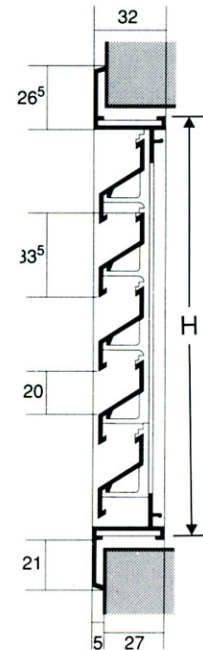


## Typ W<sub>11</sub>



### Technische Daten:

- Oberfläche: eloxiert, naturfarben, bronze, schwarz, gold oder PES beschichtet in RAL Farben
- Fliegengitter aus Edelstahl 18/8, Werkstoff-Nr. 1.4301
- Einbautiefe 27 mm
- Optischer freier Querschnitt ca. 50%
- Mindestprofilstärke 1,5 mm
- Abdeckrahmen 21 mm

### Technical data:

- Surface: anodized, natural, bronze, black, gold or coated PES in RAL-colours
- Fly-grid of stainless steel 18/8, material-no. 1.4301
- Built-in depth 27 mm
- Free cross-section 50 % (optic)
- Minimum profile-thickness 1,5 mm
- Covering frame 21 mm

### Données techniques:

- Surface: anodisé, naturel, bronze, noir, or ou avec revêtement PES en couleurs RAL
- Grilles anti-insectes nuisibles en inox 18/8, matériaux-no. 1.4301
- Profondeur de feuillure 27 mm
- 50 % de passage d'air (visuelle)
- Profil minimum 1,5 mm
- Encadrement de couverture 21 mm

### NORMALABMESSUNGEN/STANDARD SIZES/DIMENSIONS STANDARD

Länge L x Höhe H  
length L x height H  
longueur L x hauteur H

Länge L x Höhe H  
length L x height H  
longueur L x hauteur H

200 x 200 mm  
300 x 200 mm  
300 x 300 mm  
400 x 200 mm  
400 x 300 mm  
400 x 400 mm  
500 x 300 mm  
500 x 400 mm  
500 x 500 mm  
600 x 300 mm  
600 x 400 mm  
600 x 600 mm  
700 x 700 mm

217 x 212 mm  
307 x 312 mm  
300 x 112 mm  
350 x 142 mm  
400 x 162 mm  
112 x 112 mm  
142 x 142 mm  
162 x 162 mm

Andere Abmessungen auf Wunsch lieferbar  
Further sizes deliverable on request.  
D'autres dimensions livrables sur demande.

10/01  
Änderungen vorbehalten

Subject to design changes  
Sous réserve de modifications constructives

Allendorfer Fabrik  
**ING. HERBERT PANNE GMBH**

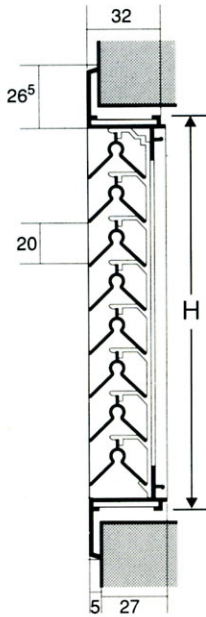
Spezialfabrik für Gitterroste  
D-35753 GREIFENSTEIN-ALLENDORF · LAHN-DILL-KREIS  
Telefon (0 64 78) 8 09-0 · Telefax (0 64 78) 12 05  
Internet: www.panne.de · E-Mail: info@panne.de



## Typ W<sub>12</sub> mit V-Lamellen, stochersicher

Typ W 12 with V-lamellas, poke-secured

Typ W 12 avec lamellas V, garantissant toute sécurité



### Technische Daten:

- Oberfläche: eloxiert, naturfarben, bronze, schwarz, gold oder PES beschichtet in RAL Farben
- Fliegengitter aus Edelstahl 18/8, Werkstoff-Nr. 1.4301
- Einbautiefe 27 mm
- Optischer freier Querschnitt ca. 50%
- Mindestprofilstärke 1,5 mm
- Abdeckrahmen 21 mm

### Technical data:

- Surface: anodized, natural, bronze, black, gold or coated PES in RAL-colours
- Fly-grid of stainless steel 18/8, material-no. 1.4301
- Built-in depth 27 mm
- Free cross-section 50 % (optic)
- Minimum profile-thickness 1,5 mm
- Covering frame 21 mm

### Données techniques:

- Surface: anodisé, naturel, bronze, noir, or ou avec revêtement PES en couleurs RAL
- Grilles anti-insectes nuisibles en inox 18/8, matériaux-no. 1.4301
- Profondeur de feuillure 27 mm
- 50 % de passage d'air (visuelle)
- Profil minimum 1,5 mm
- Encadrement de couverture 21 mm

### Normalabmessungen, Standard sizes, Dimensions standard

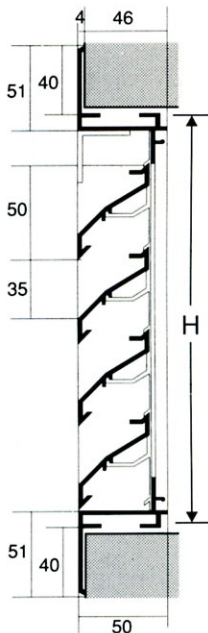
Länge L x Höhe H, length L x height H, longueur L x hauteur H

- |              |              |
|--------------|--------------|
| 200 x 200 mm | 400 x 300 mm |
| 300 x 300 mm | 600 x 400 mm |

## Typ W<sub>21</sub> schwere Ausführung

Typ W 21 heavy type

Typ W 21 exécution lourde



### Technische Daten:

- Oberfläche: eloxiert, naturfarben, bronze, schwarz, gold oder PES beschichtet in RAL Farben
- Fliegengitter aus Edelstahl 18/8, Werkstoff-Nr. 1.4301
- Einbautiefe 46 mm
- Optischer freier Querschnitt ca. 70%
- Mindestprofilstärke 2 mm
- Abdeckrahmen 40 mm
- Keine Normalabmessungen

### Technical data:

- Surface: anodized, natural, bronze, black, gold or coated PES in RAL-colours
- Fly-grid of stainless steel 18/8, material-no. 1.4301
- Built-in depth 46 mm
- Free cross-section 70 % (optic)
- Minimum profile-thickness 2 mm
- Covering frame 40 mm
- No standard sizes

### Données techniques:

- Surface: anodisé, naturel, bronze, noir, or ou avec revêtement PES en couleurs RAL
- Grilles anti-insectes nuisibles en inox 18/8, matériaux-no. 1.4301
- Profondeur de feuillure 46 mm
- 70 % de passage d'air (visuelle)
- Profil minimum 2 mm
- Encadrement de couverture 40 mm
- Pas de dimensions standard

Alle Abmessungen in mm  
All sizes are mm.  
Toutes dimensions en mm.

10/01

Änderungen vorbehalten

Subject to design changes  
Sous réserve de modifications constructives

Allendorfer Fabrik

## ING. HERBERT PANNE GMBH

Spezialfabrik für Gitterroste

D-35753 GREIFENSTEIN-ALLENDORF · LAHN-DILL-KREIS

Telefon (0 64 78) 8 09-0 · Telefax (0 64 78) 12 05

Internet: www.panne.de · E-Mail: info@panne.de