

Separé a parete su ruote CLIPPER ROLLER LIGHT

rev. 3 del 17/09/2009

DESCRIZIONE TECNICA - VOCI DI CAPITOLATO

Caratteristiche generali

- Il separé "CLIPPER ROLLER LIGHT" è composta da pannelli modulari "Clipper" su ruote e da una staffa di ancoraggio a muro.
- Il separé è completamente snodato e permette una grande varietà di composizioni geometriche.
- Il separé può essere:
 - completamente esteso in forma rettilinea
 - disposto secondo una linea spezzata
 - disposto secondo archi di circonferenza
 - completamente chiuso ("impacchettata")
- La cornice dei singoli pannelli è composta da un telaio in alluminio coperto con un profilo in plastica e dotato di giunti "ingrananti" in nylon che costituiscono i punti di collegamento fra pannelli. Lo spessore della cornice è di mm 20.
- Il colore della cornice è grigio antracite ~RAL 7011 o grigio perla ~RAL 7035.
- Il collegamento fra pannelli viene realizzato mediante CLIP a scatto in plastica già inseriti in appositi incavi dei giunti "ingrananti".
- I pannelli possono ruotare reciprocamente di 360 gradi.
- Ogni singolo pannello del separé è dotato di ruota pivotante che lo stacca da terra di cm 6.
- Il separé va sempre obbligatoriamente agganciato a parete ed ha un sistema di apertura a soffietto.
- Il separé non presenta spigoli vivi.

Modelli

- Separé CLIPPER ROLLER LIGHT "laminato": la parte interna dei singoli pannelli che formano il separé è realizzata in polistirene espanso in classe 1 di reazione al fuoco, rivestito sulle due facce con laminato plastico (colori standard: grigio medio ~RAL7001, grigio perla ~RAL7035, sabbia ~RAL1013) in classe 1 di reazione al fuoco. Spessore totale del pannello interno mm 14.
- Separé CLIPPER ROLLER LIGHT "feltro": la parte interna dei singoli pannelli che formano il separé è realizzata in legno rivestito sulle due facce in feltro agugliato di polipropilene (colori standard: beige, blu, grigio nube) in classe 1 di reazione al fuoco. Spessore totale del pannello interno mm 14.
- Separé CLIPPER ROLLER LIGHT "vetroplastico": la parte interna dei singoli pannelli che formano il separé è realizzata con lastra acrilica in PMMA (polimetilmetacrilato) spessore mm 3 (colori standard: fumè e trasparente) inserita in uno specifico telaio in alluminio. Ingombro frontale della cornice superiore cm 50.

Misure

- Separé CLIPPER ROLLER LIGHT "laminato":
 - cm 394x201h (6 pannelli), peso kg 39,5
 - cm 329x201h (5 pannelli), peso kg 33
 - cm 264x201h (4 pannelli), peso kg 26,5
 - cm 199x201h (3 pannelli), peso kg 20
- Separé CLIPPER ROLLER LIGHT "feltro"
 - cm 394x201h (6 pannelli)
 - cm 329x201h (5 pannelli)
 - cm 264x201h (4 pannelli)
 - cm 199x201h (3 pannelli)
- Separé CLIPPER ROLLER LIGHT "vetroplastico":
 - cm 394x201h (6 pannelli)
 - cm 329x201h (5 pannelli)
 - cm 264x201h (4 pannelli)
 - cm 199x201h (3 pannelli)



CLIPPER SYSTEM S.r.l.
Via Rio Martino, 84
03030 Castelliri (FR)
ITALY

Tel. +39 0776 808209
Fax +39 0776 809792
e.mail: info@clippersystem.it
www.clippersystem.it

P. IVA/C.F. 01927780609
R.I. 80716/1996
N. Mecc. Export FR04154

