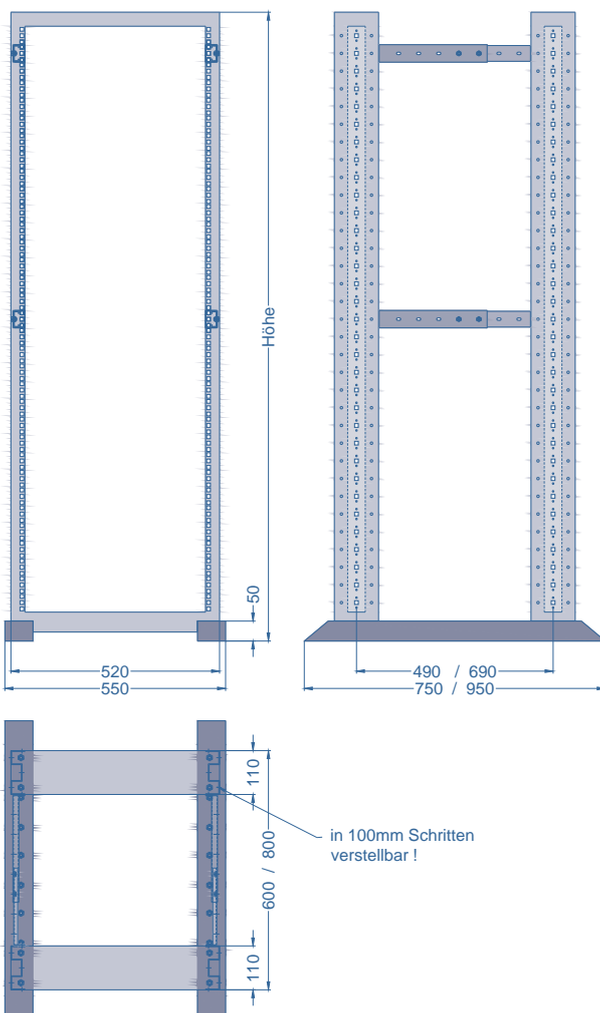




### Aufsatzdach

Material: 1,5 mm Stahlblech  
 Oberfläche: pulverbeschichtet  
 RAL 7035  
 Lieferung: mit Befestigungsmaterial

Tiefe	Bestellnummer
600 mm	LGD 4100
800 mm	LGD 4101



### 19" Laborgestell

- bestückt mit wahlweise ein oder zwei tiefenverstellbaren, selbsttragenden 19" Rahmen
- mit 4 Nivellierfüßen M10x40

### Lieferumfang / Ausstattung

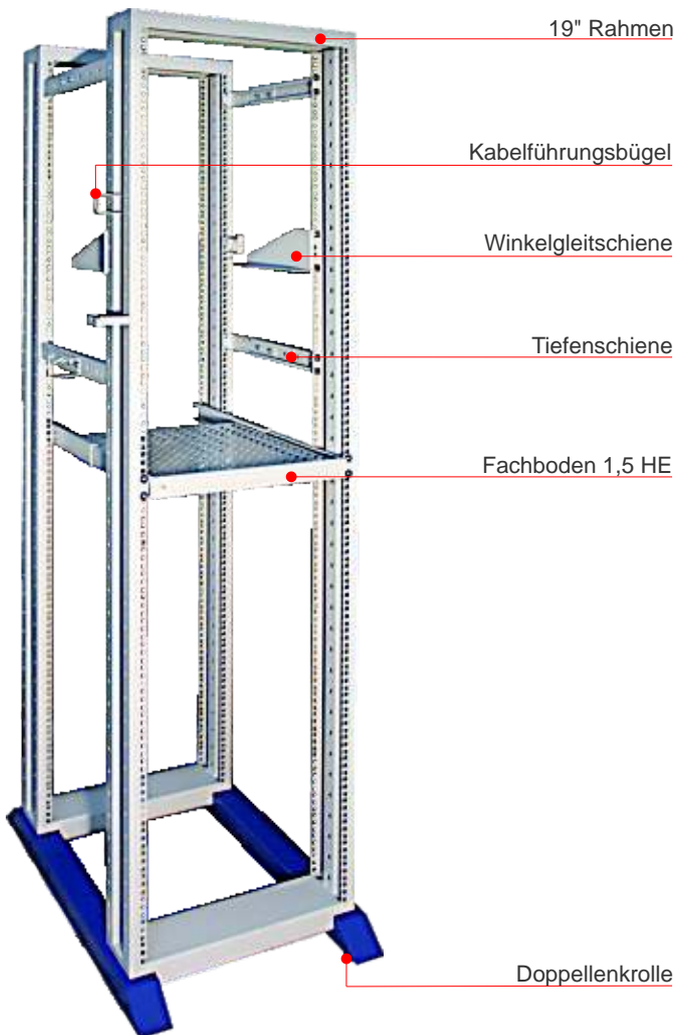
Ausführungen:

- 1x 19" Rahmen
- 2x 19" Rahmen inkl. 4 Tiefenschienen

Oberfläche: pulverbeschichtet  
 RAL 7035 lichtgrau  
 (auf Wunsch zweifarbig)

Größe	Gestell		Ausführungen	
	Höhe*	Tiefe	1x19" Rahmen	2x19" Rahmen
26 HE	1311	600	LG 2601	LG 2602
33 HE	1622		LG 3301	LG 3302
42 HE	2000		LG 4201	LG 4202
26 HE	1311	800	LG 2605	LG 2606
33 HE	1622		LG 3305	LG 3306
42 HE	2000		LG 4205	LG 4206

\* = ca. Höhe



### Kabelführungsbügel

Abstand Befestigungslöcher 25 mm  
passend zur Gestell-Innenausstattung  
Material: 1,5 mm Stahlblech  
Oberfläche: pulverbeschichtet RAL 7035  
Lieferung: mit Befestigungsmaterial

	Bestellnummer
Größe 1 (40 x 80 mm)	ZAK 3022
Größe 2 (55 x 120 mm)	ZAK 3023



### Winkelgleitschienen

Material: 2,0 mm Stahlblech  
Oberfläche: pulverbeschichtet RAL 7035  
Lieferung: paarweise mit Befestigungsmaterial

	Bestellnummer
250 mm	ESW 5501
350 mm	ESW 5502



### Doppellenkrollen

-Satz 4 Stück-  
finden Sie auf Seite 21-10



### Fachboden 1,5 HE auf Teleskopschienen

- mit 4-fach Befestigung und Griffleiste
- stufenlose Tiefenanpassung
- Kugelvollauszug
- Tragkraft 50 kg

Material: 1,5 mm Stahlblech  
Oberfläche: pulverbeschichtet RAL 7035  
Lieferung: mit Befestigungsmaterial

Auflagefläche	550 mm
Einbaumaß	550 - 850 mm
geeignet für Gestelltiefe	600, 800
perforiert	ZAF 54152
geschlossen	ZAF 54151



### Tiefenschiene

Material: 1,5 mm Stahlblech  
Oberfläche: pulverbeschichtet RAL 7035  
Lieferung: mit Befestigungsmaterial

	Bestellnummer
600 mm	LZT 4130
800 mm	LZT 4131