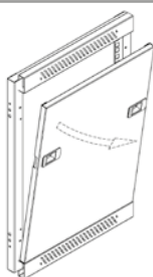
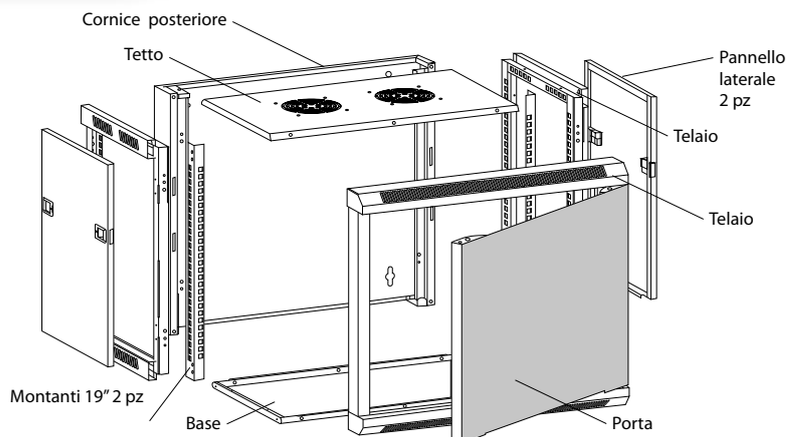


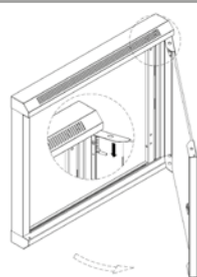
ARMADIO RACK 19" FLAT PACK

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO



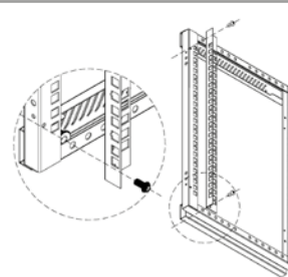
STEP 1

Rimuovere i pannelli laterali dalle cornici e metterli da parte per l'assemblaggio del telaio.



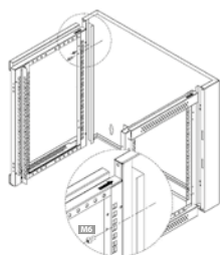
STEP 2

Aprire la porta frontale, tirare il fermo porta verso il basso come indicato nell'immagine, rimuovere la porta dalla cornice frontale e lasciarla da parte per poter procedere al montaggio del telaio.



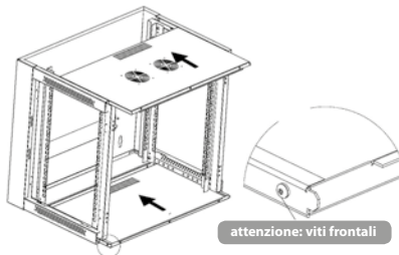
STEP 3

Fissare i montanti 19" al primo foro in alto e al primo foro in basso delle cornici laterali tramite i 4 set di viti M5.



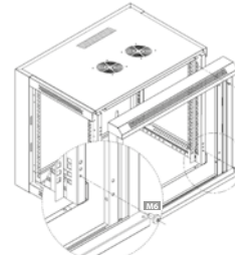
STEP 4

Installare la struttura laterale sulle scanalature della cornice posteriore tramite le 4 viti M6*12 (6 viti se l'armadio ha più di 18U) come mostrato dalle frecce nella figura. Notare che i montanti 19" sono posizionati frontalmente.



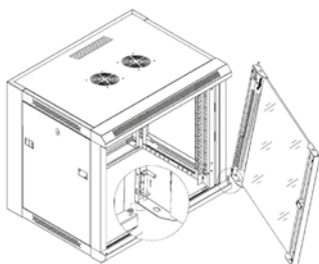
STEP 5

Installare il tetto e la base come mostrato dalla freccia nella figura. Si consiglia di fare attenzione alla direzione quando si installa la base, le viti devono essere posizionate frontalmente come mostrato dalla figura.



STEP 6

Fissare la cornice frontale tramite 4 viti M6*12 (6pz di viti M6*12 se armadio è superiore a 18U) al resto del telaio, come visibile dall'immagine.



STEP 7

Installare i pannelli laterali e la porta, come indicato nella figura. Regolare le diagonali per un corretto movimento della porta



ATTENZIONE!!!

Leggere attentamente queste istruzioni prima di procedere al disimballo dell'armadio.



Il disimballo e gli spostamenti del rack vanno effettuati in piano e con i seguenti dispositivi di protezione individuale (DPI): casco protettivo, scarpe anti infortunistica e guanti.

ACCESSORI FORNITI

Viti autofilettanti M5x10 -> 10pz

Viti M6x12 -> 8pz

Viti e dadi in gabbia M6x12

6U, 9U e 12U -> 10 set

15U e sup. -> 20 set

Si consiglia di verificare la quantità delle parti indicate dopo aver aperto il collo per assicurarsi che tutto sia corretto e ridurre i tempi di assemblaggio.

ATTENZIONE: Rimuovere porta e pannelli laterali e posteriori dai relativi telai mentre si procede con l'estrazione delle parti dal collo