

MALAGA EVOLUTION PUNTA

sistema brevettato evolution / patented system evolution

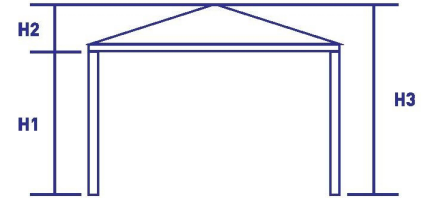
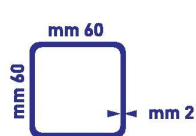


TABELLA ALTEZZE			
MISURE (cm)	H1 (cm)	H2 (cm)	H3 (cm)
300x300	220	125	345
400x400	220	155	375
490x490	220	180	400
600x600	220	205	425
300x400	220	150	370
300x490	220	160	380
300x600	220	170	390
400x490	220	175	395
400x600	220	185	405
490x600	220	195	415

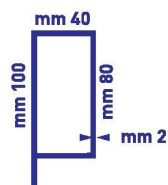
TABELLA PESI	
MISURE (cm)	PESO (KG)
300x300	135
400x400	165
490x490	195
600x600	240
300x400	150
300x490	165
300x600	188
400x490	178
400x600	205
490x600	225

Caratteristiche

- **altezza sotto trave standard: 220 cm**
- sistema di aggancio del telo alla struttura brevettato
- struttura in acciaio zincato
- le verniciature sono alle polveri epossidiche (tabella colori pag. 181)
- telo in pvc ignifugo cl.2 (tabella colori pag. 182)



piantone
pillar



barra
perimetrale
perimetrical
beam



barra
sintetica per
aggancio telo
beam in
synthetic for
attaching cloth



diagonali
diagonals



***traversa di**
controvento
cross bar
against the
wind
horizontal

***dopo i cm 490**
traverse
orizzontali
di controvento
di serie