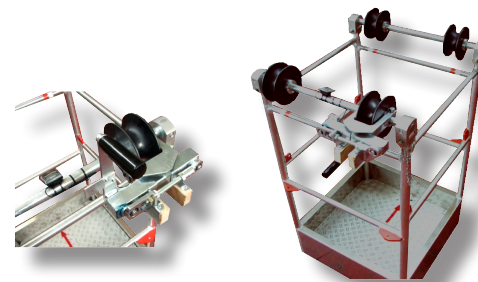


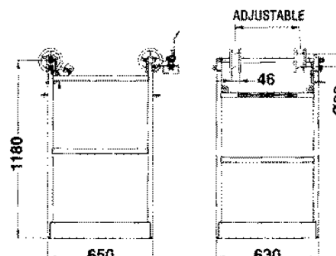
C155.A.2

Wózek linowy do podwójnych linii elektrycznych (2 przewody). Poruszany przez holowanie. Wykonany z lekkiego stopu aluminium z nylonowymi rołkami zamontowanymi na łożyskach kulkowych. Hamulec postojowy i licznik odległości. Regulowana odległość pomiędzy rołkami: 400 do 500 mm. Maks. obciążenie 100 daN



Wposażenie opcjonalne
707 - Ręczny hamulec tarczowy.

Dostępny również do potrójnych linii (3 przewody):
mod. **C155.A.3**



C155.AM.2

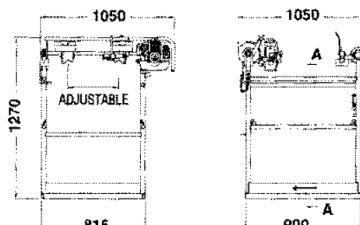
Wózek linowy z napędem silnikowym do podwójnych linii elektrycznych (2 przewody). Wykonany z lekkiego stopu aluminium z nylonowymi rołkami zamontowanymi na łożyskach kulkowych. Oś napędowa z gumowymi rołkami o dużej przyczepności. Hamulec postojowy i licznik odległości. Regulowana odległość pomiędzy rołkami: 400 do 500 mm.



Silnik benzynowy 2,4 KM, dwusuwowy, 48 cm³.
Prędkość przesuwu 0-20 m/min, maks. nachylenie 25%. Napęd mechaniczny z biegiem jałowym.

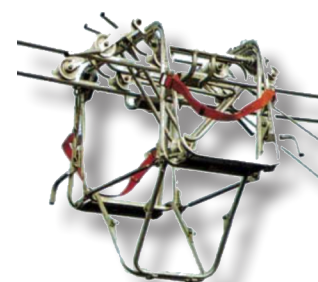
Maks. obciążenie 100 daN
Waga 56 kg

Dostępny również do potrójnych linii (3 przewody):
mod. **C155.AM.3**



C151.2

Wózek linowy dla 2 osób do podwójnych linii elektrycznych (2 przewody). Poruszany przez holowanie. Wykonany z lekkiego stopu aluminium z nylonowymi rołkami zamontowanymi na łożyskach kulkowych. Hamulec postojowy. Nylonowe oparcie na plecy. Oparcie na stopy. Maks. rozstaw przewodów: 500 mm (dokładny rozstaw należy podać na zamówieniu). Maks. obciążenie 300 daN
Waga 41 kg



Opcjonalnie: licznik odległości

Dostępny również
mod. **C151.3** do potrójnych linii (3 przewody)
mod. **C151.4** do poczwórnych linii (4 przewody)

