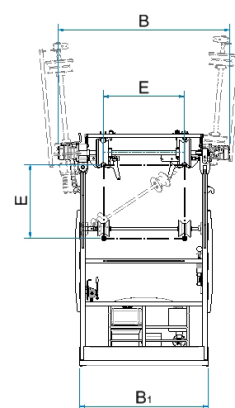
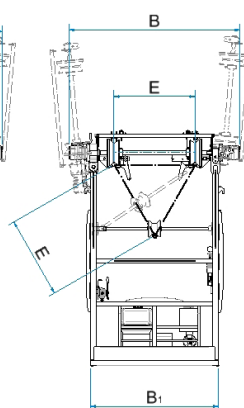
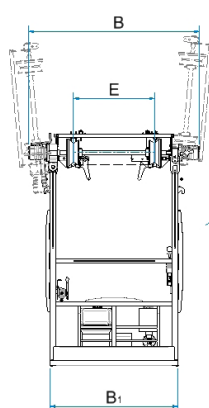
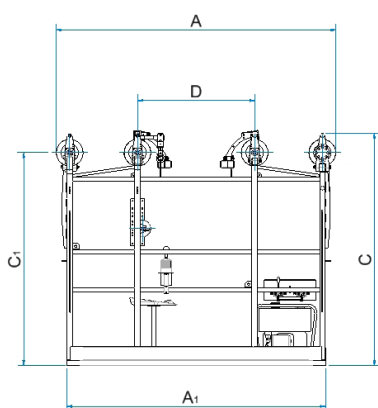
## WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

- 03 Otwierane ramiona kół obrotu poziomego
- 04 Urządzenie odgromowe.
- 05 2 hamulce tarczowe otwierane 1 dźwignią.
- 06 4 hamulce tarczowe otwierane 2 dźwigniami.
- 07 Specialna konstrukcja o nośności = 400 kg.

UWAGA:

Waga jest o 20% wyższa niż w wersji standardowej.

	Typ linii	Nośność kg	(mm)								Waga kg
			A	A1	B	B1	C	C1	D	E	
C155.CM.2	2 przewody	250	2070	1900	1270	950	1570	1390	865	400-500-600	188
C155.CM.3	3 przewody	250	2070	1900	1270	950	1570	1390	865	400-500-600	197
C155.CM.4	4 przewody	250	2070	1900	1270	950	1570	1390	865	400-500-600	205



C155.CM.2

C155.CM.3

C155.CM.4

Wszystkie dane mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Obrazy i rysunki mają charakter jedynie orientacyjny.