

## DESTINAZIONE

Gli armadi RACK 19" consentono di integrare sistemi TVCC, CA, I&HAS, RTV, LAN o altri sistemi in piccole aziende o abitazioni. Sono destinati a dispositivi fabbricati in custodie da 19". Grazie agli armadi RACK, i dispositivi sono montati in modo estetico e protetti da danni meccanici.

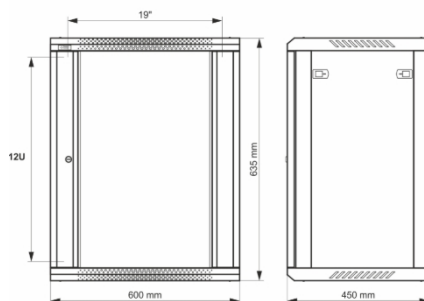
## DATI TECNICI:

### Parametri meccanici:

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Dimensioni di montaggio: | 19" x 12U  |
| Dimensioni:              | 600 x 635 x 450 [mm, +/-2]   |
| Materiale:               | acciaio laminato a freddo SPCC, 0,6 mm, 0,8 mm, 1 mm, RAL9004 (nero), metallizzato guide di montaggio RACK - 1,0 mm<br>telaio - 0,8 mm<br>pannello superiore e inferiore - 0,6 mm<br>porta anteriore - 0,6 mm / 4 mm vetro temperato<br>pannelli laterali - 0,6 mm<br>pannello posteriore - 0,6 mm           |
| Carico statico:          | 50 [kg]  |
| Chiusura:                | porta anteriore - serratura (RAZ-G2, stesso codice) pannello laterale - scatto   |
| Destinazione:            | interno  |
| Peso:                    | 14,6 / 16,4 [kg]   |
| Tipo Armadi:             | a parete, pronti per il montaggio  |
| Note:                    | distanza regolabile tra le guide RACK anteriori e posteriori<br>fori di ventilazione nel pannello superiore (2 x 105x105 mm - dimensioni di montaggio) canalizzazioni per cavi nel pannello superiore e inferiore (175x58 mm)<br>porta intercambiabile - destra o sinistra<br>Possibilità di montare rotelle |
| Garanzia:                | 2 anni   |
| Dichiarazione:           | CE   |

### Parametri operativi:

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Grado di protezione EN60529:                      | IP 20                       |
| Condizioni operative:                             | -10°C ... +40°C             |
| Temperatura di stoccaggio:                        | -20°C ... +60°C             |
| Umidità relativa:                                 | 20% ... 90%, senza condensa |
| Vibrazioni sinusoidali durante il funzionamento:  | inaccettabile               |
| Onde impulsive durante il funzionamento:          | inaccettabile               |
| Insolazione diretta:                              | inaccettabile               |
| Vibrazioni e onde impulsive durante il trasporto: | PN-83/T-42106               |



## Struttura dell'armadio



| No. | Componente          | Quantità | Immagine |
|-----|---------------------|----------|----------|
| 1   | Pannello superiore  | 1 pezzo  |          |
| 2   | Pannelli laterali   | 2 pezzi  |          |
| 3   | Profili RACK 19     | 4 pezzi  |          |
| 4   | Pannello posteriore | 1 pezzo  |          |
| 5   | Telaio              | 2 pezzi  |          |

| No. | Componente         | Quantità | Immagine |
|-----|--------------------|----------|----------|
| 6   | Pannello inferiore | 1 pezzo  |          |
| 7   | Porta anteriore    | 1 pezzo  |          |
| 8   | Perno cerniera     | 1 pezzo  |          |
| 9   | Serratura          | 1 pezzo  |          |
| 10  | Viti               | 42 pezzi |          |

## Montaggio degli armadietti RACK:

Inserire i telai dell'armadio nel pannello inferiore disteso.

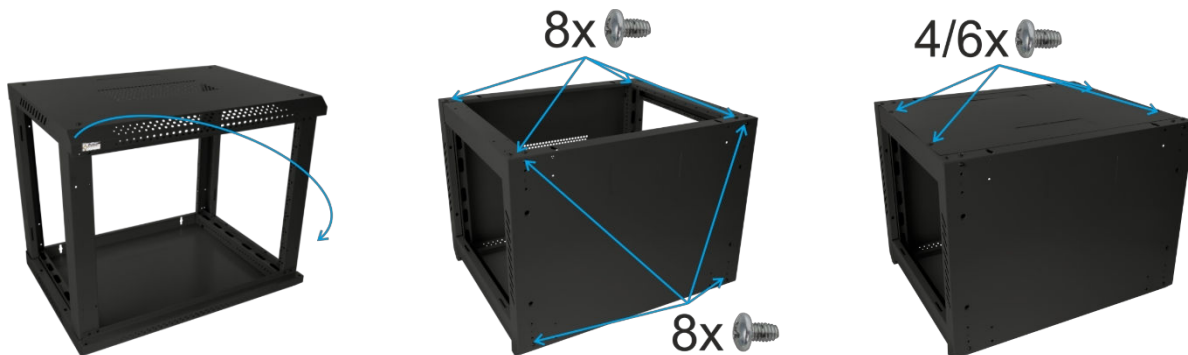
Successivamente, fissare la piastra superiore e fissare il mobile dall'alto con 4 viti.

Avvitare la parte anteriore con 8 viti (due viti per ogni angolo).

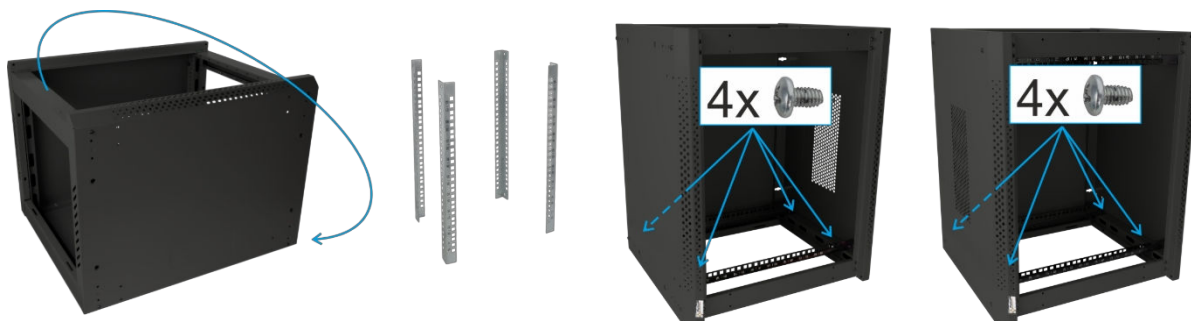


Posizionare il mobile in modo da avere accesso alla parte posteriore. Avvitare la parte posteriore con 8 viti (due viti per ogni angolo).

Quindi fissarla dal basso con 8 viti (due viti per ogni angolo). Successivamente, montare la piastra posteriore e fissarla al telaio del mobile con 4/6 viti.

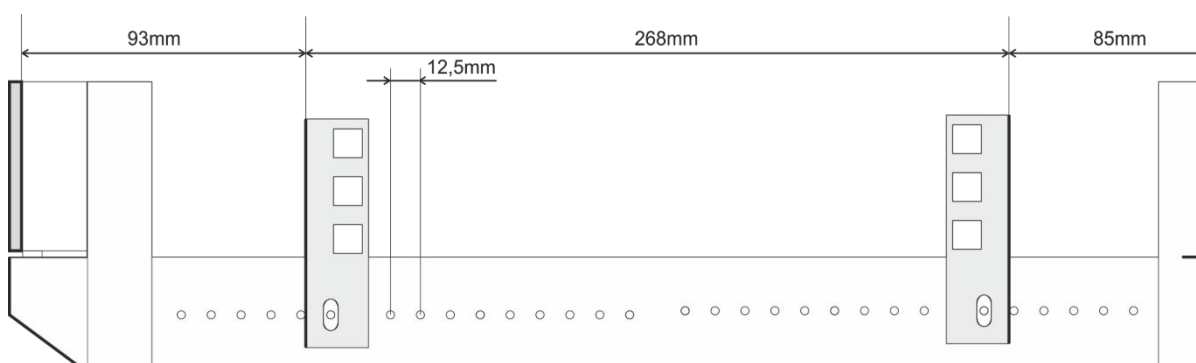


Appoggiare il mobile su un fianco e montare i profili RACK con 4 viti (ripetere lo stesso procedimento appoggiando il mobile sull'altro lato).

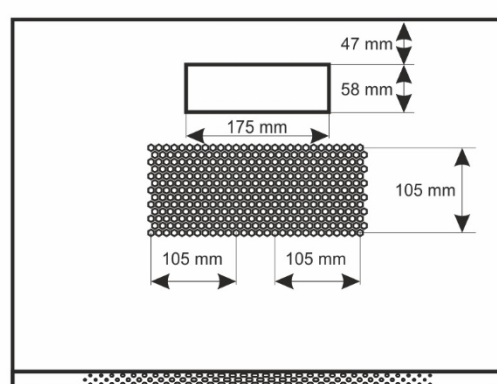
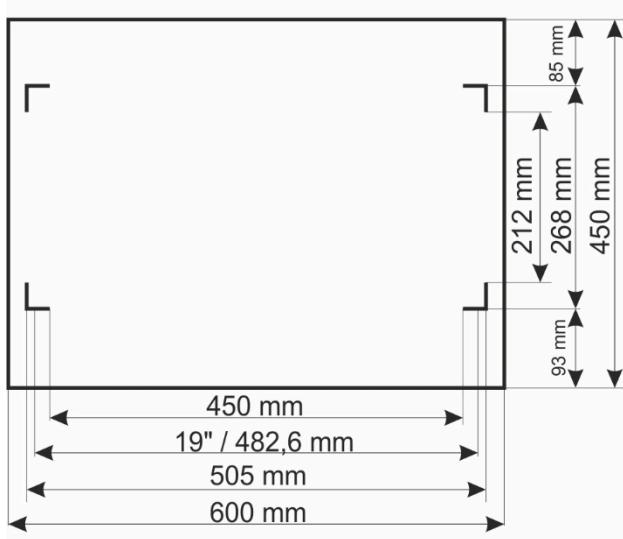
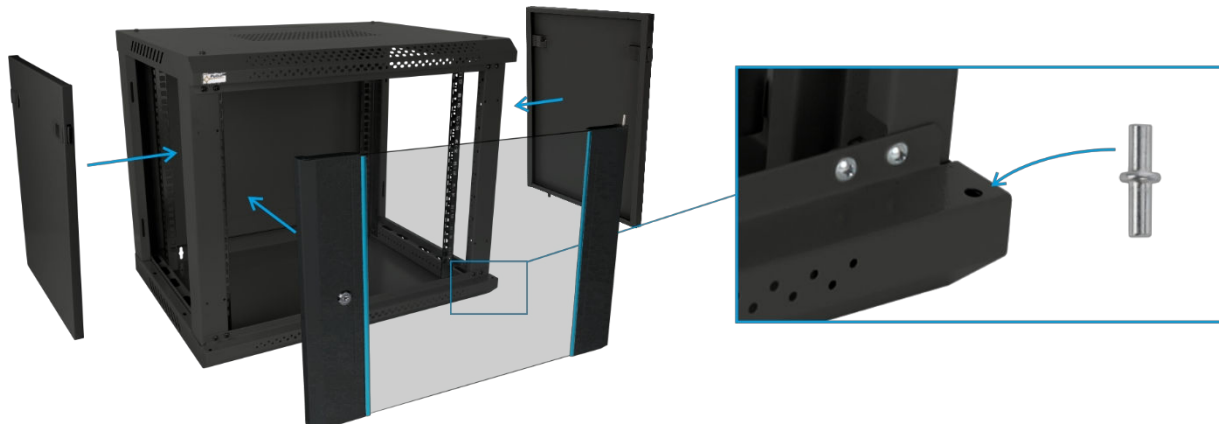


## Attenzione

la distanza dei profili RACK può essere regolata gradualmente in avanti e all'indietro, secondo lo schema seguente.

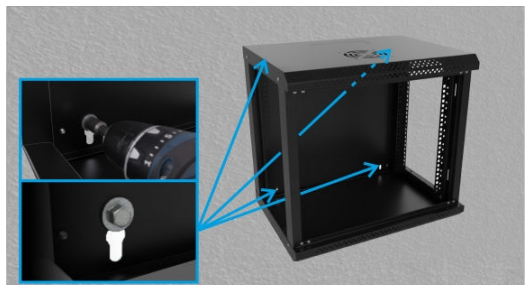
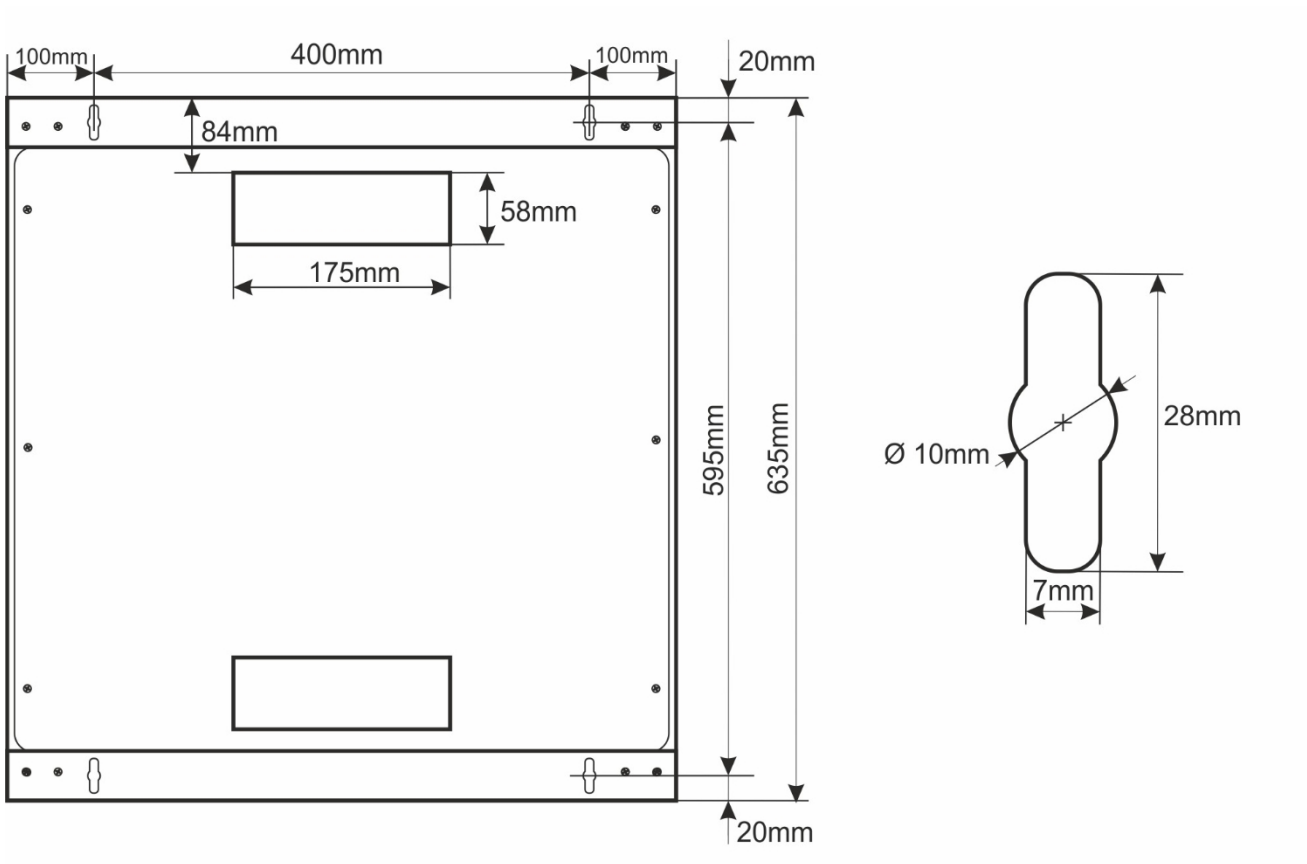


Posizionare l'armadio RACK in verticale e installare le porte laterali e frontali.



#### **Montaggio dell'armadio RACK:**

Scegliere i tasselli di montaggio appropriati in base al tipo di superficie.



**Pulsar sp. j.**  
Siedlec 150, 32-744 Lapczycza, Polonia  
tel.: +48-14-610-19-45  
e-mail: sales@pulsar.pl  
[www.pulsar.pl](http://www.pulsar.pl)



This document has been automatically translated. The translation may contain errors or inaccuracies. In case of doubt, please refer to the original version of document or contact us.