



## Modello Mirage

### • *Composizione Armadi*

- Struttura portante in lamiera d'acciaio smontabile (con viti) completo di ruote e piedini, portata statica 1000Kg;
- Base e tetto in lamiera d'acciaio dotati di aperture per passaggio cavi;
- Porta anteriore in lamiera d'acciaio grigliata rapporto pieno vuoto 79%, asportabile dotata di maniglia e serratura a chiave
- Pannelli laterali fissi, asportabili con serratura a chiave;
- Porta posteriore in lamiera d'acciaio grigliata rapporto pieno vuoto 79%, asportabile dotata di maniglia e serratura a chiave
- Telaio 19" regolabile in profondità, per un posizionamento mirato in accordo alla profondità delle apparecchiature da installare.
- Vari Colori disponibili;
- Possibilità del cambiamento del senso di apertura delle porte anche ad armadio cablato, in maniera estremamente pratica e veloce, con angolo di apertura porte a 180°

### • *Caratteristiche Tecniche*

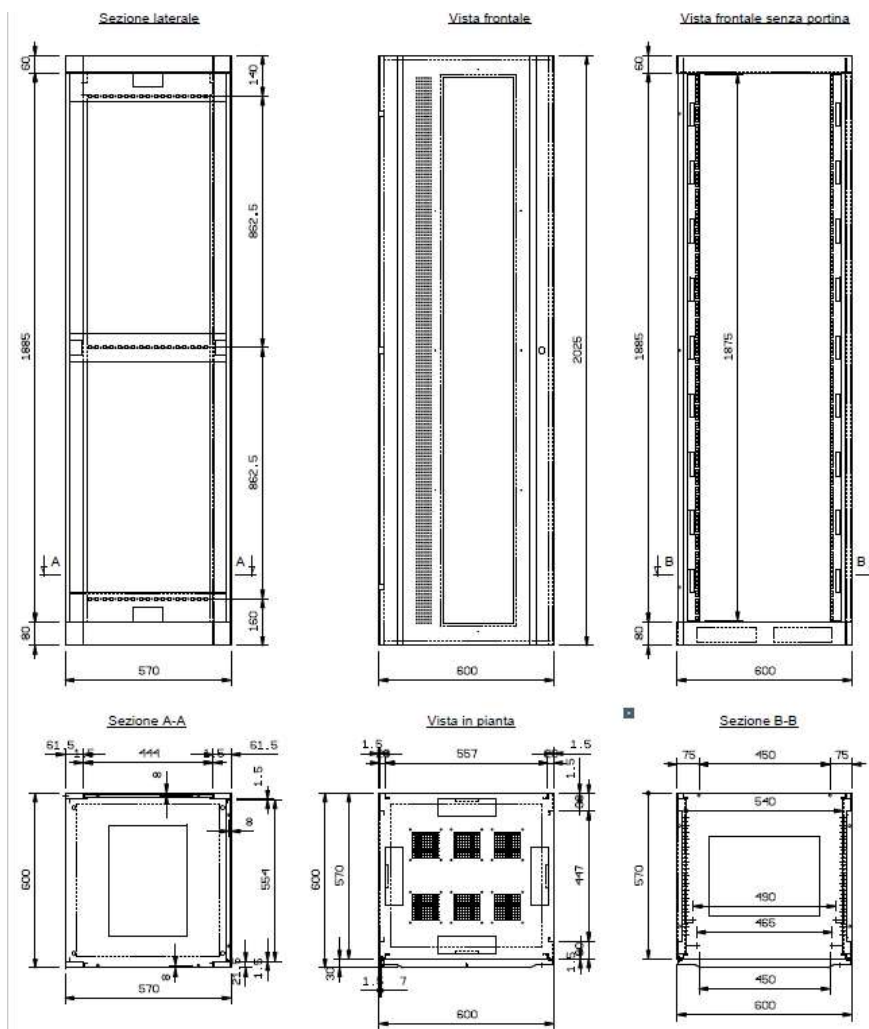
- Struttura in lamiera di acciaio con spessore 2 mm, montanti in lamiera di acciaio con spessore 2 mm; basi e cappelli in lamiera di acciaio con spessore 1,5 mm; Struttura completa di punti di Terra per il collegamento di messa a terra
- Pannelli laterali asportabili rapidamente e con rimozione protetta da serratura a chiave o viti;
- Possibilità di Feritoie di aerazione su base inferiore e superiore;
- Tetto predisposto per accettare un gruppo di ventilazione;
- Tetto e base dotati di forature per ingresso cavi removibili.
- Portata statica 1000Kg
- Possibilità di montaggio sistema antiribaltamento

### • *Accessori:*

- PDU 12 prese multistandard (Schuko + Bipasso ITA) con MGT 16A
- Kit di messa a terra completo di cavi con occhiello per il fissaggio alla struttura
- minuteria metallica adattatori e staffeper il fissaggio degli apparati

# Modello Mirage

• *Dimensioni*



Unità	Altezza Tot	Larghezza Tot	Profondità Tot	Altezza Utile	Larghezza Utile	Profondità Utile
42	2001	600	1000	1867	485	950