

### Felhasználás:

Légtechnikában általánosan alkalmazott befúvó- és elszívó élrács. A rácsok egymás után sorolhatóak és lamellái sűrűbbek, mint egy normál CNG szellőzőrácsnak.

### Típus:

- **RLGH** - egysoros élrács, horizontális lamellákkal és 90°-ban rögzítettek
- **RLGV** - egysoros élrács, vertikális lamellákkal és 90°-ban rögzítettek
- **RLGK** - kétsoros élrács, frontoldali lamellázata horizontális és fixen álló, a második sor lamellái egyenként állíthatóak a kívánt légáram beállítására.

### Rögzítés:

Közvetlenül falnyílásba vagy légcsatornára szerelhető.

- kereten keresztül lemezcsavarral (-C)
- rejtett rögzítő csavarozással (-R)

### Anyag:

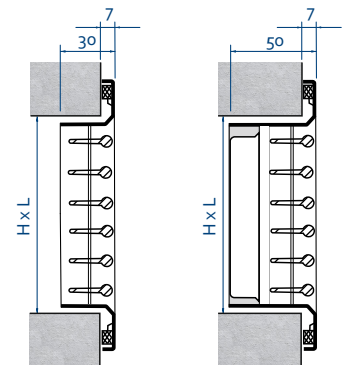
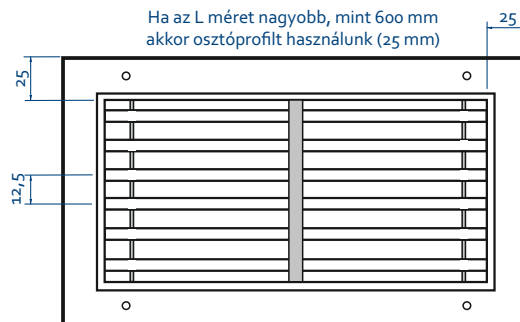
- A keret és a lamellák acéllemezről, RAL 9010 színre porfestett felülettel készülnek.

### Opciók:

- A keret és a lamellák horganyzott lemezből
- A keret és a lamellák rozsdamentes lemezből (1.4301)
- Acéllemezről egyéb RAL színre porfesve

### Tartozékok:

- FK befalazó keret horganyzott lemezből
- AZ légmennyiség szabályzó acéllemezről, RAL 9005 színre festve
- AL légmennyiség szabályzó acéllemezről, RAL 9005 színre festve
- DLLS légellátó doboz oldalsó csatlakozással, szabályzóval horganyzott lemezből
- DLFS légellátó doboz felső csatlakozással, szabályzóval horganyzott lemezből



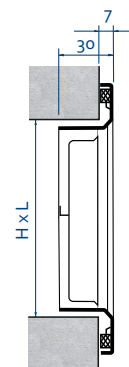
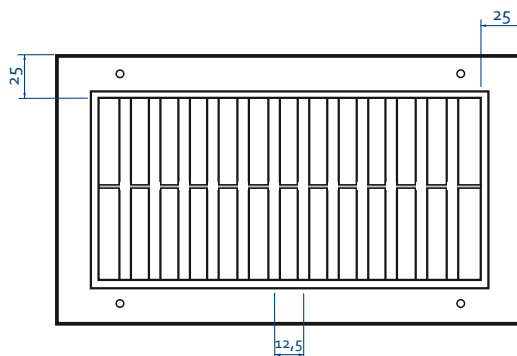
1. RLGH és RLGK rácsok főbb méretei [mm]

H / L	225	325	425	525	625	725	825	1025	1225
125	0,8	1,1	1,4	1,7	2,0				
175	0,9	1,3	1,6	2,0	2,3				
225	1,1	1,5	1,8	2,2	2,6	3,0	3,4		
325		1,9	2,3	2,7	3,2	3,6	4,1	5,0	5,9
425			2,7	3,2	3,8	4,3	4,9	5,9	7,0

2. RLGH rácsok típusméretei [mm] és azok súlyai [kg]

H / L	225	325	425	525	625	725	825	1025	1225
125	1,1	1,5	1,9	2,3	2,7				
175	1,5	1,8	2,4	2,9	3,4				
225	1,8	2,3	2,9	3,5	4,1	4,5	5,2		
325		3,1	3,9	4,7	5,6	6,4	7,4	8,9	10,5
425			5,0	6,1	7,1	8,1	9,2	11,2	13,5

3. RLGK rácsok típusméretei [mm] és azok súlyai [kg]

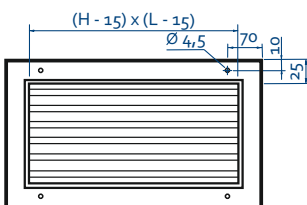


RLGV

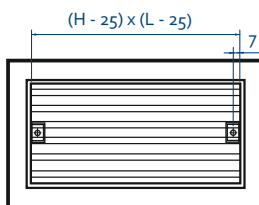
#### 4. RLGV rácsok főbb méretei [mm]

H / L	225	325	425	525	625	725	825	1025	1225
125	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1				
175	1,0	1,4	1,7	2,1	2,4				
225	1,1	1,6	1,9	2,3	2,7	3,1	3,5		
325		2,0	2,4	2,8	3,3	3,7	4,2	5,1	6,0
425			2,8	3,3	3,9	4,4	5,0	6,0	7,1

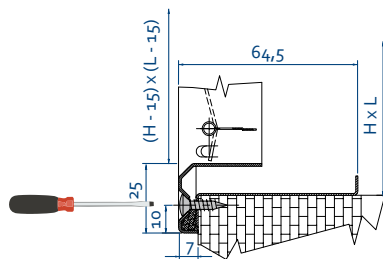
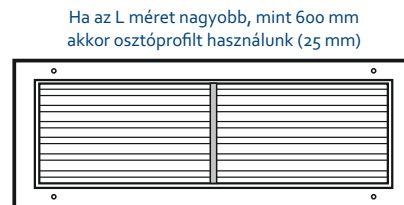
#### 5. RLGV rácsok típusméretei [mm] és azok súlyai [kg]



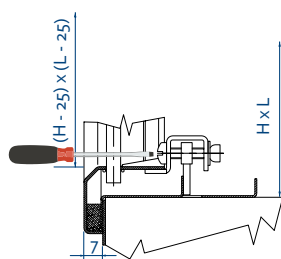
rögzítés kereten át csavarral (-C)



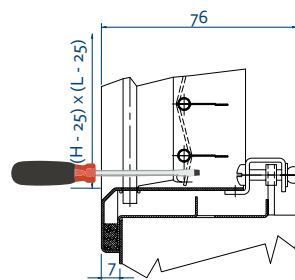
rögzítés rejtett rögzítővel (-R)



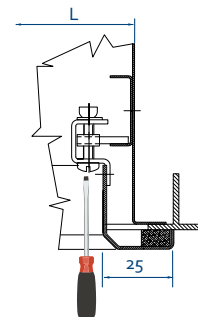
Rögzítés csavarral  
FK beépítő kerethez



Rögzítés rejtett rögzítéssel  
FK beépítő kerethez  
egysoros



Rögzítés rejtett rögzítéssel  
FK beépítő kerethez  
kétsoros



Rögzítés rejtett rögzítéssel  
légellátó dobozhoz

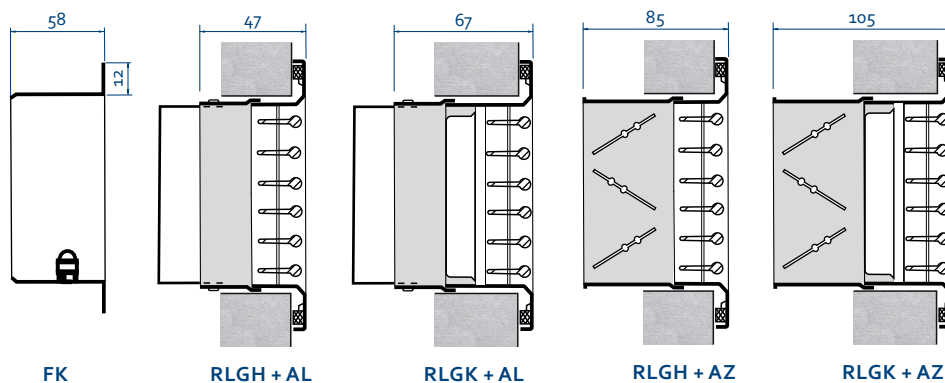
#### 6. Szellőzőrácsok rögzítése

**Típus:**

- **FK** - befalazó keret - horganyzott lemez

**Rögzítés:**

A helyszínen egyszerűen összeállítható minden segédeszköz nélkül. Az összeállított FK befalazó keret a fogadó nyíláshoz szegecseléssel, csavarozással, hegesztéssel és befalazással egyaránt rögzíthető.



H / L	225	325	425	525	625	725	825	1025	1225
125	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7				
175	0,4	0,5	0,7	0,8	0,9				
225	0,5	0,6	0,8	0,9	1,1	1,3	1,4		
325		0,8	1,0	1,2	1,4	1,7	1,9	2,3	2,7
425			1,3	1,5	1,8	2,1	2,3	2,9	3,4

7. AL szabályzó típusméretei [mm] és azok súlyai [kg]

**Típus:**

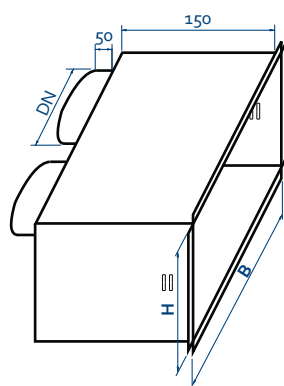
- **AL** - légmenyiség szabályzó - acél RAL 9005 festve
- **AZ** - légmenyiség szabályzó - acél RAL 9005 festve

**Rögzítés:**

A mennyiség szabályzókat a rácsokhoz 3,2 mm-es POP szegecsekkel lehet rögzíteni. A szabályzó és a szellőző rács együttes rendelése esetén a két elem összeszerelt.

H / L	225	325	425	525	625	725	825	1025	1225
125	0,5	0,6	0,8	1,0	1,1				
175	0,6	0,7	0,9	1,1	1,3				
225	0,6	0,9	1,1	1,3	1,5	1,7	1,9		
325		1,1	1,3	1,6	1,8	2,1	2,4	2,9	3,4
425			1,6	1,9	2,2	2,5	2,8	3,4	4,0

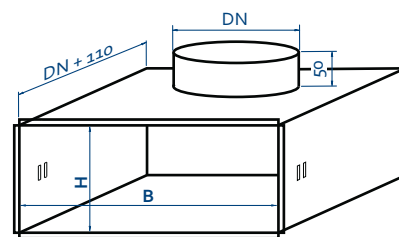
8. AZ szabályzó típusméretei [mm] és azok súlyai [kg]



**DLFS**

légellátó doboz felső csatlakozással

H / L	225	325	425	525	625	725	825	1025	1225
125	100	2*100	2*100	2*100	3*100				
175	160	160	2*160	2*160	2*160				
225	200	200	200	200	2*200	2*200	2*200		
325		250	250	250	250	2*250	2*250	2*250	3*250
425			400	400	400	400	400	2*400	2*400



**DLLS**

légellátó doboz oldalsó csatlakozással

H / L	225	325	425	525	625	725	825	1025	1225
125	160	160	200	200	250				
175	160	200	250	250	315				
225	200	250	250	315	315	2*250	2*250		
325		250	315	315	400	2*315	2*315	2*400	2*400
425			400	400	400	2*315	2*315	2*400	2*400

9. Légellátó dobozok csatlakozó csomópontjainak névleges átmérője