

## Harmony

## VMs2W0

-3,1 dB(A)



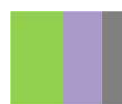
### Product Omschrijving:

De voor de muur geplaatste Alode Harmony omkasting voor warmtepompen combineert optimale akoestische absorptie met een duurzaam ontwerp. Deze variant is speciaal ontwikkeld voor tegen de muur geplaatste warmtepompen en biedt een efficiënte oplossing in situaties waar ruimtebesparing en een goede luchtdoorstroom essentieel zijn. Het innovatieve ontwerp met open lamellen minimaliseert luchtstroomweerstand, zodat de prestaties van de warmtepomp niet worden beïnvloed. De omkasting is vervaardigd uit corrosiebestendig staal, eenvoudig te installeren en heeft een tijdloze uitstraling die harmonieus aansluit bij elke omgeving. Met de Alode Harmony geniet u van een stillere, efficiëntere warmtepomp, geproduceerd in België voor langdurige betrouwbaarheid.

### Akoestisch dempende prestaties:

| $f$ (Hz)   | 63   | 125  | 250  | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 | 16000 |
|------------|------|------|------|-----|------|------|------|------|-------|
| $L_w$ (dB) | -6,7 | -3,1 | -2,3 | -2  | -0,8 | -2,3 | -4,5 | -4,2 | -5,1  |

Geaccrediteerd Rapport: A-2024LAB-057-4.2-45555

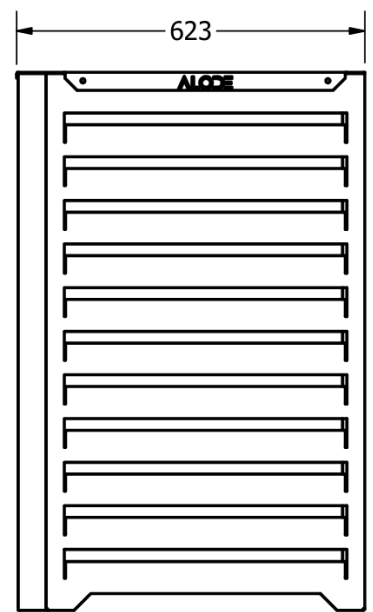
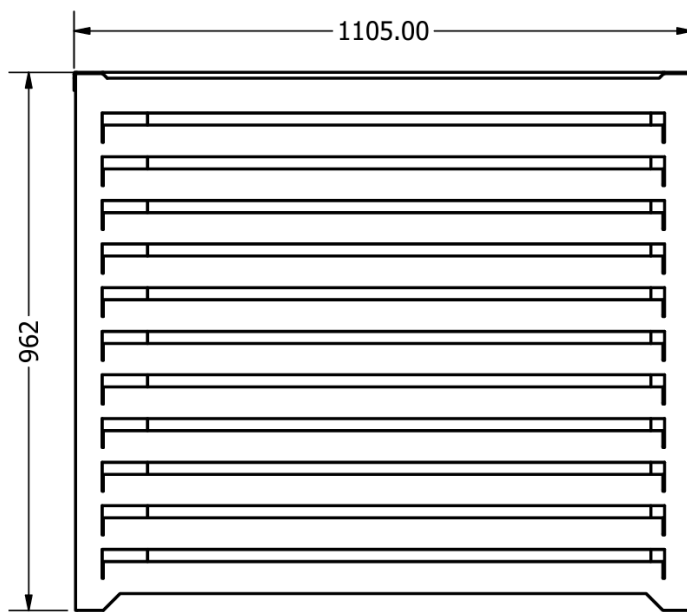


daidalos peutz  
laboratory of acoustics



### Afmetingen:

|  |      |     |     |
|--|------|-----|-----|
| Binnenafmetingen (mm)                    | 1000 | 910 | 590 |
| Aangeraden maximale unit afmetingen (mm) | 850  | 900 | 390 |
| Buitenafmetingen (mm)                    | 1105 | 962 | 623 |



## Installatie-instructie:

**Voor de muur geplaatste variant:** Zorg ervoor dat de warmtepomp stevig aan de muur of vloer is bevestigd en dat er voldoende ruimte is voor een optimale werking. Houd minimaal 500 mm vrije ruimte aan de linker- en rechterzijde en 1000 mm aan de voorzijde van de omkasting. Plaats de omkasting zorgvuldig rondom de warmtepomp en controleer of de luchtstroom onbelemmerd is. Bevestig de omkasting op de ondergrond met behulp van de fixeringsgaten (diameter 9 mm) en een asafstand van 1030 x 500 mm.