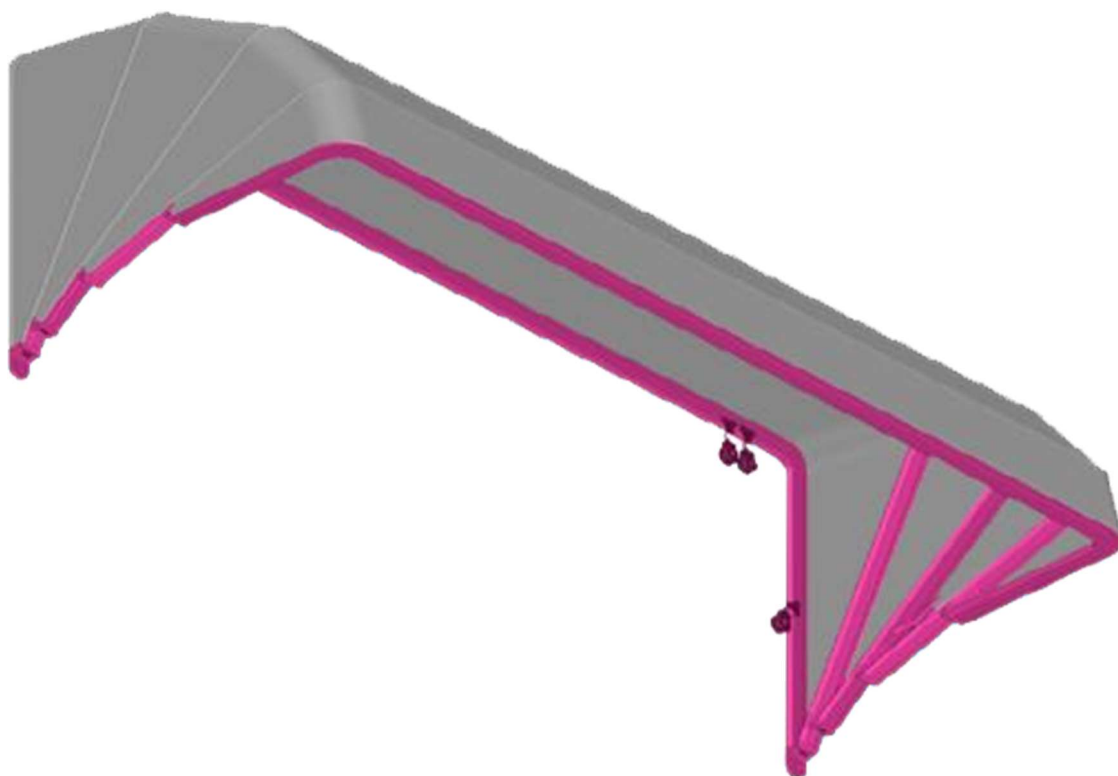


MANUALE TECNICO

Tende da sole a Cappottina

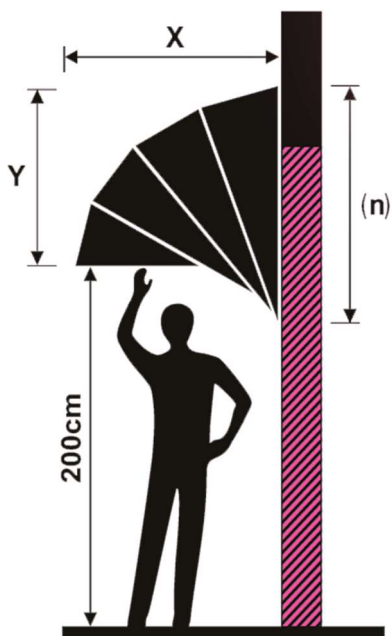
"K50 gradini"

CARATTERISTICHE TECNICHE



SPORGENZA MASSIMA 1.80 MT

LARGHEZZA MASSIMA 7 MT



Stabilita l'altezza a parete dove montare la tenda da sole su misura, considerando che l'altezza di passaggio dev'essere di circa **2mt**, si ricavano le misure degli **ingombri** (y) e delle **sporgenze** (x) possibili (vedi figura).

Le misure tra parentesi (n) indicano l'altezza del primo profilo a parete.

INGOMBRO (Y)		SPORGENZA TENDE (X)			
50	70 (90)	80 (110)	--	--	--
60	--	80 (95)	90 (120)	--	--
70	90 (100)	100 (120)	120 (163)	--	--
80	100 (110)	110 (125)	120 (140)	130 (175)	--
90	120 (135)	130 (151)	140 (174)	--	--
100	120 (130)	130 (139)	140 (163)	150 (180)	160 (195)
110	140 (155)	--	--	--	--
120	140 (148)	150 (165)	180 (205)	--	--
130	150 (160)	160 (170)	170 (192)	--	--

Le tende da sole a Cappottina **fino a 4 mt** sono realizzate con profilo in alluminio da 50 mm, da 4,01 mt a 7 mt con profilo da 70 mm su tutti gli elementi longitudinali; **da 5,01 mt a 7 mt** con un elemento longitudinale in K70 rinforzato e 70 mm sui rimanenti profili.

