

## AUSSENRAFFSTOREN EC 80

### Erzeugnis Systra Nr. 80

Maximale Breite 400 cm, maximale Höhe 400 cm, maximale Fläche 8 m<sup>2</sup>. Max. Fläche von gekuppelten Außenraffstoren 8 m<sup>2</sup> (Bedienung Kurbel), bzw. 24 m<sup>2</sup> (el. Antrieb). Minimale Breite 40 cm (Kurbel), bzw. 60 cm (Motor), min. Höhe 50 cm. Die Breite wird inkl. Führungsschienen angegeben, die Höhe wird inkl. Tragkanal angegeben, die Länge vom Tragkanal wird individuell gelöst - nach dem Anbringungsart am Bau.

Tragkanal 58 x 56 mm, Endschiene nach Lamellenbreite, Lamellen 80 mm, Führungsschienen 18 x 19 mm.

**Material:** Tragkanal aus verzinktem Stahlblech, Lamelle aus Legierung AlMg, Endschiene und Führungsschienen aus stranggepresstem Aluminium, Deckgalerie aus gebogenem Aluminiumblech, Lamellentragkordeln aus Polyester, Aufzugsbänder aus Terylen.  
**Farbe:** nach aktuellem Angebot, bzw. nach RAL und NCS.

**Standardausführung:** Handbedienung mit Kurbel 45° oder 90°  
**Sonderausführung:** Bedienung mit el. Antrieb 220 V, mit Schalter, Gruppenansteuerung, Sonne-Wind-Automatik, Fernbedienung, Deckgalerie für Tragkanal und Lamellenpaket.

**Montage:** - Jalousie - mit speziellen Montagehaltern in Sturz nach oben oder mit Konsolen frontal in Sturz oder auf Fensterrahmen.  
- Führungsschienen - in Sturz, oder mit speziellen Distanzhaltern auf Fensterrahmen.

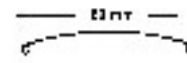
**Bemerkung:** - min. Nischentiefe (Sturz) für Tragkanal ist 12 cm, mit Deckgalerie 15 cm.  
- Kurbellänge ist 80 - 300 cm  
- Kupplung von mehreren Außenraffstoren mit 1 Antrieb möglich (Kurbel oder Motor - siehe Maßen)

### Tabelle -Lichthöhe x Pakethöhe

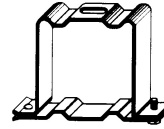
Lichthöhe	Pakethöhe
101-125 cm	18 cm
126-150 cm	20 cm
151-175 cm	22 cm
176-200 cm	23 cm
201-225 cm	25 cm
226-250 cm	26 cm
251-275 cm	30 cm
276-300 cm	31 cm
301-325 cm	33 cm
326-350 cm	34 cm
351-375 cm	36 cm
376-400 cm	37 cm
mit Deckgalerie	+ 2 cm

### Kupplung der Außenraffstoren

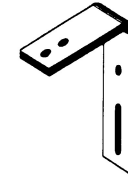
Mit Kurbel können max. 4 Außenraffstoren bedient werden, 2 links und 2 rechts. Mit Motor können max. 5 Außenraffstoren bedient werden - Motor in der mittleren Raffstore + 2 + 2.



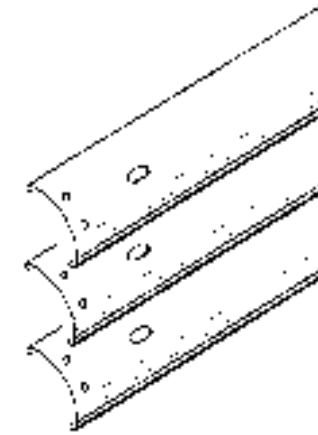
Lamelle "C" 80 mm



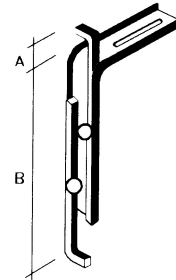
Montagehalter



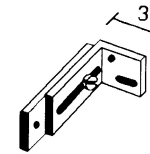
Montagekonsole



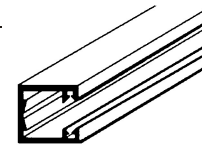
Lamellen EC 80 mm



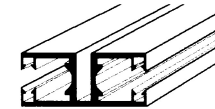
Montagehalter für Deckgalerie



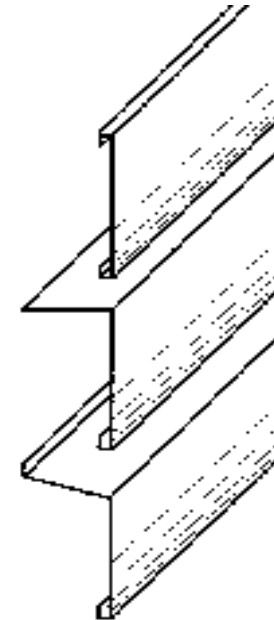
Distanzhalter für Führungsschiene



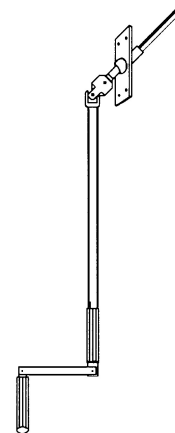
Führungsschiene



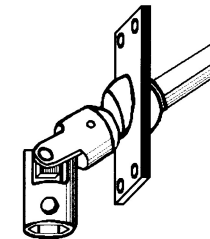
Doppelführungsschiene



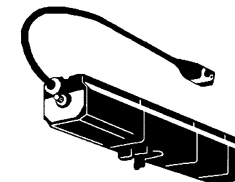
Beispiele von Deckgalerieformen



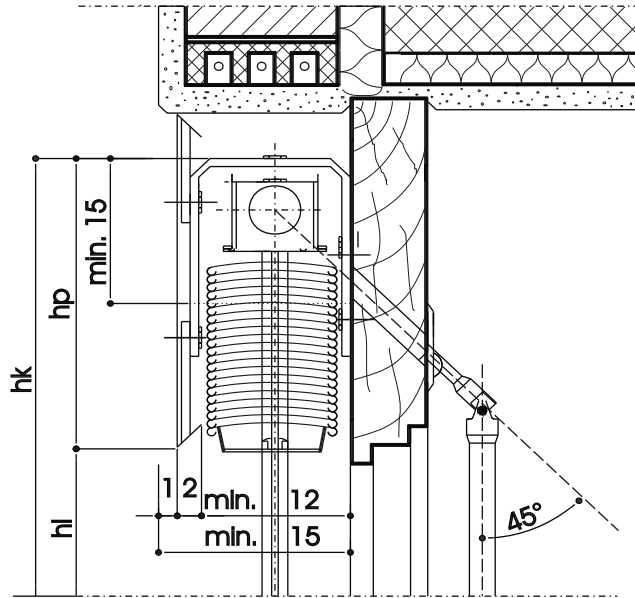
Kurbel 45°



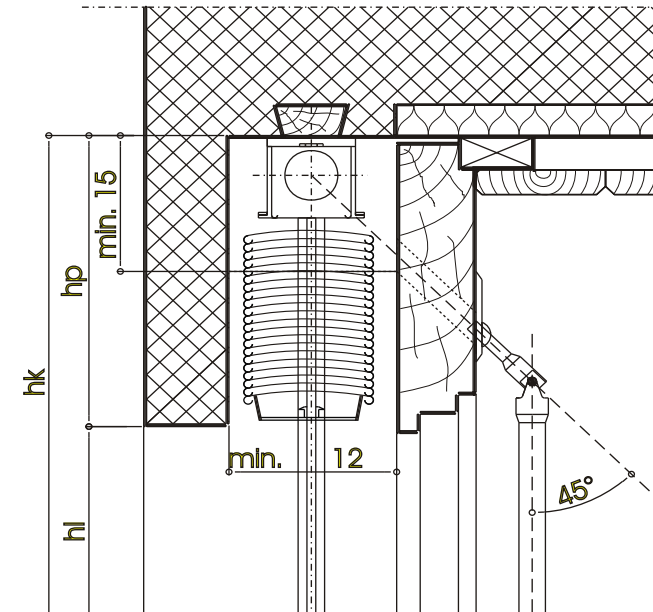
Kurbelgelenk 45° - Detail



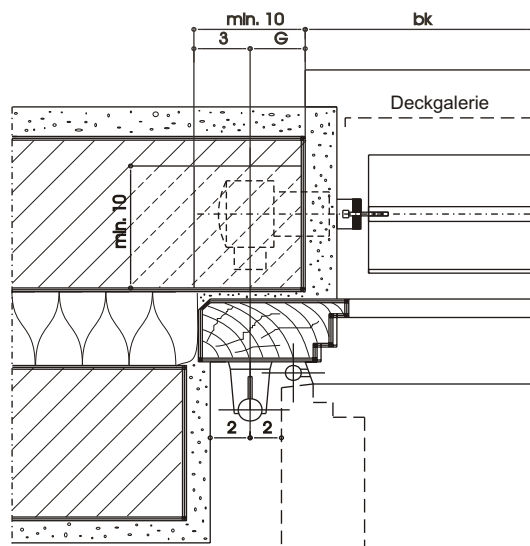
El. Antrieb 220V



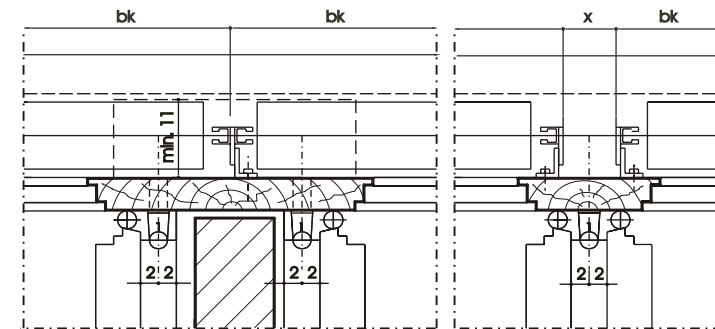
EC 80 - Vertikalschnitt - Montage mit Deckgalerie



EC 80 - Vertikalschnitt- Montage in Hohlsturz



EC 80 - Horizontalschnitt- Montage in Leibung



EC 80 - Horizontalschnitt- Montage auf Fassade

hk = Höhe Konstruktion (Storenhöhe)  
 hl = Höhe Licht  
 hp = Höhe Paket (mit Galerie +2cm)  
 bk = Breite Konstruktion (Storenbreite)

Maße in cm