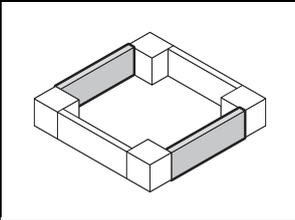


# Sockel

## Sockel-System VX



### Sockel-Blenden, seitlich

**Edelstahl**

Zum seitlichen Abschluss einer Sockel-Einheit und zur zusätzlichen Stabilisierung oder dem Innenausbau von angereihten Sockeln. An 200 mm hohen Sockeln sind wahlweise eine 200 mm hohe oder zwei 100 mm hohe Blenden montierbar.

**Material:**

- Sockel-Blenden: Edelstahl 1.4301 (AISI 304)

**Oberfläche:**

- Strichschliff, Korn 400

**Lieferumfang:**

- 2 Sockel-Blenden
- Inkl. Befestigungsmaterial

Für Schranktiefe mm	Höhe mm	Best.-Nr.
400	100	<b>8620.070</b>
500	100	<b>8620.071</b>
600	100	<b>8620.072</b>
400	200	<b>8620.080</b>
500	200	<b>8620.081</b>
600	200	<b>8620.082</b>

**+ Zubehör:**

- Sockel-Ausbauwinkel, siehe Seite 89

### Transportrollen

Zum Einhängen am Sockel-Eckstück, 100 oder 200 mm hoch.

**Belastbarkeit:**

- Max. zulässige Last je Doppel-Lenkrolle: 1000 N

**Lieferumfang:**

- 4 Doppel-Lenkrollen, 2 x mit, 2 x ohne Feststeller

**Farbe:**

- RAL 9005

Bodenfreiheit mm	Best.-Nr.
100	<b>8100.700</b>

**+ Zubehör:**

- Sockel-Blenden, seitlich, zur Stabilisierung, siehe Seite 86

### Bodenbefestigungslasche

Zur Bodenbefestigung des Sockels. Für Befestigungsschrauben bis Ø 12 mm.

**Material:**

- Stahlblech

**Oberfläche:**

- Verzinkt

VE	Best.-Nr.
10 St.	<b>2817.000</b>