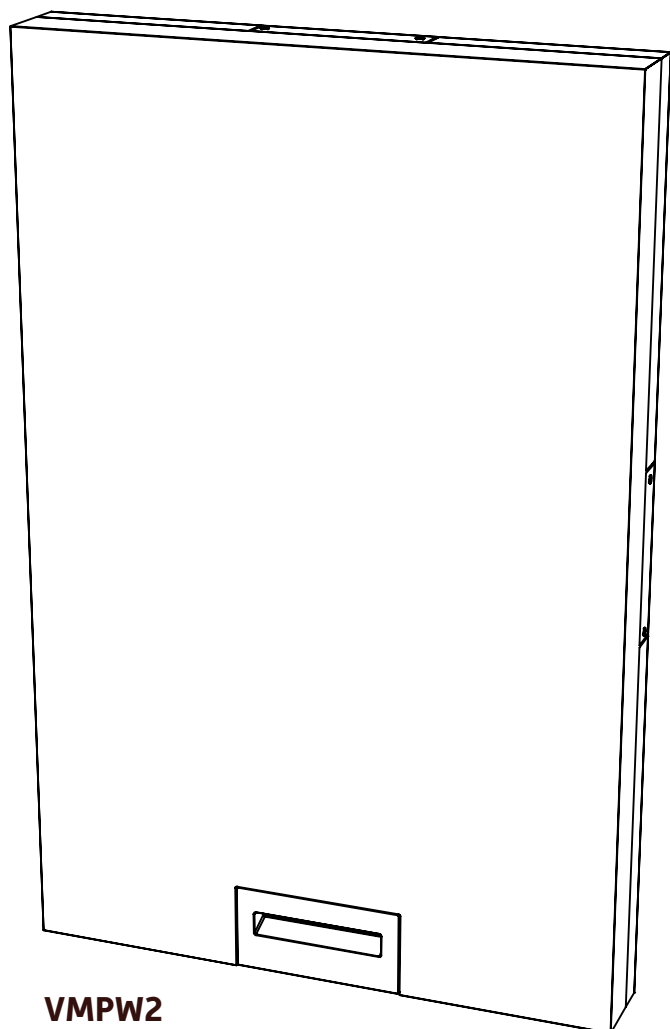


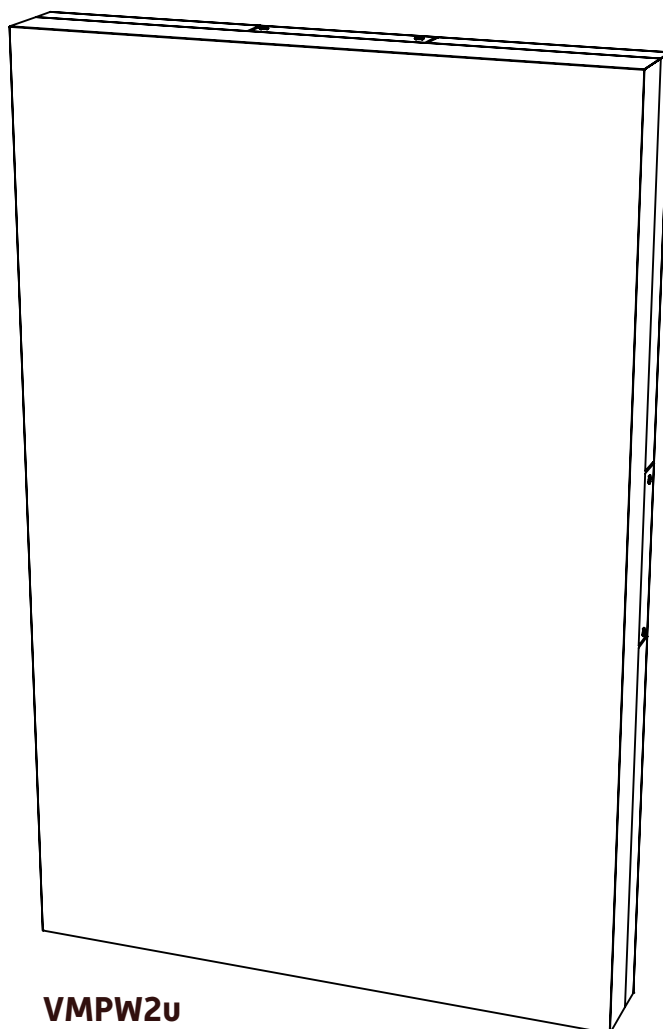
Productdata, (montage) advies & onderhoud

Vleermuis winterverblijf - VMPW2 & VMPW2u

1/5



VMPW2

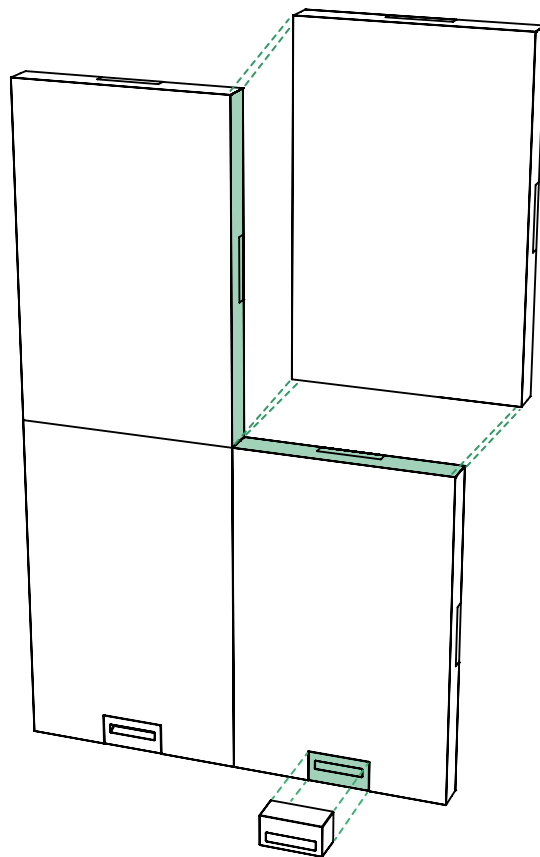


VMPW2u

Type	No.	Materiaal	Lagen	Gewicht	Afmetingen buiten (HxL)	Diepte buiten	Diepte binnen	Dragende functie	R-waarde (m ² K/W)	U-waarde (W/m ² *K)	λ-Waarde
Inbouwkast	VMPW2, VMPW2u	XPS, hout, houtbeton, gripmortel	2 lagen	20 kg	118,7 x 77 cm	11 cm	2 x 3 cm	Nee	0,21-1,16	2,62-1,10	0,0378

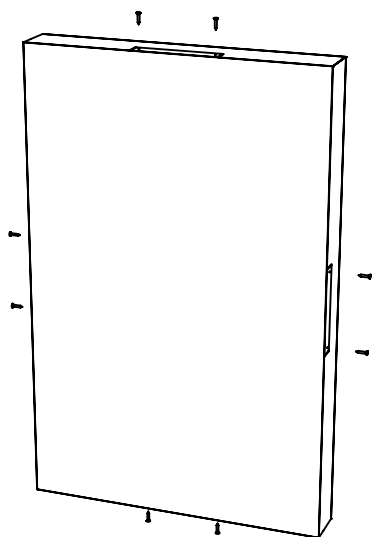
1 Koppelmogelijkheden

De vloermuiskast is uit te breiden. Bij toepassing van kasten in metselwerk is het van belang dat het metselwerk in goede staat en voldoende stabiel is. De kasten hebben geen dragende functie. De krachten moeten in het bovenliggende metselwerk opgevangen worden. Raadpleeg uw constructeur voor uw specifieke project.

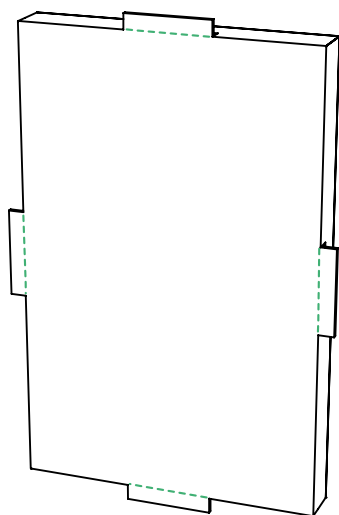


2 Koppelen

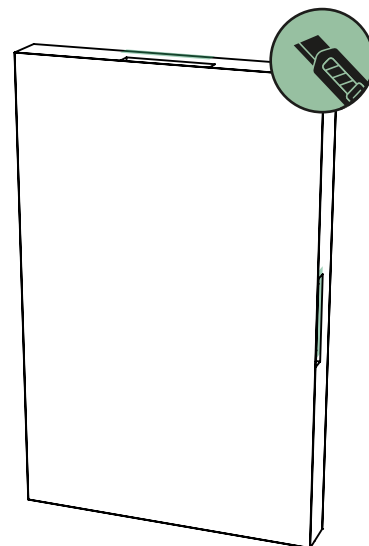
Alle doorgangen van de tegen elkaar geplaatste kasten moeten worden vrijgemaakt.



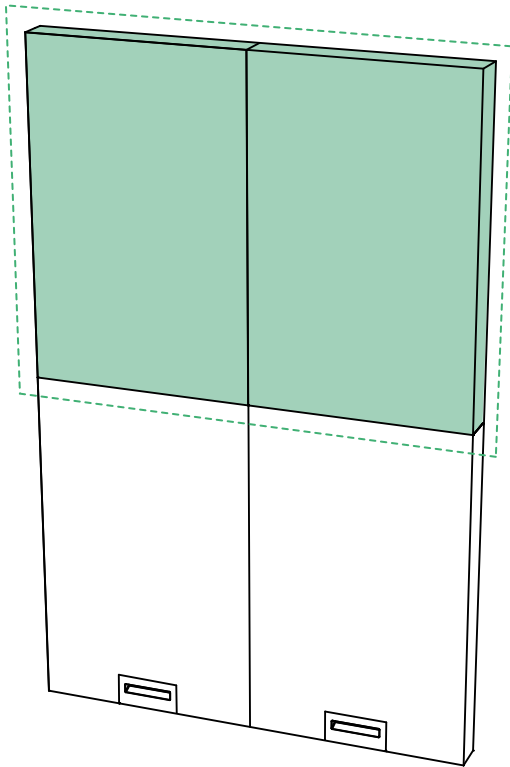
A Draai de schroeven van de zijdes die aan elkaar gekoppeld worden los.



B Vouw de losgekomen wanden helemaal open.

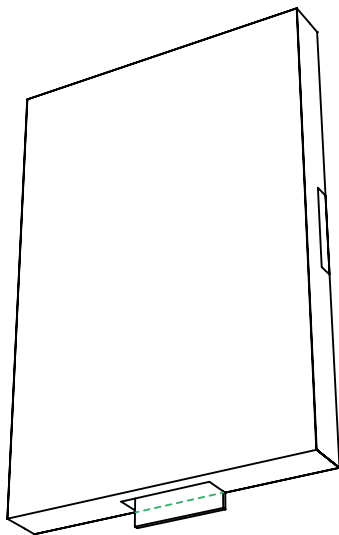


C Snij de wanden er af met een mesje.

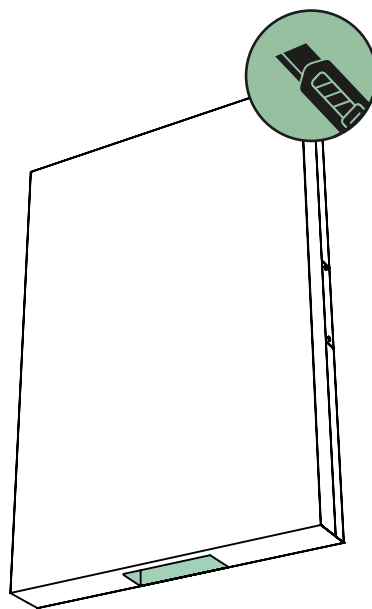


3 Hoogtekoppelingen

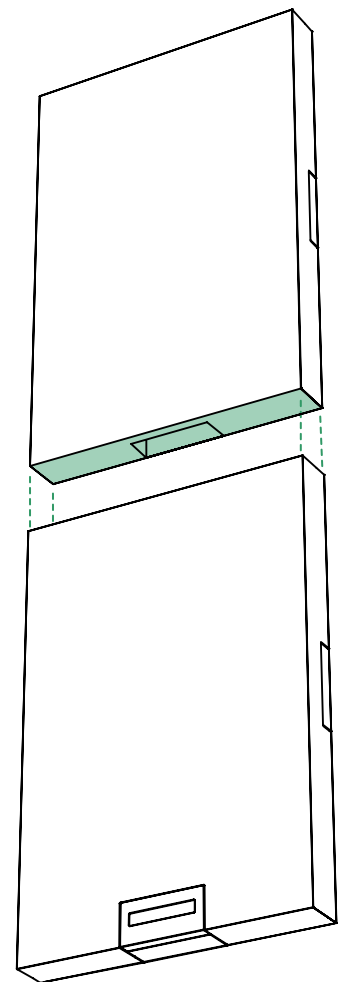
Wanneer kasten bovenop elkaar worden geplaatst, dan kan het voorkomen dat de bovenste kasten VMPW2u kasten zijn. Dit zijn de kasten zonder entree opening.



A Schroef de onderkant los en vouw de wand open.



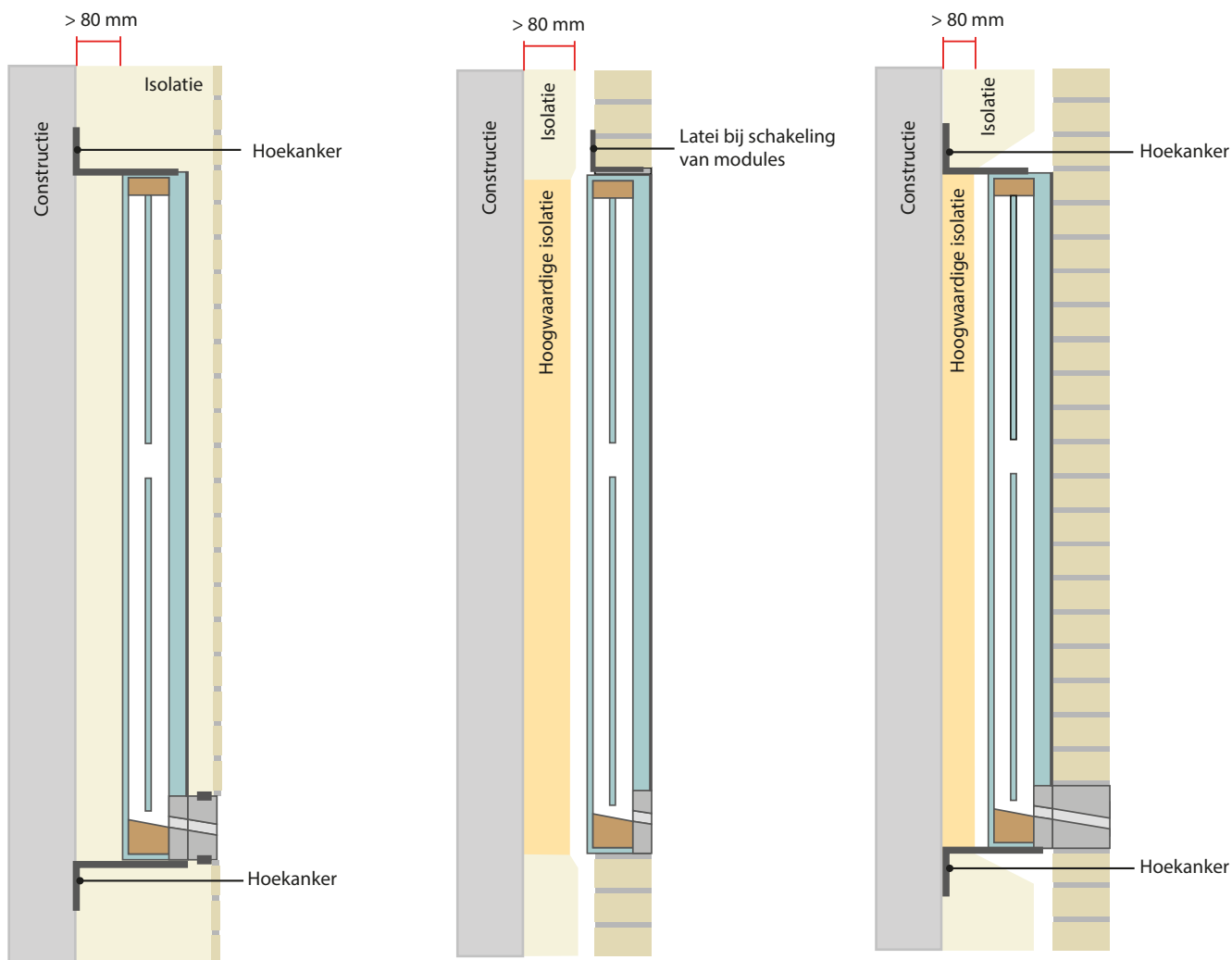
B Snijd de onderste wand er af met een mesje.



C De kast is nu klaar om doorgekoppeld naar boven te worden naar boven.

Montage advies - Plaatsingsmogelijkheden

Aan de tekeningen kunnen geen rechten worden ontleend.



1 Achter gevelbekleding met extra entreesteen

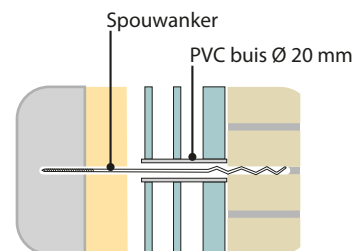
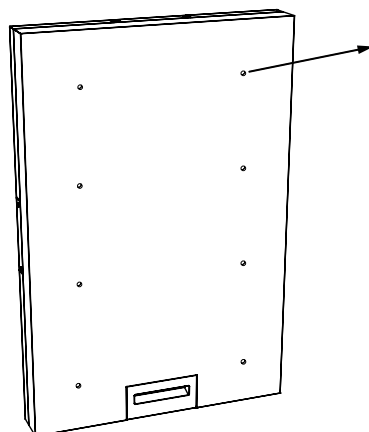
Bij niet geventileerde gevelsystemen met een stucwerk of steenstripafwerking is het belangrijk dat er isolatie voor de kast langs geplaatst wordt om scheurvorming rond de contouren van de kast te voorkomen. Zorg altijd voor een waterdichte afwerking rondom de entreesteen.

2 Gelijk met metselwerk

De voorzieningen kunnen gelijk met metselwerk geplaatst worden. Zorg voor voldoende isolatie achter de module. Bij horizontaal schakelen van de modules een latei plaatsen in overleg met een constructeur. Bij deze plaatsingswijze kan geen verticale schakeling worden gemaakt.

3 Achter metselwerk met extra entreesteen

Monteren met hoek- en spouwankers*. Optioneel bovenzijde afdekken met slab.



*Bij montage met spouwankers moeten er gaten in de kast worden geboord. In deze gaten worden PVC buizen geplaatst. Spouwankers kunnen hier doorheen worden geplaatst.



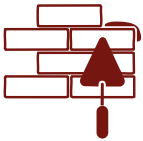
Specifieke projectgebonden eisen en Besluit bouwwerken leefomgeving (Bbl)

Specifieke projectgebonden eisen en de richtlijnen van het Besluit bouwwerken leefomgeving (Bbl) moeten ten alle tijde worden aangehouden.



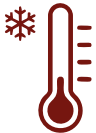
Constructie

Specifieke situaties, bouwsystemen of prefab-constructies dienen altijd in overleg en op advies van de producent en de projectgebonden adviseur te gebeuren. Dit betreft de advisering op het gebied van constructie, brandveiligheid en bouwfysica.



Opvangen bovenliggend metselwerk

Bij inbouwkasten breder dan 80 cm en indien meerdere kasten aan elkaar worden gekoppeld. Toepassen en monteren op basis van het advies van de projectgebonden constructief adviseur.



Thermische isolatie en koudebruggen

De resterende gevelisolatie (verjonging isolatie) mag niet dunner zijn dan 80 mm. Achter het buitenblad, in de spouw, moet er voldoende aandacht zijn voor de invloed op de thermische isolatie van de gevel (Rc-waarde).

Onderhoud



Controle en reparatie

De voorziening dient 1x per 2 jaar geïnspecteerd te worden. Controleer op scheurvorming en eventuele andere beschadigingen aan en rondom de voorziening. Controleer ook de waterwerende coating. Repareer eventuele beschadigingen en werk de waterwerende coating bij.