



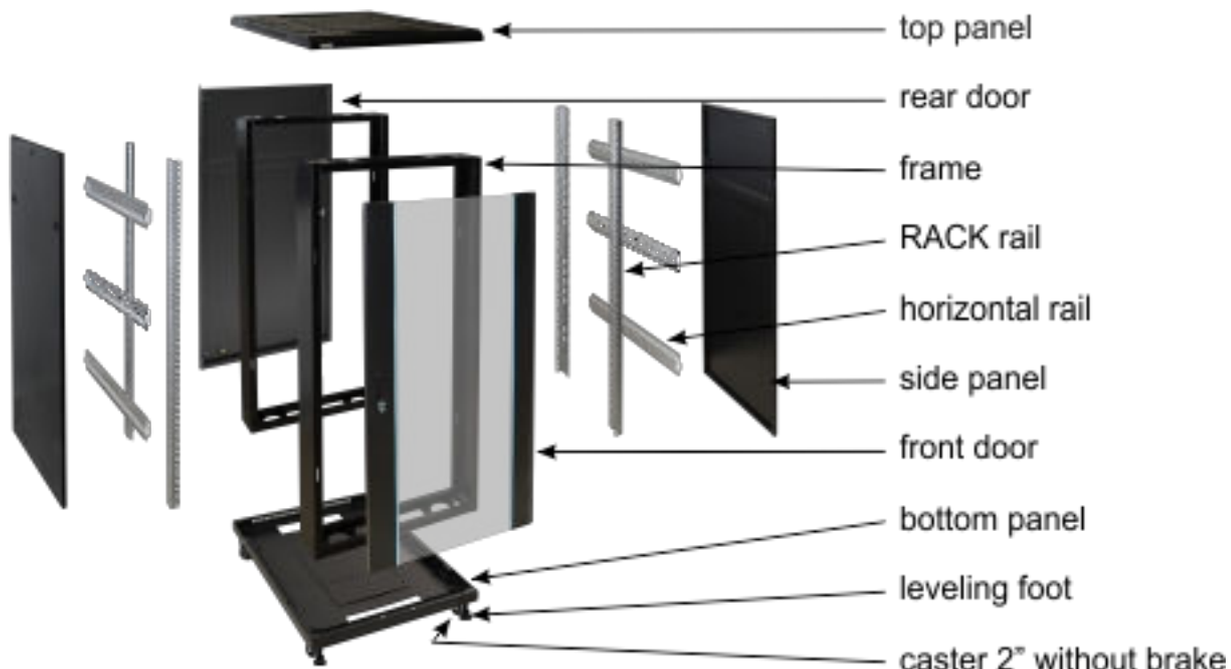
1. Uso previsto:

L'armadio RACK 19" consente di integrare TVCC, AC, I&HAS, RTV, LAN o altri sistemi in aziende di medie e grandi dimensioni. È destinato a dispositivi fabbricati in contenitori dello standard 19". Grazie agli armadi RACK, i dispositivi sono montati in modo estetico e protetti da danni meccanici.

2. Specifiche:

SPECIFICHE	
Dimensioni di montaggio:	L=19", H=42U, P=560mm
Dimensioni esterne:	L=600, H=2055, P=800 [mm, +/-2]
Peso netto/lordo:	99 / 105 [kg]
Materiali:	<ul style="list-style-type: none"> - Guide di montaggio RACK: acciaio laminato a freddo SPCC 2 mm - imbullonate - guide di montaggio orizzontali: acciaio laminato a freddo SPCC 1,5 mm - imbullonate - telaio: acciaio laminato a freddo SPCC 1,2mm RAL 9004 - saldato - porta d'ingresso: Vetro temperato da 5 mm / SPCC 1,2 mm RAL 9004 - a battente - pannello laterale: acciaio laminato a freddo SPCC 1,2mm RAL 9004 - rimovibile - porta posteriore: acciaio laminato a freddo SPCC 1,2mm RAL 9004 - a battente
Carico statico:	1000 kg (con piedini di livellamento)
Utilizzo:	interno, IP20
Note:	<ul style="list-style-type: none"> - distanza regolabile tra le guide RACK anteriori e posteriori - fori di ventilazione sullo sportello anteriore, sul pannello superiore e su quello inferiore - possibilità di montaggio di un'unità di ventilazione nei pannelli superiori - RAWP (max. 2 pz.) - canaline per cavi nel pannello superiore e inferiore - 4 rotelle senza bloccaggio e 4 piedini di livellamento in dotazione - possibile montaggio di uno zoccolo alto 100 mm - RAC166M - porta d'ingresso con serratura (2 chiavi nel set) - porta posteriore con serratura (2 chiavi nel set) - pannello laterale - possibilità di montaggio della serratura - RAZB16 - pronto per il montaggio
Dichiarazioni, garanzia:	RoHS, 12 mesi dalla data di acquisto

3. Struttura dell'armadio RACK.



4. Componenti

Num ber	Componente	Importo	Foto	Num ber	Componente	Importo	Foto
1	Pannello superiore	1 pezzo.		11	"Ruota da 2" senza bloccaggio"	4 pezzi.	
2	Pannello inferiore	1 pezzo.		12	Piedino di livellamento	4 pezzi.	
3	Porte d'ingresso	1 pezzo.		13	Vite a testa cilindrica M8x12	16 pezzi.	
4	Porta posteriore	1 pezzo.		14	Dado M8	16 pezzi.	
5	Pannello laterale	2 pezzi.		15	10 mm Torx (nero)	97 pezzi.	
6	Telaio del mobile	2 pezzi.		16	Dado M5, rondella elastica	2 pezzi.	
7	Binario orizzontale	6 pezzi.		17	Distanziale per porte anteriori/posteriori	2 pezzi.	
8	RACK 19" Guida 42U	4 pezzi.		18	M6x12 Vite a croce	20 pezzi.	
9	Tazza terminale del pressacavo (superiore)	2 pezzi.		19	Dado M6 ("dado a gabbia")	20 pezzi.	
10	Tazza terminale del pressacavo (inferiore)	2 pezzi.		20	Chiave Torx/esagonale	1 pezzo.	

5. Istruzioni per il montaggio di RACK:

L'armadietto RACK, libero e pronto per il montaggio, viene consegnato in 4 confezioni separate.

5.1) Posizionare orizzontalmente due telai dell'armadio RACK con le piastre superiori e inferiori. Prestare attenzione alla messa a terra nel telaio, come indicato nel disegno.



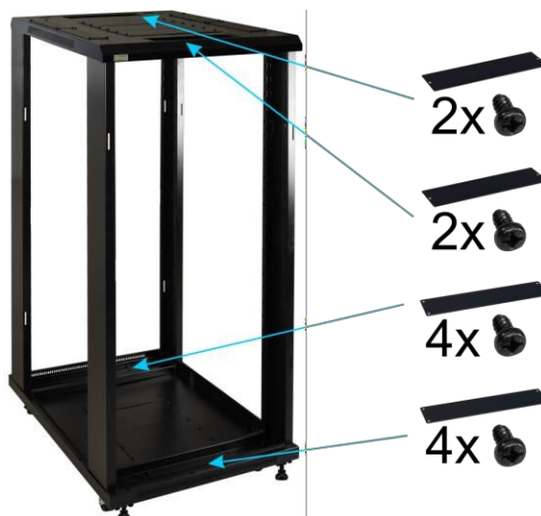
5.2) Montare la piastra superiore e la piastra inferiore rispettivamente sul telaio sinistro e destro dell'armadio RACK.

Utilizzare viti a testa cilindrica M8x12 con dadi M8 (16 pezzi). Avvitare le **ruote** e le **gambe** del mobile alla piastra inferiore del mobile.

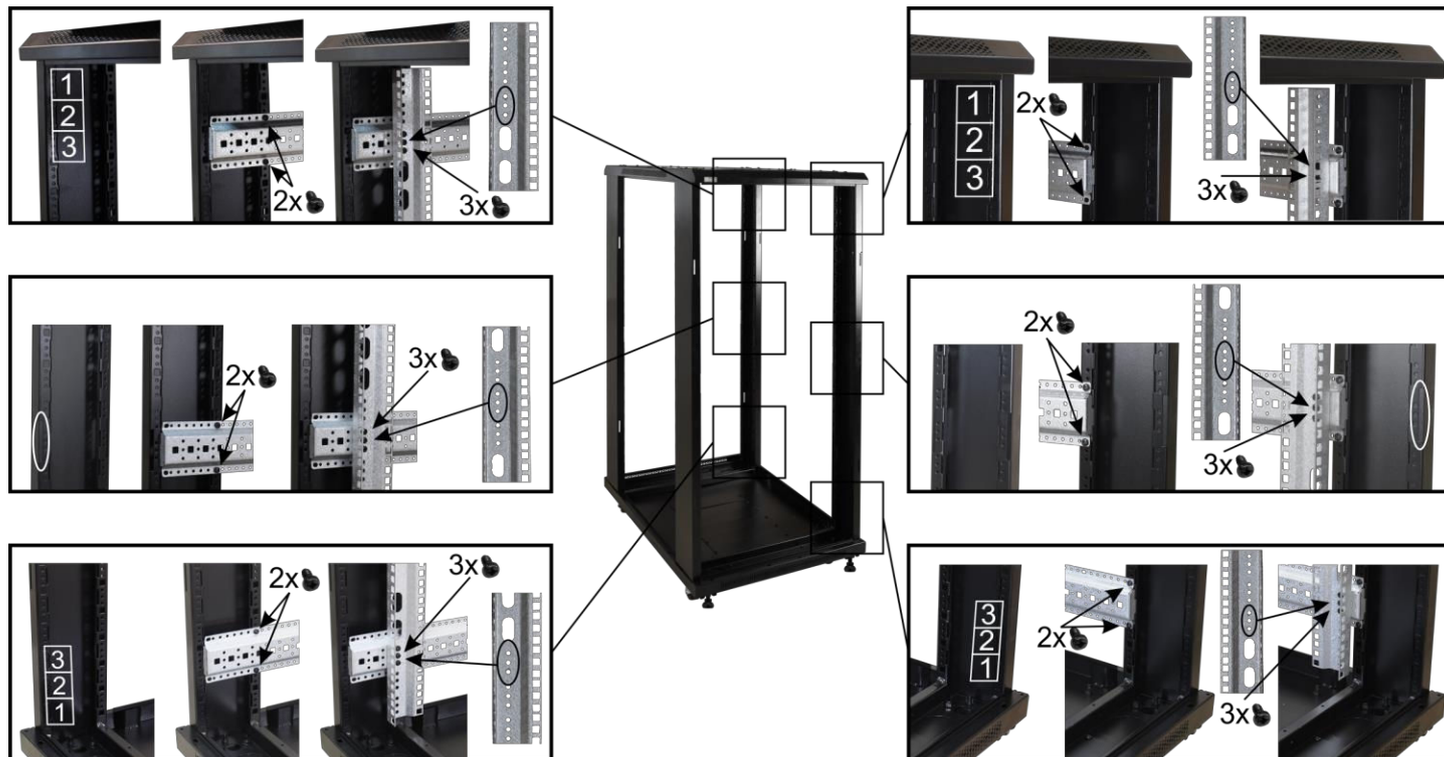


5.3) Posizionare l'armadio RACK in verticale e montarlo:

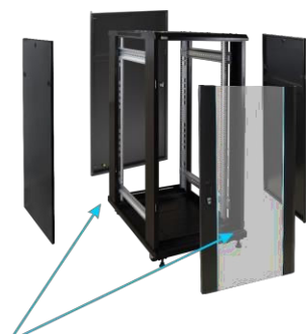
- Tappi passacavo (su e giù) - viti 10 mm (nero) - 12 pz.

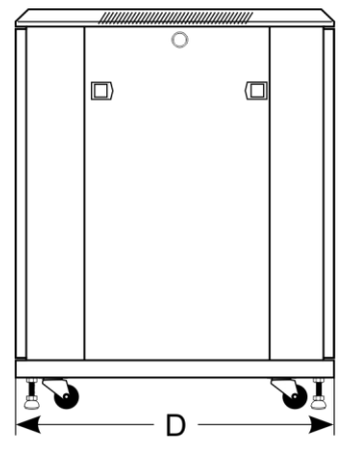
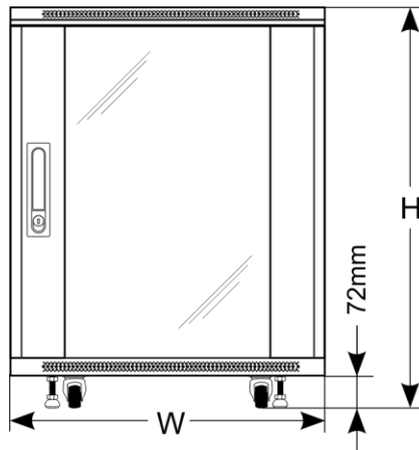
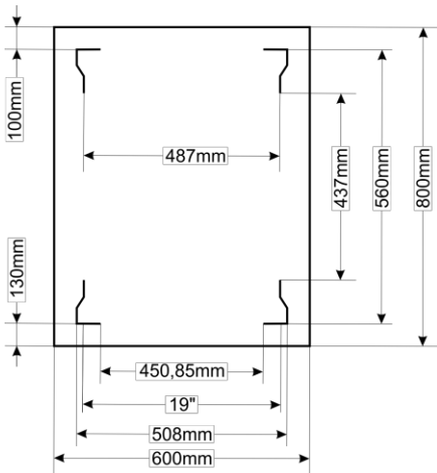


5.4) All'interno dell'armadio, installare i profili trasversali e i profili RACK dall'interno (fronte e retro), come mostrato nella figura seguente.



5.5) Installazione delle porte anteriori, posteriori e laterali





PRODUTTORE

Pulsar sp. j.

Siedlec 150,

32-744 Łąpczyca

Tel. 14-610-19-40, Fax. 14-610-19-50

e-mail: biuro@pulsar.pl, sales@pulsar.pl [http://](http://www.pulsar.pl)

www.pulsar.pl, www.zasilacze.pl

