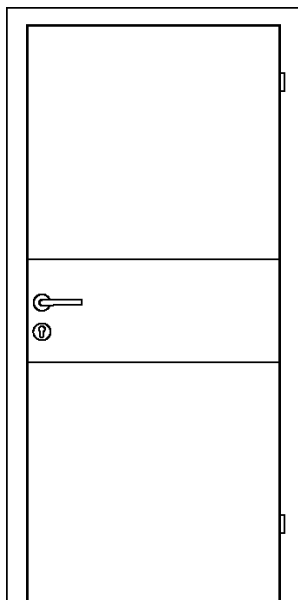


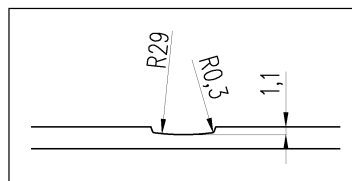
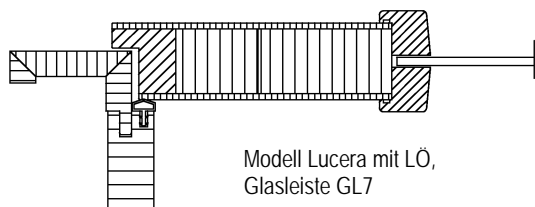
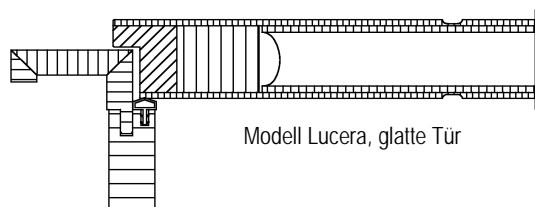
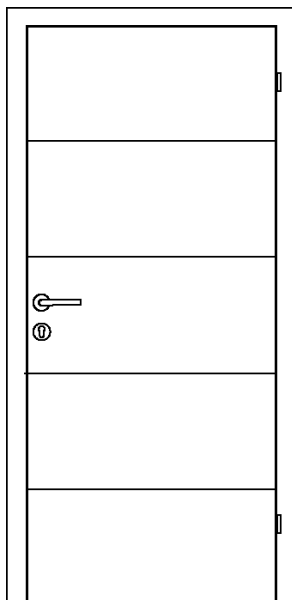
## Modell Lucera

|          |          |
|----------|----------|
| Register | G2.1     |
| Blatt    | 3.42     |
| Seite    | 1 von 2  |
| Stand    | Nov 2013 |

Typ  
Lucera 1712 FW  
glatte Tür



Typ  
Lucera 1714 FW  
glatte Tür



Detail: Zierfräsung

### Konstruktionsbeschreibung:

#### Oberfläche:

Weiß lackiert

#### Ausführungen:

Oberfläche mit Zierfräsung,  
lieferbar als ein- und zweiflügelige Türen  
sowie als Schiebetür

#### Typen:

1712 FW: Zierfräsung quer  
1714 FW: Zierfräsung quer mit LÖ 20  
1714 FW: Zierfräsung quer  
1714 FW: Zierfräsung quer LÖ20

#### Konstruktion:

39 mm Tür mit Röhrenspaneinlage

#### Zierfräsung:

Profiltiefe ca. 1 mm  
Abmessungen siehe Seite 2

#### Abmessungen:

Höhe: 1985/2110 mm  
Breite: 610/735/860/985 mm

#### Lichtöffnung:

Siehe Reg. G6 1.12

#### Bänder:

2 Stück Einbohrbänder V0020 vernickelt  
(siehe Register G4)

#### Schloss:

Buntbartschloss Klasse 1, D55mm  
mit nickel silber lackiertem Stulp  
(siehe Register G4)

#### Kantenprofil:

Eckig

#### Zarge:

VZ-6  
(siehe Reg. G 3.1)

#### Verglasung:

Wahlweise Klarglas, Mastercarré und Satinato

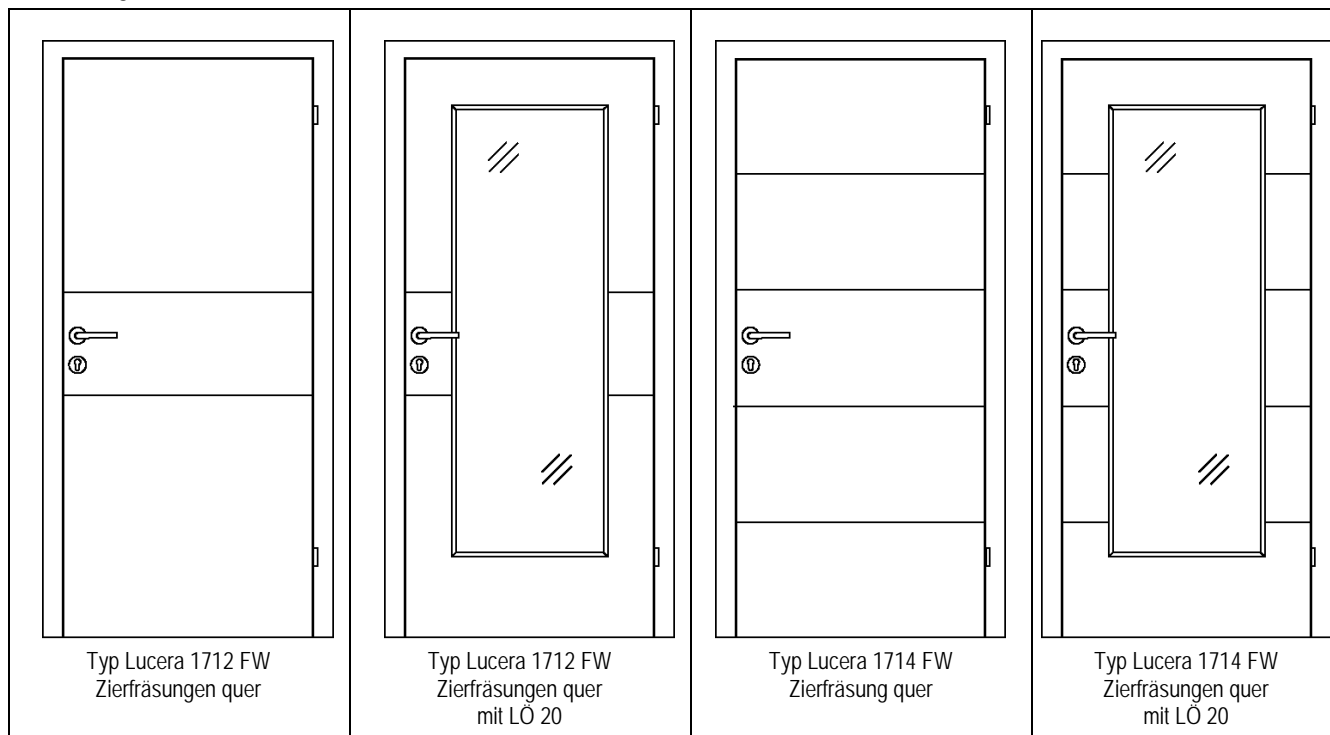
#### Verpackung:

Recyclebarer Wellpapp-Karton

## Modell Lucera

|          |          |
|----------|----------|
| Register | G2.1     |
| Blatt    | 3.42     |
| Seite    | 2 von 2  |
| Stand    | Nov 2013 |

### Ausführungen



Typ Lucera 1712 FW  
Zierfräsungen quer

Typ Lucera 1712 FW  
Zierfräsungen quer  
mit LÖ 20

Typ Lucera 1714 FW  
Zierfräsung quer

Typ Lucera 1714 FW  
Zierfräsungen quer  
mit LÖ 20

### Lucera 1712 FW

| Türhöhe in mm | Anz. Zierfräsungen | Abstand Zierfräsungen in mm<br>(jeweils Mitte Fräsung) | Oberkante Tür bis oberste<br>Zierfräsung |
|---------------|--------------------|--|--|
| 1985          | 2                  | 400  | 785                                      |
| 2110          | 2                  | 400  | 855                                      |

### Lucera 1714 FW

| Türhöhe in mm | Anz.<br>Zierfräsungen | Unterkante Tür bis<br>erste Zierfräsung | Abstand Zierfräsungen in mm<br>(jeweils Mitte Fräsung) | Oberkante Tür bis oberste<br>Zierfräsung |
|---------------|-----------------------|---|--|--|
| 1985          | 4                     | 400                                     | 400  | 385                                      |
| 2110          | 4                     | 455                                     | 400  | 455                                      |