

MALAGA EVOLUTION CURVO

sistema brevettato evolution / patented system evolution

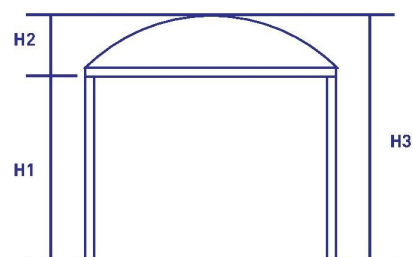
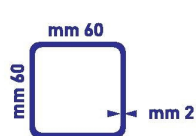


TABELLA ALTEZZE			
MISURE (cm)	H1 (cm)	H2 (cm)	H3 (cm)
300X300	220	70	290
400X400	220	95	315
490X490	220	125	345
600X600	220	145	365
300X400	220	90	310
300X490	220	105	325
300X600	220	115	335
400X490	220	120	340
400X600	220	130	350
490X600	220	140	360

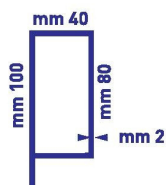
TABELLA PESI	
MISURE (cm)	PESO (KG)
300X300	135
400X400	165
490X490	195
600X600	240
300X400	150
300X490	165
300X600	190
400X490	180
400X600	205
490X600	225

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**