

## Harmony

# VS0

-5,3 dB(A)



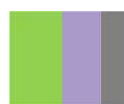
### Product Omschrijving:

De vrijstaande Alode Harmony omkasting voor warmtepompen biedt de beste akoestische absorptie in zijn klasse en is vervaardigd uit duurzaam tegen corrosie behandeld staal. Deze variant is ideaal voor situaties waar de warmtepomp op de grond wordt geplaatst en er een vrije ruimte is rond de warmtepomp. Het ontwerp zorgt voor minimale luchtstroomweerstand, wat de efficiëntie van de warmtepomp niet aantast. De omkasting is corrosievrij, eenvoudig te installeren en past met zijn esthetisch aantrekkelijke uitstraling perfect in elke omgeving. De vrijstaande Alode Harmony biedt een stillere en efficiënte werking van uw warmtepomp, en is in België vervaardigd voor langdurige prestaties.

### Akoestisch dempende prestaties:

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

Geaccrediteerd Rapport: A-2024LAB-057-1.3-45555

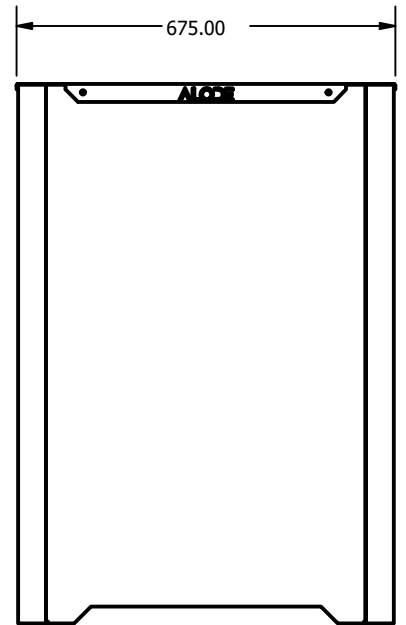
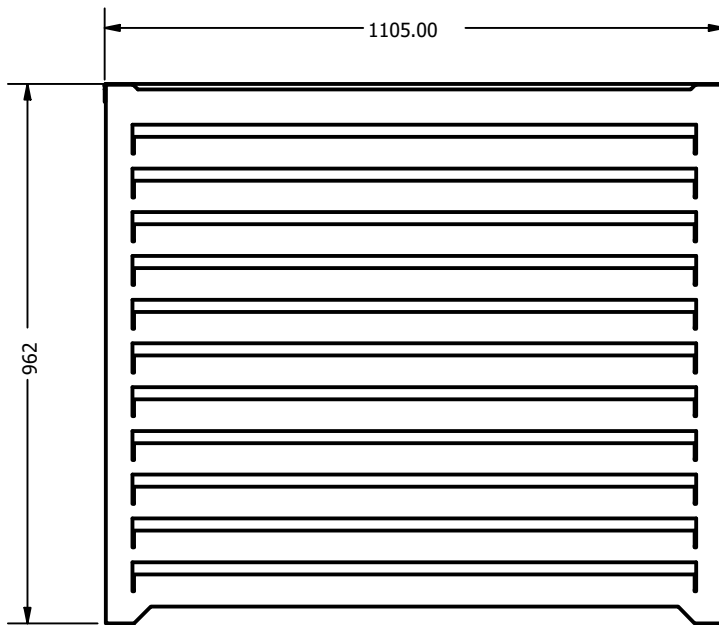


daidalos peutz  
laboratory of acoustics



### Afmetingen:

Binnenafmetingen (mm)	990	910	610
Aangeraden maximale unit afmetingen (mm)	840	900	410
Buitenafmetingen (mm)	1105	962	675



## Installatie-instructie:

**Vrijstaande variant:** Zorg ervoor dat de warmtepomp vrijstaat met voldoende ruimte voor optimale werking. Houd links en rechts een vrije ruimte van 500 mm aan en zorg voor 1000 mm vrije ruimte aan de voor- en achterzijde. Plaats de omkasting stevig rondom de warmtepomp en controleer de luchtstroom. De warmtepompomkasting kan door middel van de fixeringsgaten diameter 9mm met asafstand 1030 x 500mm bevestigd worden op de ondergrond.