

ARMADI RACK 19" PER SERVER

SERIE S-08

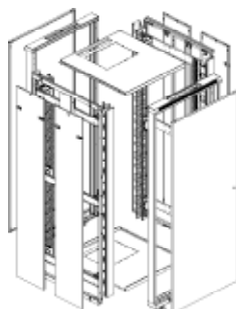
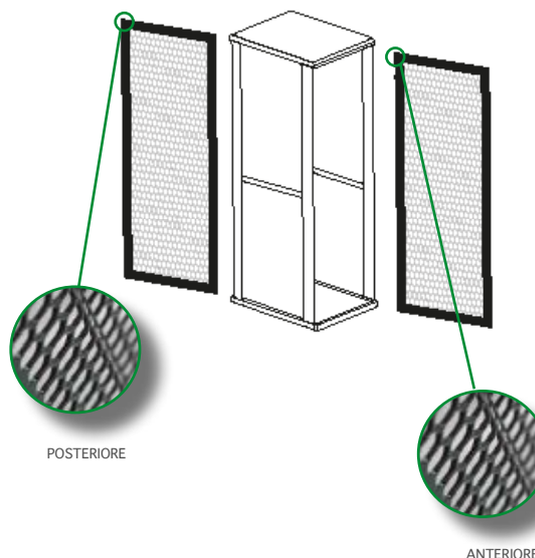
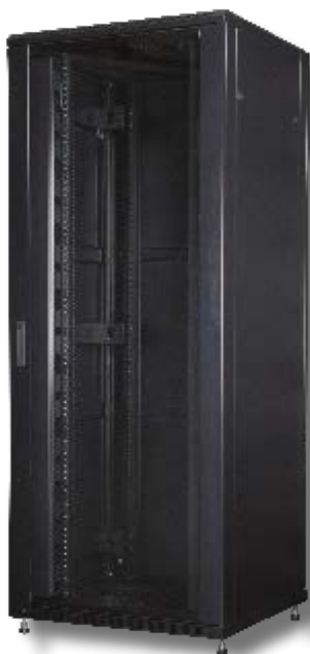


Secondo le norme:

EIA 310-E

IEC 60297

DIN 41494



CARATTERISTICHE

Larghezza	600 o 800 mm
Profondità	1000 o 1200 mm
Altezza	da 1800 a 2200 mm (da 38 a 47 U)
Portata	800 kg
Configurazione porte	Anteriore e posteriore ventilata

CARATTERISTICHE GENERALI

- Grado di protezione secondo EN60529: IP20
- Resistente agli ambienti industriali tramite speciali trattamenti di fosfatazione e verniciatura con polveri epossidiche
- Assemblaggio facile e veloce
- Non sono necessari utensili speciali per il montaggio
- Struttura robusta e resistente ad un carico statico massimo di 800 Kg.
- Materiale: acciaio laminato a freddo
- Passaggio cavi regolabile sul coperchio e sul fondo
- Porte interscambiabili fronte/retro, installabili sia su lato destro che sinistro
- Angolo di apertura della porta anteriore maggiore di 180°
- Punti di messa a terra sulla struttura e sulle porte
- Montanti numerati
- Serratura con maniglia
- Serratura rotonda per porta cieca
- Ventilazione prevista sul coperchio e sul fondo
- Porte in vetro o forate per alta ventilazione
- Vetro temperato spessore 5mm
- Pannelli laterali removibili per un facile allestimento
- Con piedini regolabili
- Disponibile una vasta gamma di accessori
- Colori: Nero RAL 9004 o Grigio RAL 7035
- Consegnato in imballo ridotto o assemblato