



Wilhelm Albers Hamburg

### Lüftungsschieber-Garnitur

#### ventilation slide set

bestehend aus:

consisting of:

1 Stück/piece 5786 (Stvz)

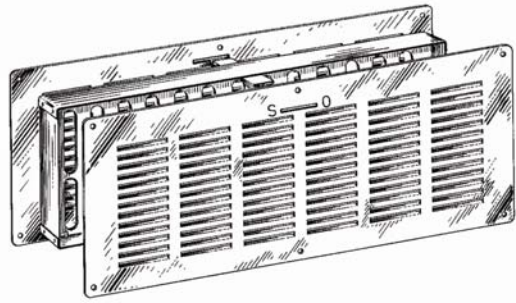
2 Stück/pieces 5788

Luftdurchlässigkeit 150 cm<sup>3</sup>

free air space

5786 378x127

5788 420x172



### 961411

Luftdurchlässigkeit 200 cm<sup>3</sup>

free air space

5786 378x163

5788 420x208

### 961412

Luftdurchlässigkeit 300 cm<sup>3</sup>

free air space

5786 378x236

5788 420x280

### 961413

Luftdurchlässigkeit 400 cm<sup>3</sup>

free air space

5786 378x316

5788 420x361

### 961414

#### Kiemenblech,

ohne Fliegennetz

#### Louvered Vents,

without fly net

Ausrichtung hoch / upright

Anzahl der Kiemen 15

Breite Länge

width length

118 mm 232 mm



### 96131



**Kiemenblech**

ohne Fliegennetz

**Louvered Vents**

without fly net



Ausrichtung quer / cross

Anzahl der Kiemen 15

Breite	Länge
width	length

232 mm	128mm
--------	-------

**961312**

**Lüftungsrosette**, regulierbar

Butterfly Ventilators, adjustable



127 mm



**961211**

**Stegbleche**

**Web plate**

	Breite mm	Länge mm	Stärke mm	
<b>960511</b>	80	2000	1,5	AL F1 /
<b>960512</b>	100	2000	1,5	AL silver anodised



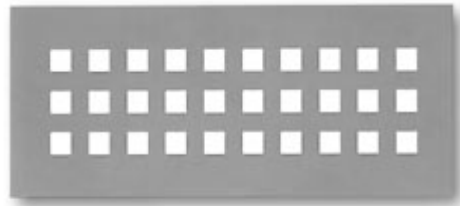
Schlitzlochung 30 x 5 mm



Wilhelm Albers Hamburg

**Lochblech**  
**Perforated plate**

	Breite mm	Länge mm	Stärke mm	
<b>960113</b>	60	250	1,0	AL F1 / AL silver anodised
<b>960115</b>	100	500	1,0	



7 mm Vierkantlochung