

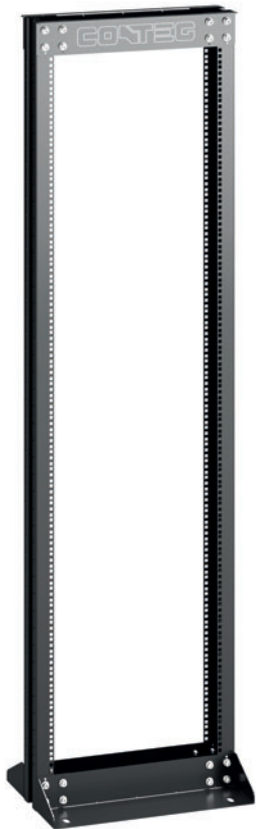


**DATENBLATT**  
Offene gestelle  
RSG2

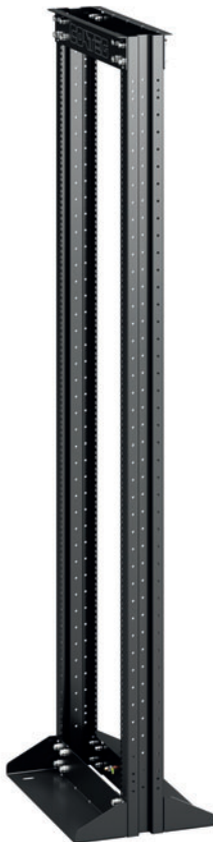
**CONTEG**

# FREI STEHENDE SCHRÄNKE

## OFFENE GESTELLE RSG2



RSG2-42-19-LA



RSG2-42-19-LA

➤ **RSG2** Offene Gestelle der Serie RSG2 mit zwei Holmen sind als Schwerlastgestelle mit dem High Density Wire Management einsetzbar.

### HAUPTVORTEILE

- Gestell mit 2 Holmen mit einer Traglast von 500 oder 1000 kg
- Universalgestell für Kabelmanagement (vollständig kompatibel mit High Density Wire Management)
- Freier Zugang für die Installation von Komponenten

FARBMUSTER:  RAL 9005

### BESCHREIBUNG

#### Abmessungen

- Höhe: 27, 42, 47 HE
- Breite: 550 mm
- Tiefe: 100 mm

#### Aufbau

- Stahlblech 2,0 mm

#### Traglast

- 500 kg (verteilte Last; alle Höhen)
- 1000 kg (verteilte Last; nur 42 HE, und 47 HE)

#### IP-Schutzart

- IP 00 (kein Schutz)

#### Farbe

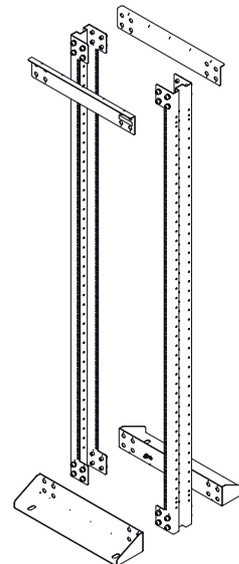
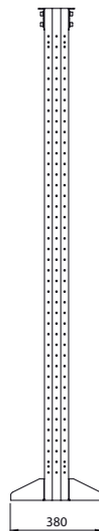
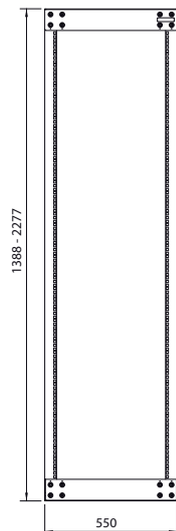
- Standard RAL 9005

#### Sockel

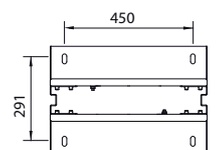
- Aus Stahlblech gefertigt
- Mit Öffnungen für Befestigungsschrauben

#### Standardausstattung:

- 1 Paar 19"-Vertikalprofile mit U-Markierung
- Dachwinkel
- 2x Sockel



#### OBERANSICHT



Hinweis: Alle Abmessungen in mm

Code	H (in HE)	H (mm)	Traglast (kg)
RSG2-27-19-L5	27	1388	500
RSG2-42-19-L5	42	2055	500
RSG2-47-19-L5	47	2277	500
RSG2-42-19-LA	42	2055	1000
RSG2-47-19-LA	47	2277	1000



**CONTEG, spol. s r.o.**

Stetkova 1638/18  
140 00 Prague 4  
Tschechische Republik

Tel.: +420 565 300 362

[conteg@conteg.com](mailto:conteg@conteg.com)

[www.myconteg.de](http://www.myconteg.de)

**CONTEG**