





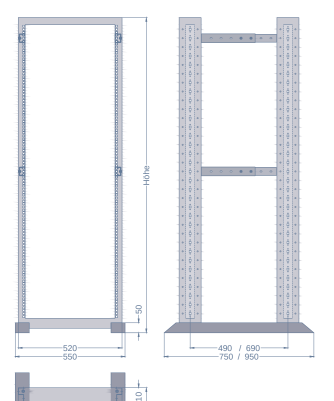
Aufsatzdach

Material: 1,5 mm Stahlblech Oberfläche: pulverbeschichtet

RAL 7035

Lieferung: mit Befestigungsmaterial

Tiefe	Bestellnummer
600 mm	LGD 4100
800 mm	LGD 4101



in 100mm Schritten

verstellbar!

110

19" Laborgestell

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

Lieferumfang / Ausstattung

Ausführungen:

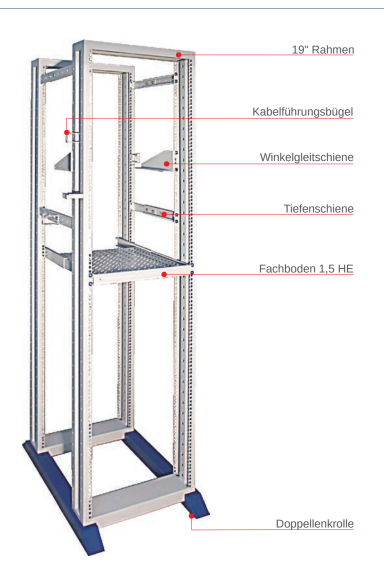
- 1x 19" Rahmen
- 2x 19" Rahmen inkl. 4 Tiefenschienen

Oberfläche: pulverbeschichtet

RAL 7035 lichtgrau (auf Wunsch zweifarbig)

	Gestell		Ausfül	nrung
Größe	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

Ausführung	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

Größe	Bestellnummer
250 mm	ESW 5501
350 mm	ESW 5502



Doppellenkrollen

-Satz 4 Stück-

finden Sie auf Seite 32



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 mm
perforiert	ZAF 54152
geschlossen	ZAF 54151



Tiefenschiene

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

Größe	Bestellnummer
600 mm	LZT 4130
800 mm	LZT 4131