



**AL-20**

**Wand- en kanaalrooster**

# Wand- en kanaalrooster AL-20

## Wand- en kanaalrooster

### Introductie

De Waterloo AL-serie schoepenroosters, de GC5 rasterroosters en de PER geperforeerde roosters zijn geschikt voor kanaal-, wand- en vensterbanktoepassingen. Ze zijn ontworpen om aan alle afvoertoepassingen te voldoen. De verschillende roosters kunnen geselecteerd worden om aan zowel de constructieve als architectonische eisen te voldoen.

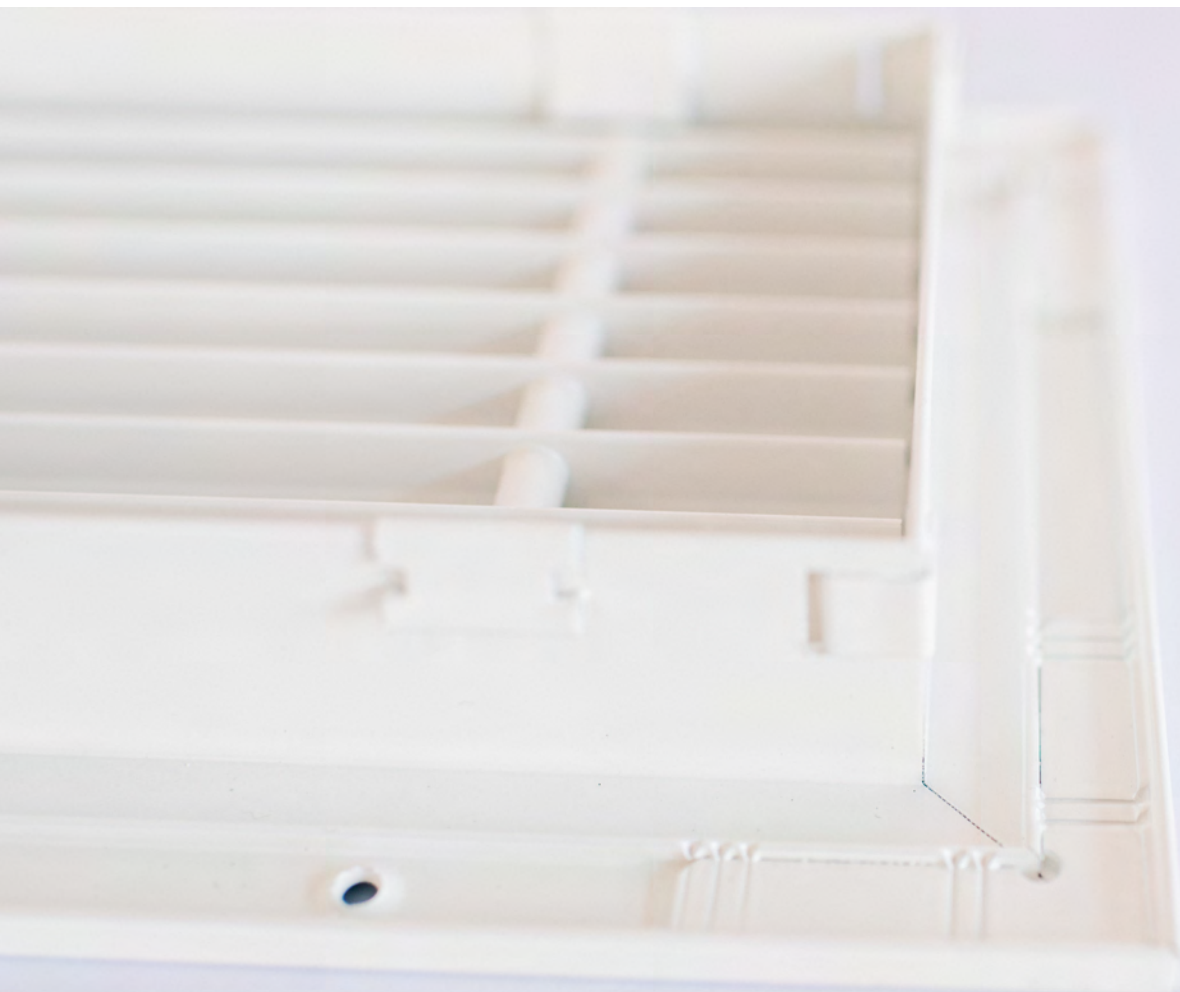
### Productomschrijving:

ALG	0° schoep, schoepdikte 3mm, steek 20mm
ALJ	15° schoep, schoepdikte 3mm, steek 20mm
ALF	45° schoep, schoepdikte 5mm, steek 20mm
ALH	0° schoep, druppelvormig, steek 20mm
GC5	12,5 x 12,5 x 12,5 rooster met vierkant raster binnenwerk
GC5(C)	Rooster met vierkant raster zonder omranding
PER	Geperforeerd rooster
OBSS	Met inbussleutel bediende volumeregelaar



### Eigenschappen

- Toe- en afvoeren van isotherme, gekoelde of verwarmde lucht
- Goede inducerende werking
- Groot aantal luchtwisselingen
- Toepasbaar in modulaire plafondsysteem
- Meetnippel voor inregelen
- Goede aërodynamische eigenschappen
- Laag geluidsniveau
- Retourrooster kan worden voorzien van filter
- Filter eenvoudig te vervangen door scharnierende frontplaat
- PU isolatie Brandklasse B3



# Technische gegevens AL-20

## Afwerking

AL-serie Natureel geanodiseerd  
 GC5 Rand natureel geanodiseerd,  
 binnenwerk onbewerkt aluminium  
 GC5(C) Onbewerkt aluminium PER RAL 9010  
 Andere kleuren op aanvraag mogelijk

## Afmetingen

Minimum afmeting - 100 x 70 mm  
 Maximum afmeting - 1500 x 1200 mm  
 (GC5 1200 x 1200 mm)

## Bevestigingsmethoden

SF (schroefbevestiging)

- Spacing 12 mm kleiner dan nom. afmetingen

CF (veerbevestiging)

RCHS\* (RC-inbouwframe met verborgen schroefbevestiging)

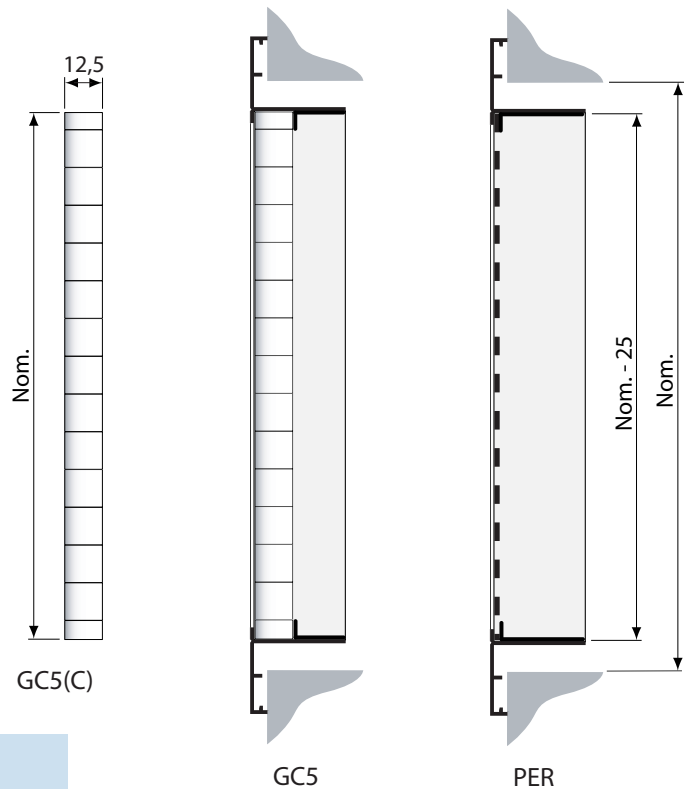
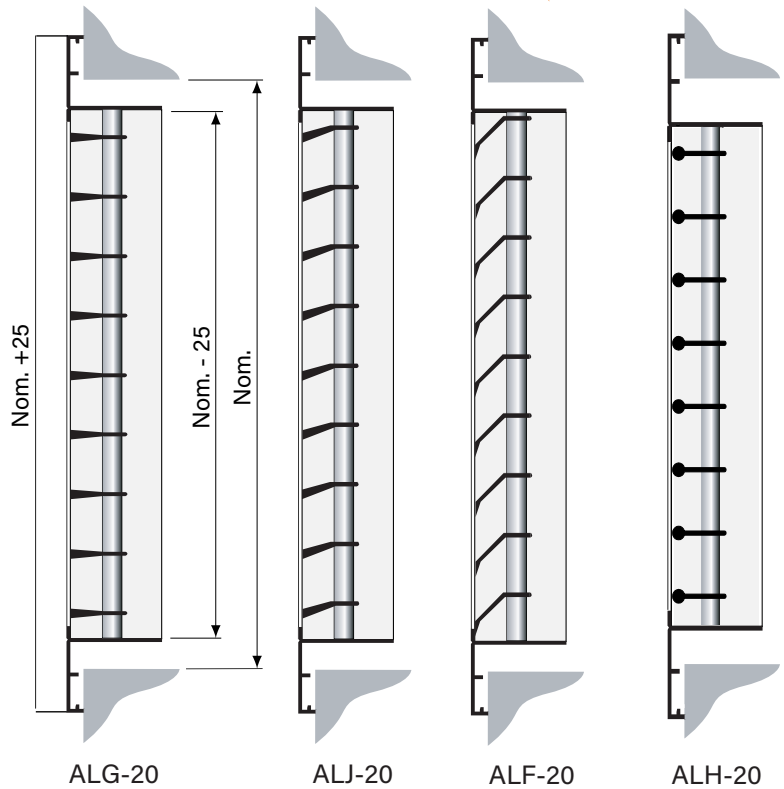
RCCF (RC-inbouwframe met

veerbevestiging) AFHS\* (AF-inbouwframe met verborgen schroefbevestiging)

AFCF (AF-inbouwframe met verbevestiging)

NF (geen bevestiging)

(\*RCHS en AFHS niet voor GC5 en PER)



## Bestelvoorbeeld

**ALG/300x300/ANOD/R25/SF/OBSS**

Rooster type \_\_\_\_\_  
 Nominale breedte \_\_\_\_\_  
 Nominale hoogte \_\_\_\_\_  
 Afwerking \_\_\_\_\_  
 Rand \_\_\_\_\_  
 Bevestigingsmethode \_\_\_\_\_  
 Optie \_\_\_\_\_

### Vrije doorlaat

ALG/J/H	ALF	GC5	PER
84%	54%	91%	49%





OC Waterloo  
Ondernemersweg 2  
7451 PK Holten

T 0548-374 375  
E [info@oc-waterloo.nl](mailto:info@oc-waterloo.nl)