

rotec Aluminium Lüftungsgitter, mittelschwere Ausführung, mit gewalzten Aluminiumlamellen, Lamellenabstand 65

Material

- Rahmen hergestellt aus Aluminiumprofilen: AlMgSi 0,5 (gemäß EN 12020-2)
- Gewalzte Aluminiumlamellen
- Insektenschutz aus Edelstahl 304, Maschenteilung auf Anfrage
- Oberfläche: pulverbeschichtet in jeder RAL-Farbe (60-80 Mikron) (Eloxal nicht möglich)

Maße

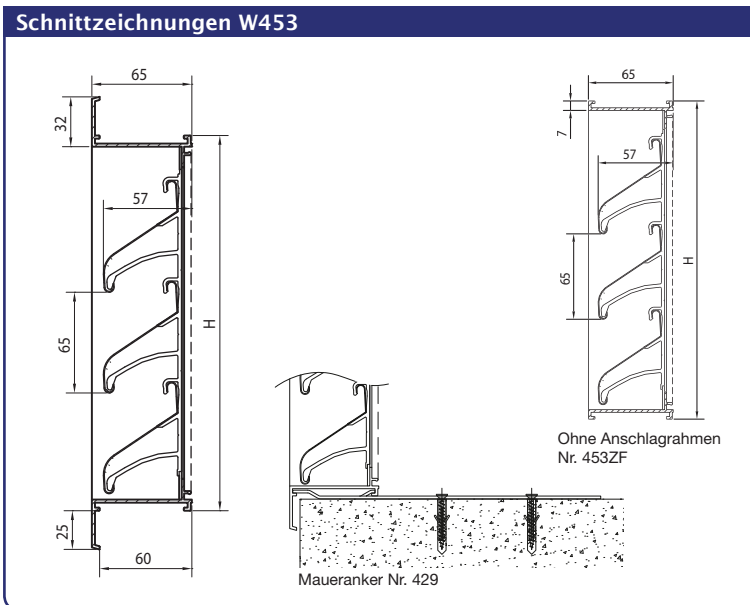
- Einbautiefe: 60 mm
- Überfalzmaß: 25 mm
- Mindestmaße: 300 x 300 mm
- Bitte bei Bestellung angeben: Einbaumaß (Breite x Höhe)

Befestigung

- Maueranker Nr. W429 im Lieferumfang nicht enthalten
- Für Lüftungsgitter ab ungefähr 3 m² ist eine bauseitige Unterkonstruktion notwendig, passend zu Spannweite und Windlast

Optionen

- Wasserabflußrinne
- Wasserschenkel
- Filter
- Ohne Anschlagrahmen



| Technische Daten | W453 |
|-------------------------------|------------|
| Luftdurchlass | (EN 13030) |
| K-Faktor (Zufuhr) | 13,92 |
| K-Faktor (Abfuhr) | 17,22 |
| C _e -Koeffizient | 0,268 |
| C _d -Koeffizient | 0,241 |
| Technische Daten | |
| Optischer freier Querschnitt | 69 % |
| Physischer freier Querschnitt | 55 % |