









## CARATTERISTICHE TECNICHE

Design: Progetto CMR

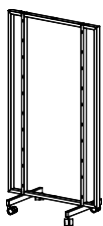
struttura	<p>costituita da un telaio di montanti e traversi, realizzati con un tubo in acciaio sp. 1,5 mm a sezione rettangolare 50x30 mm e spigoli raggianti, tagliato a laser. Sulla parte inferiore del telaio sono avvitate 4 ruote Ø 60 mm in alluminio, piroettanti e gommate, di cui 2 dotate di freno.</p> <p>Le maniglie, agganciate al telaio con viti e staffe, sono realizzate da un tubo in acciaio sp. 1,5 mm a sezione rettangolare (50x30 mm), spigoli raggianti, tagliato a laser e molato. Le maniglie consentono una facile presa e contribuiscono ad agevolarne lo spostamento.</p> <p>I traversi sono dotati di un foro rettangolare (60x30 mm) per consentire il passaggio dei cavi del modulo con TV. La struttura della Mediawalk L. 170 cm è rinforzata da ulteriori 2 montanti interni.</p> <p>Tutte le parti metalliche sono verniciate a polveri epossidiche.</p>		
pannello in melaminico	<p>ciascun lato della Mediawalk è composto da almeno 2 pannelli, uno superiore più alto ed uno inferiore, realizzati in truciolare sp. 18 mm (densità 720 kg/m<sup>3</sup>, emissione di formaldeide classe E1, soddisfa i requisiti previsti dal CARB) nobilitati con resine melaminiche antiriflesso e bordati in ABS (sp. 2 mm con spigoli raggianti). Tra i pannelli è possibile agganciare una mensola realizzata in lamiera d'acciaio piegata, sp. 2 mm, verniciata con polveri epossidiche. Il pannello è dotato di viti che servono per il fissaggio ad incastro, sui montanti della struttura.</p>		
pannello in tessuto	<p>composto da 2 pannelli, uno superiore ed uno inferiore, realizzati in truciolare sp. 18 mm a cui viene incollato un materassino adesivo in polietilene espanso di sp. 6 mm. Il pannello è puntinabile. Tra i pannelli è possibile agganciare una mensola realizzata in lamiera d'acciaio piegata, sp. 2 mm, verniciata con polveri epossidiche. Il pannello è dotato di viti che servono per il fissaggio ad incastro, sui montanti della struttura.</p>		
pannello lavagna	<p>composto da 2 pannelli, uno superiore ed uno inferiore, realizzati in mdf, sp. 19 mm, scrivibile. La lavagna nera è scrivibile con gessi, mentre per la lavagna bianca vanno utilizzati i pennarelli appositi</p>		
pannello porta TV	<p>disponibile in melaminico o rivestito in tessuto. È dotato di una staffa fissata al pannello con delle viti. La staffa è regolabile e può ospitare monitor da 37" a 65". Il peso del monitor non deve superare i 60 kg. La staffa supporta forature VESA 100x100 o 400x400. Per alimentare la TV, il pannello presenta un foro Ø 80 mm per il passaggio dei cavi.</p>		
pannello con mensola	<p>composto da 5 pannelli in melaminico o rivestiti in tessuto, ognuno dei quali dotato di viti per l'aggancio ad incastro ai montanti della struttura. Tra un pannello e l'altro vengono fissate le mensole (totale 4), realizzate in lamiera d'acciaio piegata, sp. 2 mm, e verniciata a polveri epossidiche.</p> <p>Dimensioni mensole: L. 70 / 140 cm P. 21 cm H. 2 cm</p>		
pannello con mensola per laptop	<p>disponibile in melaminico o rivestito in tessuto, è composto da 3 pannelli. Al pannello centrale viene fissata la mensola per laptop con viti. Il pannello superiore è dotato di foro Ø80 mm per alimentare la TV e garantire il passaggio dei cavi, e 2 fori Ø 50 mm per l'installazione di Netbox Spot disponibile con una presa Schuko oppure con 1 presa HDMI e 1 presa di rete RJ45</p>		

Dimensione Mediawalk (in cm)	L	P	H
	100/170	54	89

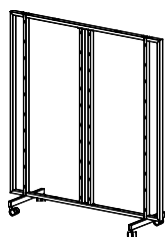
finitura struttura	 BI Verniciato bianco RAL 9010	 NE Verniciato nero RAL 9005	
finitura piano	<b>melaminico</b>		
	 MBI Bianco	 MTR Tortora	 MCE Cemento
	 MOB Olmo chiaro	 MRO Rovere	 MOL Olmo scuro
	 MNT Noce canaletto	 MNE Nero	
	<b>tessuto</b>		
	 Cat. D King Flex		
	<b>mdf scrivibile</b>		
	 LVBI bianco	 LVNE nero	
finitura mensole	<b>metallo</b>		
	 BI Verniciato bianco RAL 9010	 NE Verniciato nero RAL 9005	

## ABACO

### STRUTTURA MEDIAWALK



L. 100 cm  
P. 54 cm  
H. 189 cm

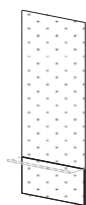


L. 150 cm  
P. 54 cm  
H. 189 cm

### PANNELLI DI FINITURA PER MEDIAWALK L. 100 cm



L. 70 cm  
P. 1,8 cm  
H. 176 cm



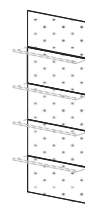
L. 70 cm  
P. 2 cm  
H. 176 cm



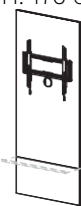
L. 70 cm  
P. 1,9 cm  
H. 176 cm



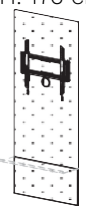
L. 70 cm  
P. 1,8 cm  
H. 176 cm



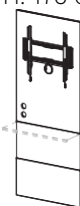
L. 70 cm  
P. 2 cm  
H. 176 cm



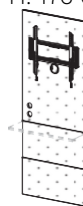
L. 70 cm  
P. 1,8 cm  
H. 176 cm



L. 70 cm  
P. 2 cm  
H. 176 cm

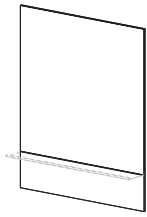


L. 70 cm  
P. 1,8 cm  
H. 176 cm

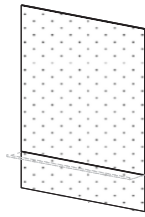


L. 70 cm  
P. 2 cm  
H. 176 cm

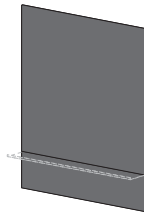
PANNELLI DI FINITURA PER MEDIAWALK L. 170 cm



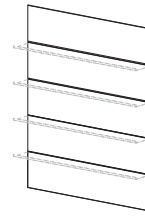
L. 140 cm  
P. 1,8 cm  
H. 176 cm



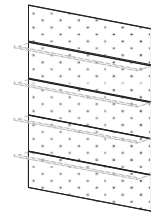
L. 140 cm  
P. 1,8 cm  
H. 176 cm



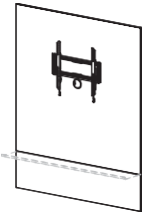
L. 140 cm  
P. 1,9 cm  
H. 176 cm



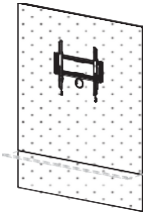
L. 140 cm  
P. 1,8 cm  
H. 176 cm



L. 140 cm  
P. 2 cm  
H. 176 cm



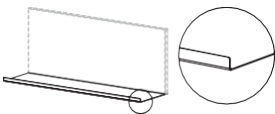
L. 140 cm  
P. 1,8 cm  
H. 176 cm



L. 140 cm  
P. 1,8 cm  
H. 176 cm

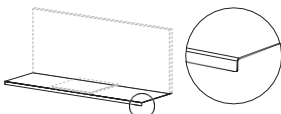
ACCESSORI

mensola



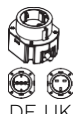
L. 70 / 140 cm  
P. 23 cm  
H. 2 cm

mensola per laptop



L. 70 cm  
P. 27 cm  
H. 2 cm

Netbox spot



DE UK  
1x presa Schuko

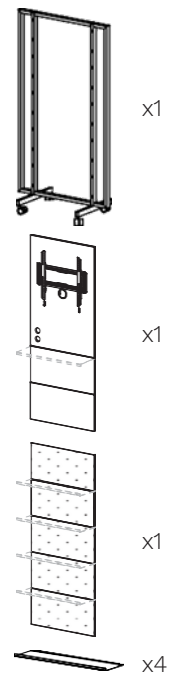
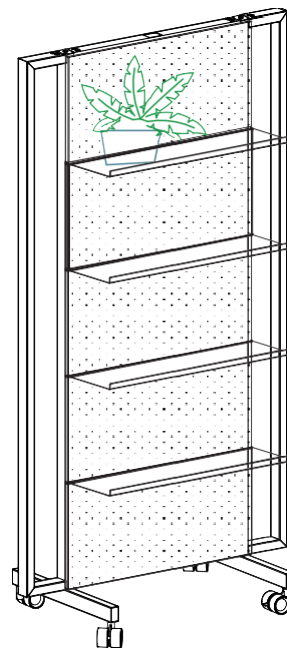
Netbox spot



RJ45 + HDMI  
1x RJ45  
1x HDMI

# ESEMPI DI COMPOSIZIONI

## Composizione A



## Composizione B

