

DHPS



HydroCap HCM

De meest innovatieve oplossing die
voldoet aan de laatste geluidsnormen.



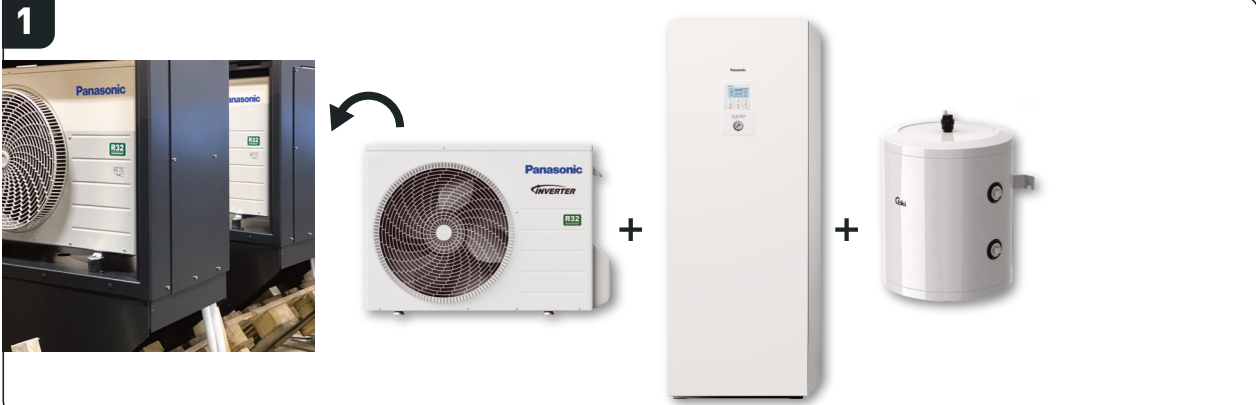
Dutch Heat Pump Solutions is de warmtepompspecialist die voor elke situatie een maatwerk oplossing heeft.
Neem contact met ons op voor vrijblijvend advies of vraag uw installateur/adviseur om meer informatie.

[dhps.nl](https://www.dhps.nl)

Oplossingen

1

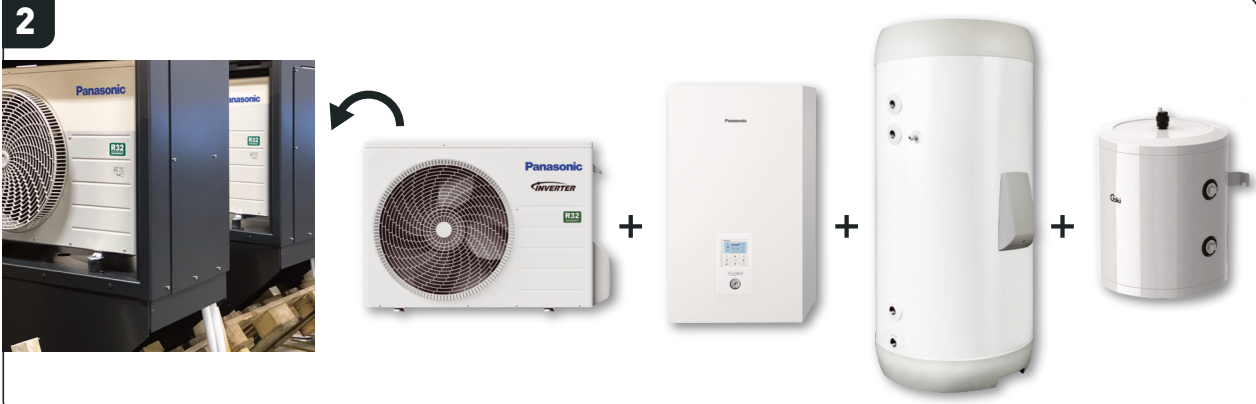
All-in-One



The diagram shows a Panasonic outdoor unit connected to a vertical indoor unit, which is then connected to a small cylindrical water tank. A curved arrow points from the outdoor unit to a larger Panasonic outdoor unit shown in a separate inset image.

2

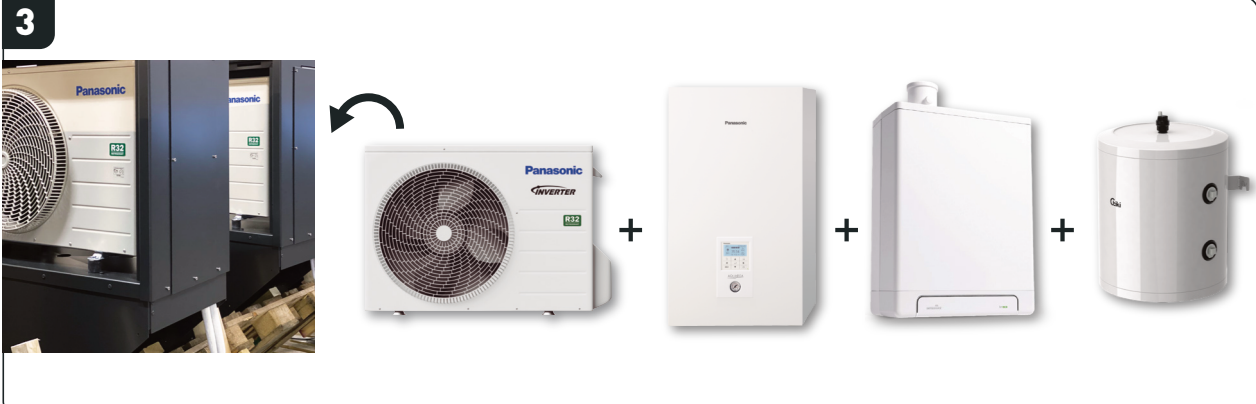
Bi-Bloc



The diagram shows a Panasonic outdoor unit connected to a vertical indoor unit, which is connected to a tall cylindrical water tank, and finally to a small cylindrical water tank. A curved arrow points from the outdoor unit to a larger Panasonic outdoor unit shown in a separate inset image.

3

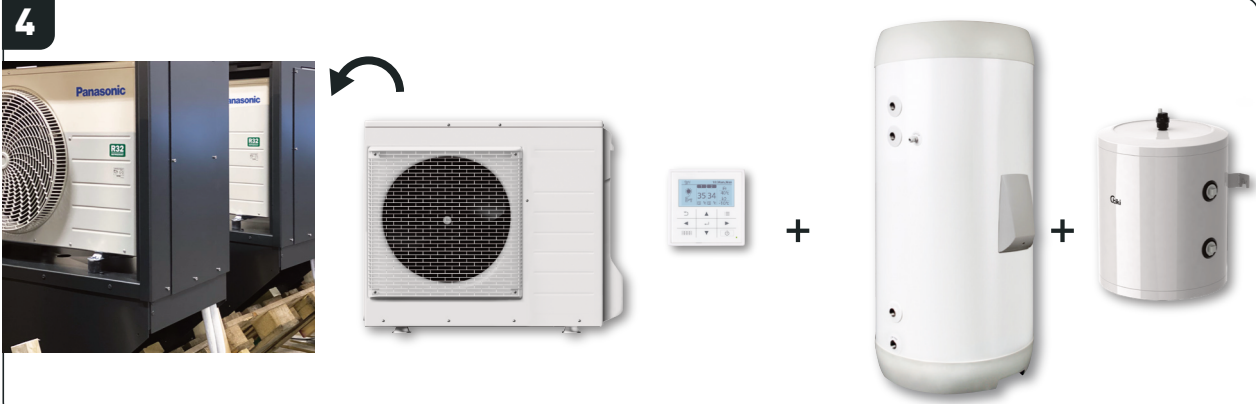
Hybride



The diagram shows a Panasonic outdoor unit connected to a vertical indoor unit, which is connected to a wall-mounted radiator, and finally to a small cylindrical water tank. A curved arrow points from the outdoor unit to a larger Panasonic outdoor unit shown in a separate inset image.

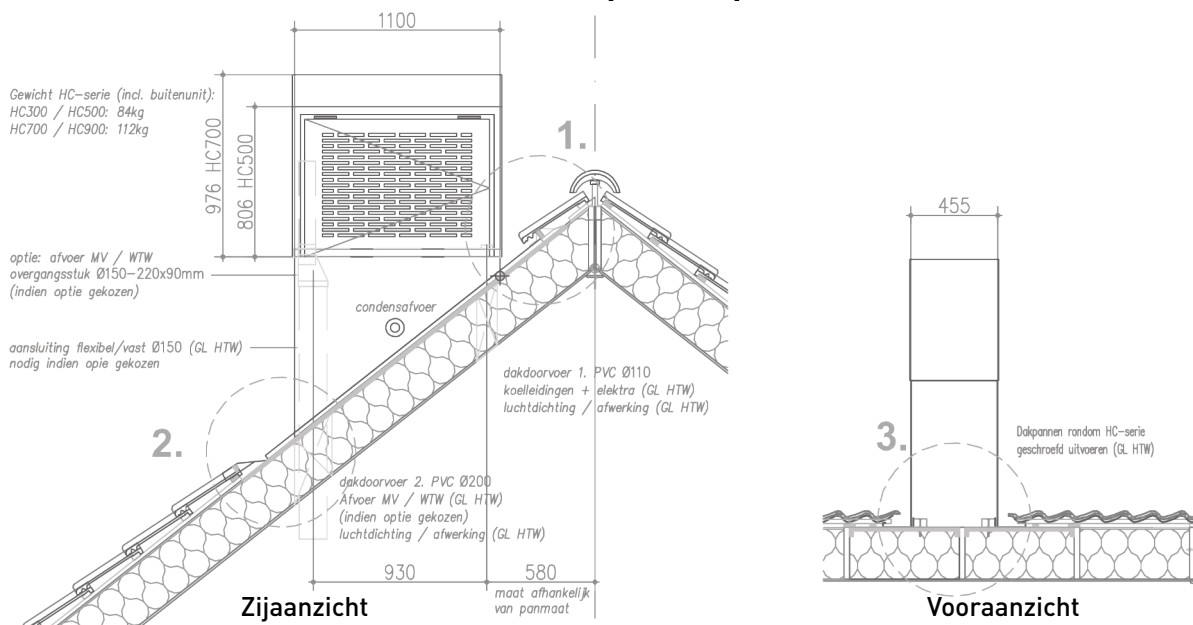
4

Mono-Bloc



The diagram shows a Panasonic outdoor unit connected to a wall-mounted control panel, which is connected to a tall cylindrical water tank, and finally to a small cylindrical water tank. A curved arrow points from the outdoor unit to a larger Panasonic outdoor unit shown in a separate inset image.

HydroCap HCMp prefab op-dak oplossing voor lucht / water warmtepompen



Specificaties:

Materiaalspecificatie en kleuren		
Behuizing		Aluminium(antraciet RAL7021)
Montageplaat		Aluminium(antraciet RAL7021)
Materiaaldikte	mm	3
Hoogte / breedte / diepte Bovenkap 3-5 kW	mm	806 x 455 x 1100
Hoogte / breedte / diepte Bovenkap 7-9 kW	mm	976 x 455 x 1100
Hoogte / breedte Montageplaat	mm	1108 x 457
Dakhelling	graden	30°- 60°
Doorvoer luchtkanaal MV of WTW	mm	pvc Ø 200
Doorvoer koelleiding en elektra	mm	pvc Ø 110
Condensafvoer	inch	
Gewicht (leeg) 3-5 kW / 7-9 kW	kg	84 / 112
Montage en technische informatie		
Montagehandleiding	PDF	Montagehandleiding HydroCap HCM
Tekening	PDF	Positionering en details HydroCap HCM
3D-model	.rfa	op aanvraag
2D-model	.dwg	op aanvraag

DHPS behoudt zich het recht voor om tussentijds zonder voorafgaande mededeling informatiebladen te wijzigen en stelt zich niet aansprakelijk voor geleden schade door prijswijzigingen, afwijkende afmetingen, kleur, technische wijzigingen of tekstfouten

In verband met de voortdurende innovatie van onze producten gelden de specificaties in deze catalogus onder voorbehoud van typografische fouten. De fabrikant behoudt zich het recht voor om zonder voorafgaande waarschuwing kleine wijzigingen door te voeren ten einde het product te verbeteren. Volledige of gedeeltelijke reproductie van deze catalogus is niet toegestaan zonder de uitdrukkelijke toestemming van DHPS.

DHPS

Voor meer informatie over hoe DHPS zich voor u inzet, gaat u naar:
www.dhps.nl

DHPS
Rivierdijk 643-J
3371 EE HARDINXVELD-GIESSENDAM
Telefoon: 088 030 6030

Panasonic is een handelsmerk van Panasonic Corporation



Gebruik alleen een koudemiddel van het opgegeven type. De fabrikant is niet verantwoordelijk voor schade of afnemende veiligheid door het gebruik van ander koudemiddel. De buitenunits in deze catalogus bevatten gefluoreerde broeikasgassen met een GWP (Global Warming Potential) hoger dan 150.

