

DESTINATION

Der RACK 19"-Schrank ermöglicht die Integration von CCTV-, AC-, I&HAS-, RTV-, LAN- oder anderen Systemen in kleinen Unternehmen oder Haushalten. Er ist für Geräte bestimmt, die in 19"-Gehäusen hergestellt werden. Dank der RACK-Schränke sind die Geräte ästhetisch montiert und gegen mechanische Beschädigungen geschützt.

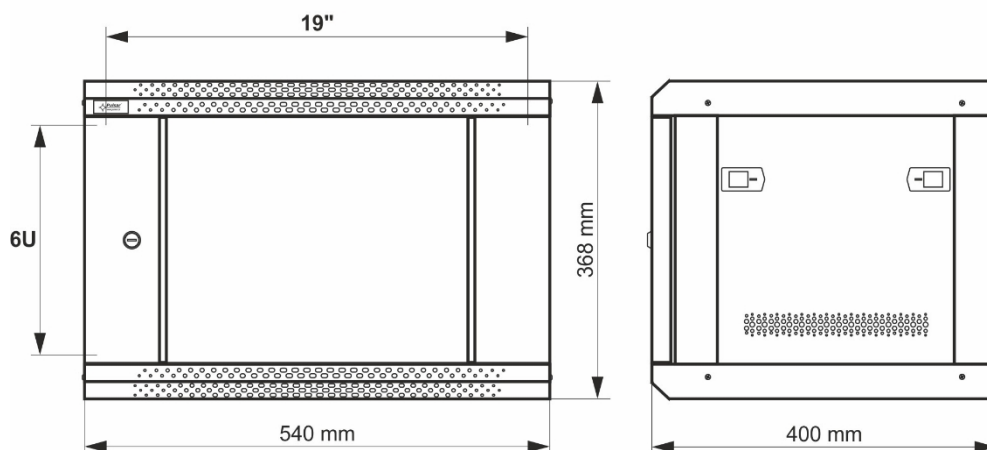
TECHNISCHE DATEN

Mechanische Parameter:

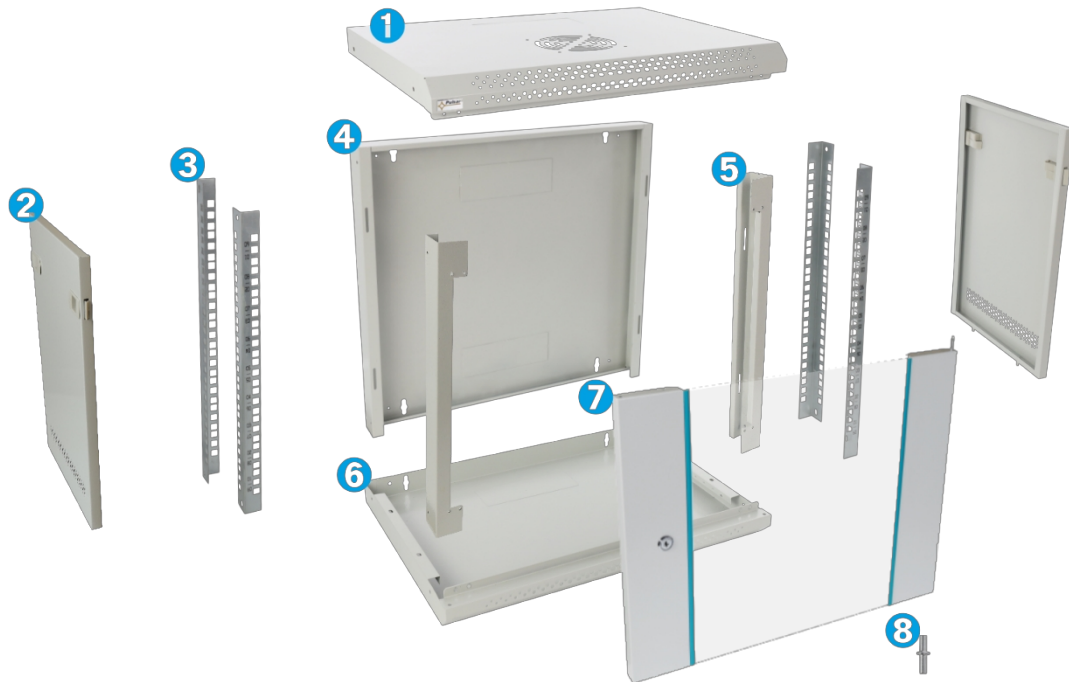
Einbaumaße:	19" x 6U
Abmessungen:	540 x 368 x 400 [mm, +/-2]
Material:	kaltgewalzter Stahl SPCC, 0,6mm, 1mm, RAL7035 (grau), metallisch RACK Montageschienen - 1,0mm Ober- und Unterplatte - 0,6mm Konstruktionsprofil - 0,6mm Fronttür - 0,6mm / 4mm gehärtetes Glas Seitenteile - 0,6mm Rückwand - 0,6mm
Statische Belastung:	30 [kg]
Schließen:	Vordertür - Schloss (RAZ-G1, gleicher Code) Seitenwand - Klick
Zielort:	Innenbereich
Gewicht:	7,5 / 8,6 [kg]
Typ Schränke:	wandmontiert, montagefertig
Anmerkungen:	einstellbarer Abstand zwischen vorderer und hinterer RACK-Schiene Lüftungsöffnung in der oberen Platte (1 x 105x105mm - Einbaumaße) Kabelkanäle in der oberen und unteren Platte (175x58mm) austauschbare Tür - rechts oder links
Garantie:	2 Jahre
Erklärung:	CE

Betriebsparameter:

Schutzart EN60529:	IP 20
Betriebsbedingungen:	-10°C ... +40°C
Lagertemperatur:	-20°C ... +60°C
Relative Luftfeuchtigkeit:	20% ... 90% , ohne Kondensation
Sinusförmige Vibrationen während des Betriebs:	inakzeptabel
Impulswellen während des Betriebs:	inakzeptabel
Direkte Sonneneinstrahlung:	inakzeptabel
Vibrationen und Impulswellen beim Transport:	PN-83/T-42106













Aufbau des Schrankes



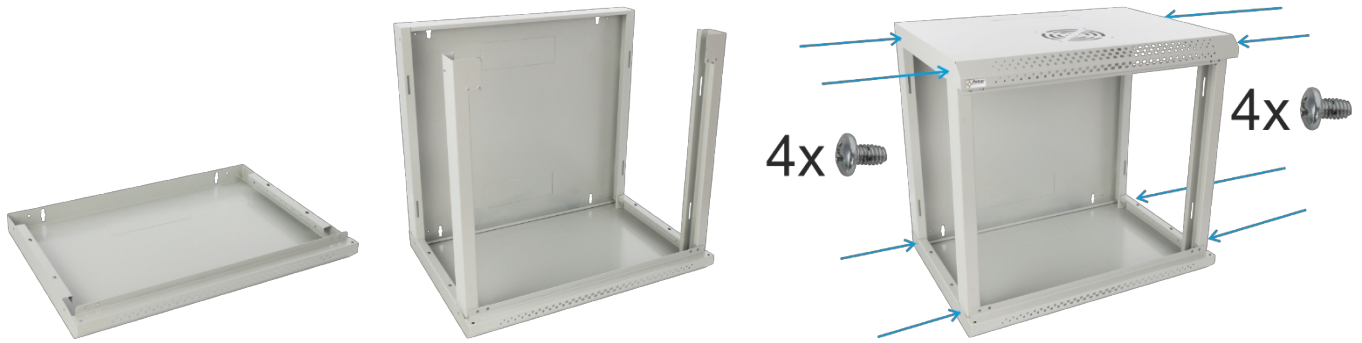
- 1 - Oberes Paneel
- 2 - Seitenwände
- 3 - RACK-Profil 19"
- 4 - Rückwand
- 5 - Profil der Konstruktion
- 6 - Untere Platte
- 7 - Vordertür mit Schloss
- 8 - Scharnierstift

Komponenten

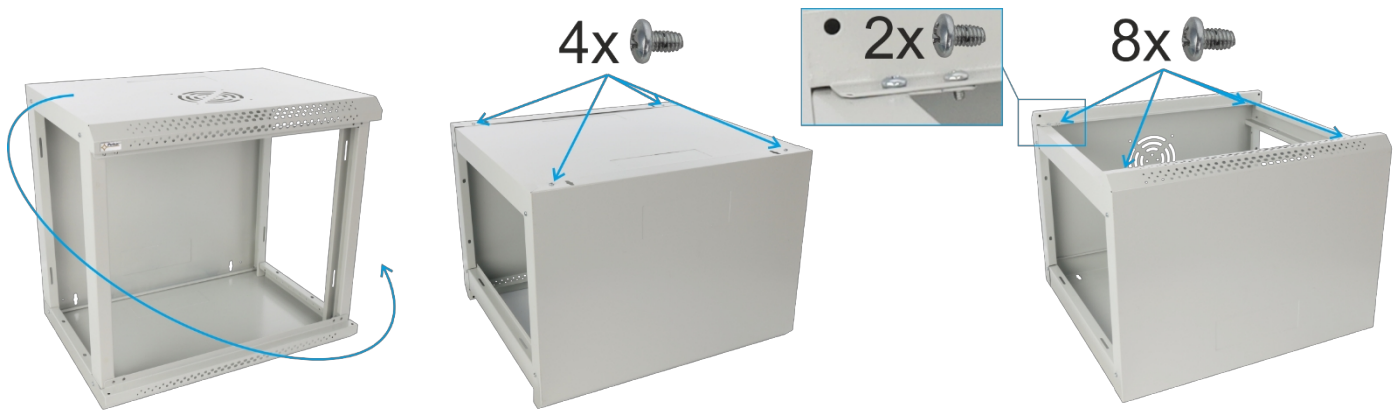
Nein.	Komponente	Betrag	Bild	Nein.	Komponente	Betrag	Bild
1	Oberes Paneel	1 Stk.		6	Untere Platte	1 Stk.	
2	Seitenwände	2 Stk.		7	Vordertür	1 Stk.	
3	RACK-Profil 19"	4 Stk.		8	Scharnierstift	1 szt.	
4	Rückwand	1 Stk.		9	Schloss	1 Stk.	
5	Profil der Konstruktion	2 Stk.		10	Schrauben	28 Stück.	

Zusammenbau des RACK-Schranks

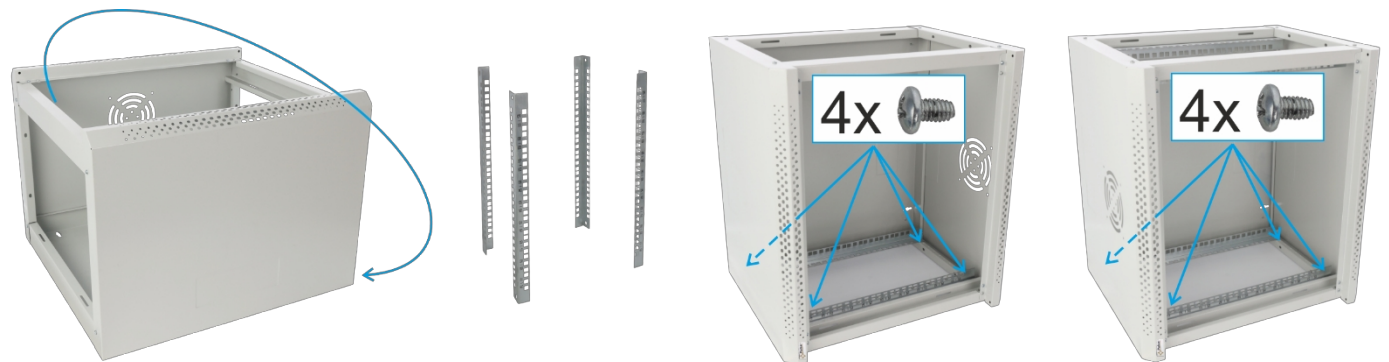
Setzen Sie die Rückwand und die beiden Strukturprofile in die liegende Bodenplatte ein. Fügen Sie dann die obere Platte hinzu und verschrauben Sie den Schrank mit 8 Schrauben von der linken und rechten Seite.



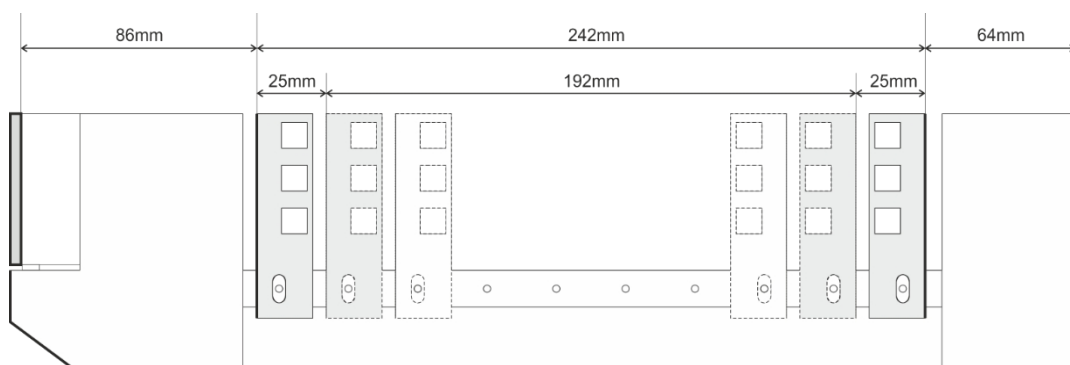
Stellen Sie den Schrank so auf, dass Sie Zugang zu seinem hinteren Teil haben. Schrauben Sie den hinteren Teil mit 4 Schrauben fest. Legen Sie den Schrank auf den Rücken, um Zugang zum Vorderteil zu erhalten. Schrauben Sie das Vorderteil mit 8 Schrauben fest (zwei Schrauben für jede Ecke).



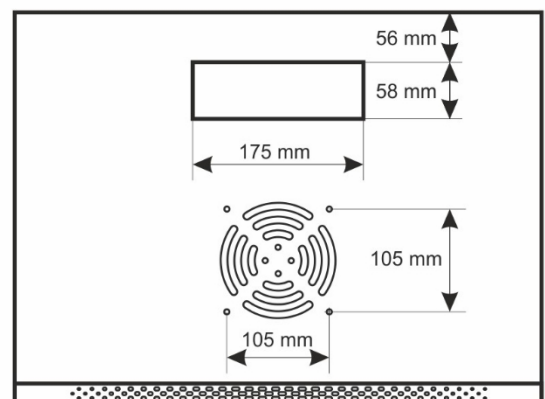
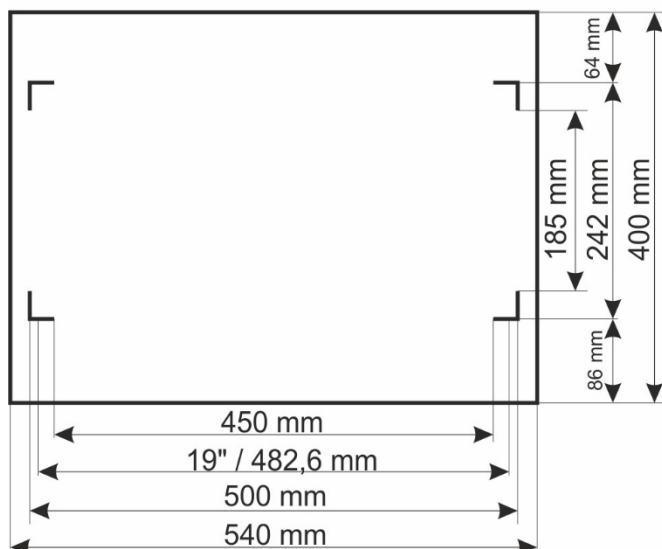
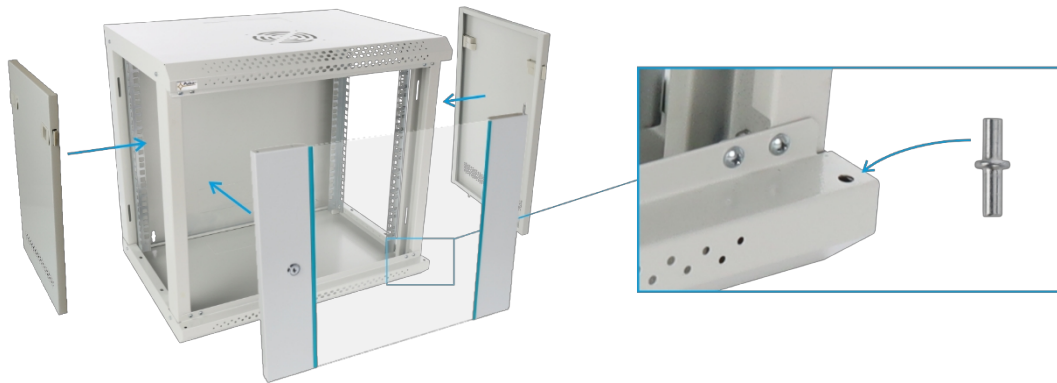
Legen Sie den Schrank auf die Seite und montieren Sie die RACK-Profile mit 4 Schrauben (wiederholen Sie den Vorgang, indem Sie den Schrank auf die andere Seite legen).



Hinweis - Der Abstand der RACK-Profile kann schrittweise vorwärts und rückwärts eingestellt werden, wie in der Abbildung unten dargestellt.

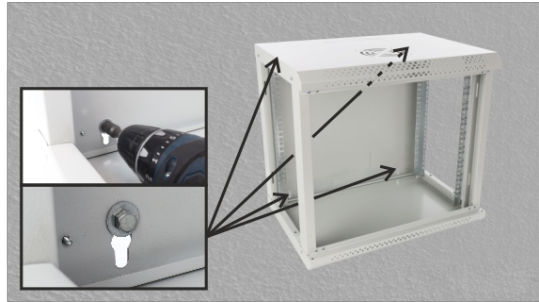
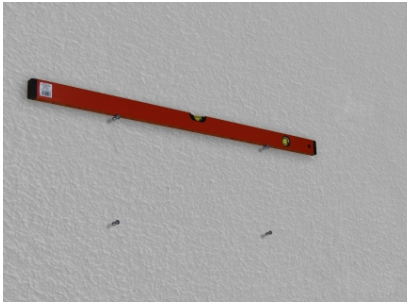
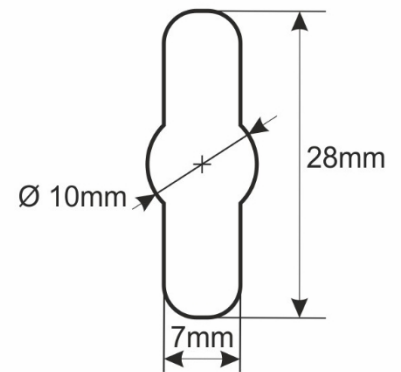
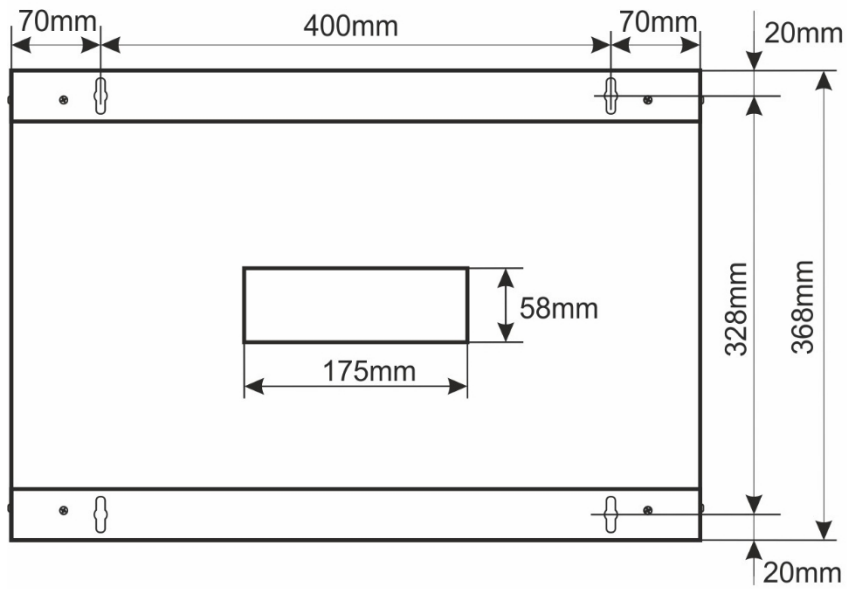


Stellen Sie den RACK-Schrank aufrecht hin und bauen Sie die Seiten- und Fronttüren ein.



Montage des RACK-Schranks

Wählen Sie die geeigneten Befestigungsdübel je nach Art des Untergrunds.



Pulsar sp. j.
Siedlec 150, 32-744 Łapczyca, Polen
Tel. +48-14-610-19-45
www.pulsar.pl
E-Mail: sales@pulsar.pl

