

- Подови решетки
- Алюминий
- Анодизирано покритие
- Неподвижни ламели



Подови алуминиеви решетки тип ALG-F-15

- Вентилационни решетки за подов монтаж от анодизиран алуминий с подвижна вътрешна част и фиксирани ламели с наклон 15°

Приложение

- За смукателни и нагнетателни вентилационни системи

Материал

- Анодизиран алуминий, цвят натурален

Цвят

- Анодизирано натурално покритие

Устройство

- Наклон: фиксиран при 15°
- Единични ламели
- Стъпка на ламелите 13mm

Акcesoари

- Регулираща секция **тип DW**
- Присъединителна кутия **тип REW**

Проектна спецификация

- Решетки за подов монтаж от анодизиран алуминий с подвижна вътрешна част, с фиксирани ламели с наклон 15°, комплект с регулираща секция, модел **ALG-F-15 + DW**

Примерна поръчка

- **ALG-F-15 800 X 200 + DW**

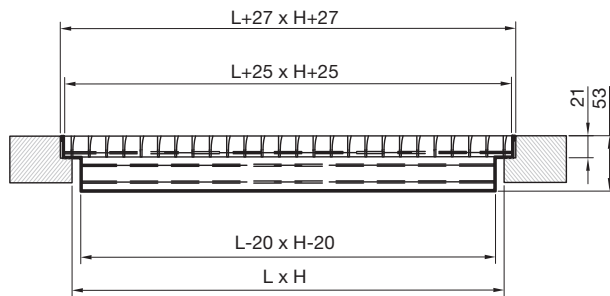
Пояснение:

ALG-F-15 = тип решетка

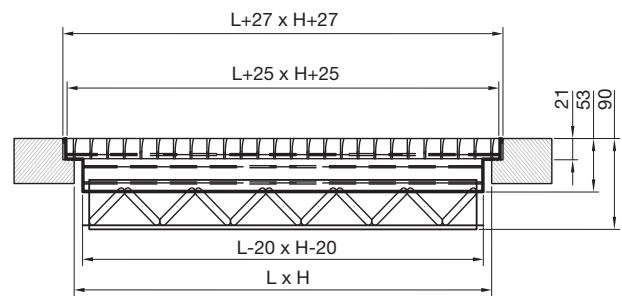
800 = дължина (вижте таблицата)

200 = височина (вижте таблицата)

DW = регулираща секция



■ ALG-F-15



■ ALG-F-15 + DW

| | | Бърза селекция | | | | | | |
|------|-------|----------------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Q | L x H | 1000x50 | 1000x75 | 1000x100 | 1000x150 | 1000x200 | 1000x250 | 1000x300 |
| 100 | Aeff | 0.02 | 0.04 | 0.05 | 0.08 | 0.11 | 0.14 | 0.17 |
| | Veff | 1.20 | 0.80 | | | | | |
| | Ltv | 2.30 | 1.90 | | | | | |
| | Ps | 0.80 | 0.30 | | | | | |
| | Lw | - | - | | | | | |
| 140 | Veff | 1.60 | 1.10 | 0.80 | | | | |
| | Ltv | 3.20 | 2.60 | 2.20 | | | | |
| | Ps | 1.50 | 0.60 | 0.40 | | | | |
| | Lw | - | - | - | | | | |
| | Veff | 2.10 | 1.40 | 1 | | | | |
| 180 | Ltv | 4.10 | 3.30 | 2.90 | | | | |
| | Ps | 2.50 | 1.10 | 0.60 | | | | |
| | Lw | 8 | - | - | | | | |
| | Veff | 2.30 | 1.50 | 1.10 | | | | |
| | Ltv | 4.60 | 3.70 | 3.20 | | | | |
| 200 | Ps | 3.10 | 1.30 | 0.70 | | | | |
| | Lw | 10 | - | - | | | | |
| | Veff | 2.90 | 1.90 | 1.40 | 0.80 | | | |
| | Ltv | 5.80 | 4.60 | 4 | 3.10 | | | |
| | Ps | 4.90 | 2 | 1.10 | 0.40 | | | |
| 250 | Lw | 16 | 7 | - | - | | | |
| | Veff | 3.50 | 2.30 | 1.70 | 1 | 0.80 | 0.60 | |
| | Ltv | 6.90 | 5.60 | 4.80 | 3.70 | 3.30 | 2.90 | |
| | Ps | 7 | 2.90 | 1.60 | 0.60 | 0.30 | 0.20 | |
| | Lw | 21 | 11 | - | - | - | - | |
| 300 | Veff | 4.60 | 3 | 2.20 | 1.40 | 1 | 0.80 | 0.60 |
| | Ltv | 9.20 | 7.40 | 6.40 | 5 | 4.30 | 3.80 | 3.40 |
| | Ps | 12.40 | 5.20 | 2.90 | 1.10 | 0.60 | 0.40 | 0.20 |
| | Lw | 28 | 19 | 12 | - | - | - | - |
| | Veff | 5.80 | 3.80 | 2.80 | 1.70 | 1.30 | 1 | 0.80 |
| 400 | Ltv | 11.50 | 9.30 | 8 | 6.20 | 5.40 | 4.80 | 4.30 |
| | Ps | 19.40 | 8.20 | 4.50 | 1.70 | 1 | 0.60 | 0.40 |
| | Lw | 34 | 25 | 18 | 8 | - | - | - |
| | Veff | 6.90 | 4.50 | 3.30 | 2 | 1.50 | 1.20 | 1 |
| | Ltv | 13.80 | 11.10 | 9.60 | 7.50 | 6.50 | 5.70 | 5.20 |
| 500 | Ps | 28 | 11.80 | 6.40 | 2.40 | 1.40 | 0.80 | 0.50 |
| | Lw | 38 | 29 | 23 | 12 | 6 | - | - |
| | Veff | 9.30 | 6 | 4.40 | 2.70 | 2.10 | 1.60 | 1.30 |
| | Ltv | 18.40 | 14.80 | 12.80 | 10 | 8.70 | 7.60 | 6.90 |
| | Ps | 49.70 | 20.90 | 11.50 | 4.30 | 2.50 | 1.50 | 1 |
| 600 | Lw | 46 | 37 | 30 | 20 | 14 | 8 | - |
| | Veff | | 7.50 | 5.60 | 3.40 | 2.60 | 2 | 1.60 |
| | Ltv | | 18.50 | 15.90 | 12.50 | 10.90 | 9.50 | 8.60 |
| | Ps | | 32.70 | 17.90 | 6.70 | 3.80 | 2.30 | 1.50 |
| | Lw | | 42 | 36 | 25 | 20 | 14 | 10 |
| 800 | Veff | | | 6.70 | 4.10 | 3.10 | 2.40 | 1.90 |
| | Ltv | | | 19.10 | 14.90 | 13 | 11.40 | 10.30 |
| | Ps | | | 25.80 | 9.60 | 5.50 | 3.30 | 2.20 |
| | Lw | | | 41 | 30 | 24 | 19 | 14 |
| | Veff | | | | 4.70 | 3.60 | 2.80 | 2.30 |
| 1000 | Ltv | | | | 17.40 | 15.20 | 13.30 | 12 |
| | Ps | | | | 13 | 7.50 | 4.50 | 3 |
| | Lw | | | | 34 | 28 | 23 | 18 |