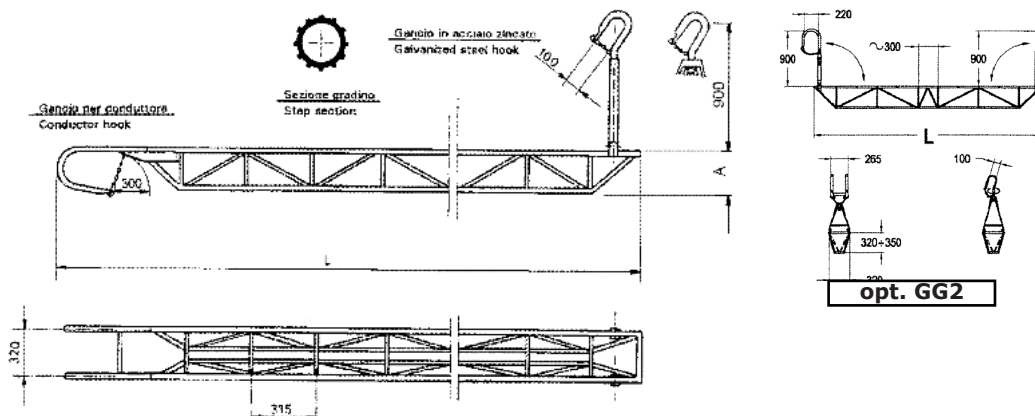


Drabina kotwiona wykonana z lekkiego stopu aluminium, ze stopniami wykonanymi z antypoślizgowego materiału oraz hakami wykonanymi z utwardzanej stali ocynkowanej.
W zestawie dostarczany jest stały hak mocujący na słupie, o prześwicie 220 mm, oraz hak obrotowy do wieszania na przewodzie, wykorzystywany w pozycji poziomej.
 Drabiny mają kształt trapezoidalny.

OPCJONALNIE

- GG2 - Obrotowy, składany hak do wieszania na słupie, z prześwitem 220 mm, zastępujący hak stały.
- O1 - Hak do wieszania na przewodzie wraz z nylonowym krążkiem.
- AS - Pojedyncze zabezpieczenie przeciwupadkowe DA1
- DA1 - Zabezpieczenie przeciwupadkowe wraz z absorberem upadku, taśmą nylonową i karabinkiem



opt. GG2



użycie w pozycji pionowej



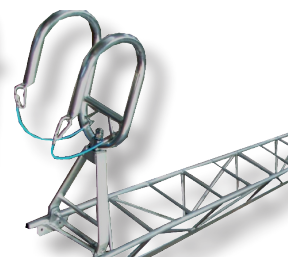
użycie w pozycji poziomej



opt. DA1



opt. O1



opt. GG2

	Długość całkowita (L)	Długość każdej z części	Wymiary A	Minimalne obciążenie zrywające	Maks. (2) poziome obciążenie robocze	Maks. pionowe obciążenie robocze	Waga
	m	No.	mm	kN	kN	kN	kg
C161.TP.351 (1)	3,5	3,5	320	15	3	3	17
C161.TP.401	4,0	4,0	320	15	3	3	20
C161.TP.451(1)	4,5	4,5	320	15	3	3	22
C161.TP.501	5	5	320	15	3	3	24,5
C161.TP.601 (1)	6	6	350	15	3	3	27,5
C161.TP.652	6,5	4,5 + 2	350	15	3	3	31
C161.TP.702	7	4 + 3	350	15	3	3	35
C161.TP.802	8	4 + 4	350	15	3	3	40

(1) długość standardowa (2) maks. poziome obciążenie robocze o współczynniku bezpieczeństwa 1:5