

# E.E.C. VITALI

di Vitali Claudio & C. S.A.S.

PRODOTTI PER TRASMISSIONE DATI  
COMPONENTI ELETTRICI ELETTRONICI  
CAVI SPECIALI – FIBRA OTTICA

[http:// www.eecvitali.com](http://www.eecvitali.com)  
e-mail: [info@eecvitali.com](mailto:info@eecvitali.com)

## SCHEDA TECNICA - ARMADI RACK DA PAVIMENTO 19”



**SEDE :**

Via G. Mazzini, 13 - 24050 - Zanica (BG)  
C.C.I.A.A. Bergamo N. 275493 N. Mecc. BG 010570  
C.F. e P. Iva : 02259790166 Reg. Trib. Di Bergamo N. 46264

**UFF. COMM. e MAGAZ. :**

Via G. Oprandi, 5/7 (Centro Galassia) 24126 Bergamo  
Tel. 035 316828 ( 2 linee Ric. Aut.) Fax : 035 317202

## Standard Normativi

ANSI/EIA RS-310-D, DIN41491(PART1), IEC297-2, DIN41494(PART7), GB/T3047.2-92.  
Compatibile con standard internazionale ETSI e 19”.

## Caratteristiche Tecniche

Verniciatura a polvere RAL9004 conforme agli standard ROHS - spessore  $80\mu\text{m} \pm 100\mu\text{m}$ .

Grado di protezione IP20.

Portata 800Kg.

Porta frontale ad un battente con vetro temperato grigio fumé, con angolo di apertura pari a circa  $225^\circ$  (possibilità di scelta del verso di apertura).

Porta retro cieca, apribile con maniglia dotata di serratura a chiave come porta frontale.

Porta retro traforata (solo per armadi profondi 1000mm).

Pannelli laterali asportabili mediante clips, con predisposizione per l'installazione di una serratura aggiuntiva (optional a richiesta).

Canali per ingresso cavi su fondo e cappello.

Predisposizione fori per il collegamento della messa a terra.

Accessori a corredo:

- 4 montanti numerati regolabili in profondità
- Kit 2 ventole per armadi profondi 600mm
- Kit 4 ventole per armadi profondi 800mm e 1000mm
- Kit 4 ruote girevoli
- Kit 4 piedini di livellamento

## Materiale

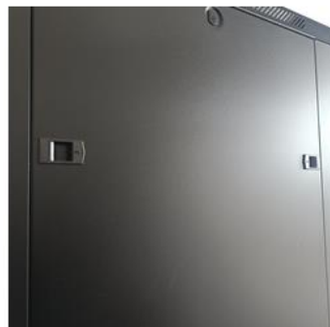
Lamiera in acciaio laminato a freddo.

Spessore del telaio: 1.2mm.

Spessore montanti: 1.5mm per armadi profondi 600mm, 2mm per armadi profondi 800mm 1000mm.

Spessore pannelli laterali 1.2mm.

Vetro temperato - spessore 5mm.

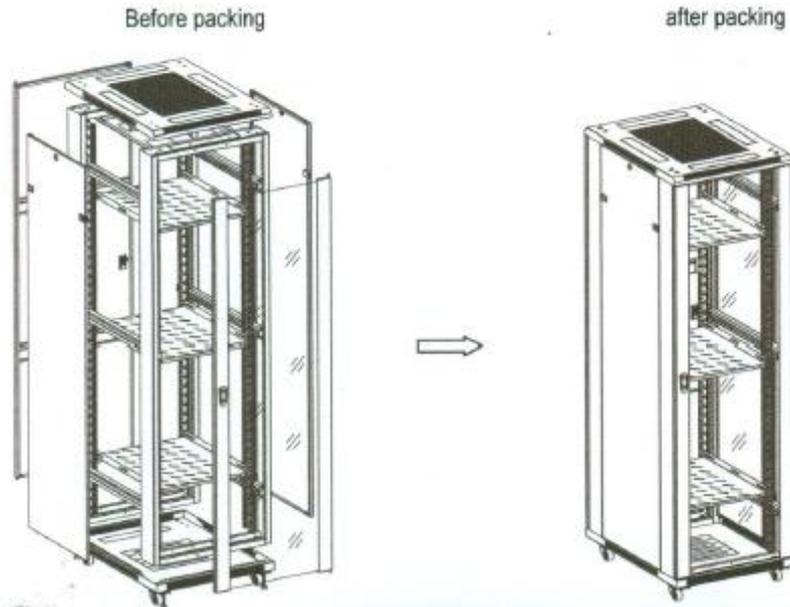


### SEDE :

Via G. Mazzini, 13 - 24050 - Zanica (BG)  
C.C.I.A.A. Bergamo N. 275493 N. Mecc. BG 010570  
C.F. e P. Iva : 02259790166 Reg. Trib. Di Bergamo N. 46264

### UFF. COMM. e MAGAZ. :

Via G. Oprandi, 5/7 (Centro Galassia) 24126 Bergamo  
Tel. 035 316828 ( 2 linee Ric. Aut.) Fax : 035 317202



## Modelli disponibili

Codice articolo	H mm (altezza)	L mm (larghezza)	P mm (profondità)	U (unità)
AN126060PV	1200	600	600	22
AN126080PV	1200	600	800	22
AN146060PV	1400	600	600	27
AN146080PV	1400	600	800	27
AN1460100PV	1400	600	1000	27
AN166060PV	1600	600	600	32
AN166080PV	1600	600	800	32
AN1660100PV	1600	600	1000	32
AN168080PV	1600	800	800	32
AN1680100PV	1600	800	1000	32
AN186060PV	1800	600	600	37
AN186080PV	1800	600	800	37
AN1860100PV	1800	600	1000	37
AN206060PV	2000	600	600	42
AN206080PV	2000	600	800	42
AN2060100PV	2000	600	1000	42
AN208060PV	2000	800	600	42
AN208080PV	2000	800	800	42
AN2080100PV	2000	800	1000	42

### SEDE :

Via G. Mazzini, 13 - 24050 - Zanica (BG)  
C.C.I.A.A. Bergamo N. 275493 N. Mecc. BG 010570  
C.F. e P. Iva : 02259790166 Reg. Trib. Di Bergamo N. 46264

### UFF. COMM. e MAGAZ. :

Via G. Oprandi, 5/7 (Centro Galassia) 24126 Bergamo  
Tel. 035 316828 ( 2 linee Ric. Aut.) Fax : 035 317202