

Panasonic

 **aircologic.**

VENTILATIE

PRIJSCATALOGUS
2026 | 2027

INHOUDSOPGAVE

LUCHTGORDIJN EN WTW

NIEUW! Luchtgordijn met DX-blok,
aangesloten op PACi NX-systemen | **R32** 4

NIEUW! Luchtgordijn met DX-blok,
aangesloten op VRF-systemen | **R32 / R410A** 4

Ventilatie met geavanceerde
energieterugwinning 5

Plafondmontage nanoe™ X Generator 5

DIVERSEN

Contact 6



NIEUW!

Luchtgordijn met DX-blok, aangesloten op PACi NX-systemen - R32



Onderdeelnummer	Buitenunits	Maximum capaciteit		Luchtvolume Hi m³/u	Afmetingen ³⁾ H x B x D mm	Gewicht kg	Bruto adviesprijs**
		Koelen kW ¹⁾	Verwarmen kW ²⁾				
PAW-P2-100R	U-50PZH3E5	5,6	6,5	1800	300 x 1000 x 750 (x 890)	61	€ 9.930,-
	U-60PZH3E5	6,3	7,0				€ 9.975,-
	U-71PZH4E5	7,8	8,0				€ 10.777,-
	U-71PZH4E8	7,8	8,0				€ 10.975,-
PAW-P2-150R	U-100PZ3E8	11,4	12,0	2700	300 x 1500 x 750 (x 890)	74	€ 12.010,-
	U-100PZH4E8	11,4	12,0				€ 12.798,-
	U-125PZ3E8	12,0	13,0				€ 12.397,-
	U-125PZH4E8	12,0	13,0				€ 13.075,-
PAW-P2-200R	U-140PZH4E8	12,0	15,0	3600	300 x 2000 x 750 (x 890)	96	€ 13.671,-
	U-100PZ3E8	11,4	12,1				€ 13.442,-
	U-100PZH4E8	11,4	12,1				€ 14.230,-
	U-125PZ3E8	13,6	15,0				€ 13.829,-
PAW-P2-250R	U-125PZH4E8	13,6	15,0	4500	300 x 2500 x 750 (x 890)	138	€ 14.507,-
	U-140PZH4E8	15,3	17,4				€ 15.103,-
	U-200PZH4E8	16,3	20,9				€ 15.705,-
	U-250PZH4E8	16,3	20,9				€ 16.311,-
PAW-P3-100R	U-200PZH4E8	20,0	22,0	2400	300 x 1000 x 750 (x 890)	65	€ 16.850,-
	U-250PZH4E8	20,5	25,0				€ 17.456,-
	U-100PZH4E8	10,0	12,0				€ 11.865,-
	U-100PZ3E8	10,0	12,0				€ 11.077,-
PAW-P3-150R	U-125PZH4E8	10,0	12,0	3200	300 x 1500 x 750 (x 890)	78	€ 12.142,-
	U-125PZ3E8	10,0	12,0				€ 11.464,-
	U-140PZH4E8	10,0	12,0				€ 12.738,-
	U-100PZH4E8	11,4	12,0				€ 13.310,-
PAW-P3-200R	U-100PZ3E8	11,4	12,0	4900	300 x 2000 x 750 (x 890)	104	€ 12.522,-
	U-125PZH4E8	13,6	13,0				€ 13.587,-
	U-125PZ3E8	13,6	13,0				€ 12.909,-
	U-140PZH4E8	13,8	15,0				€ 14.183,-
PAW-P3-250R	U-200PZH4E8	20,0	22,0	5700	300 x 2500 x 750 (x 890)	145	€ 16.292,-
	U-250PZH4E8	21,7	25,0				€ 16.898,-
	U-200PZH4E8	20,0	22,0				€ 17.497,-
	U-250PZH4E8	25,2	25,0				€ 18.103,-

1) Minimale uitlaattemperatuur van 17 °C, met een inlaattemperatuur van 27 °C, verdampingstemperatuur van 6 °C, persgastemperatuur van 48 °C, SH 5 K, SC 15 K. 2) Inlaattemperatuur van 20 °C, koelmiddel R32, buitentemperatuur - 0 °C, persgastemperatuur 70 °C, condensatietemperatuur 49 °C (voor U50/U60/U71 55 °C, voor U200/U250 48 °C), SC 3 K. 3) Diepte inclusief beugels voor cassette montage en inbouwmodellen. Voor inbouwmodellen geldt een hoogteverandering van +100 mm voor de kanalen.

NIEUW!

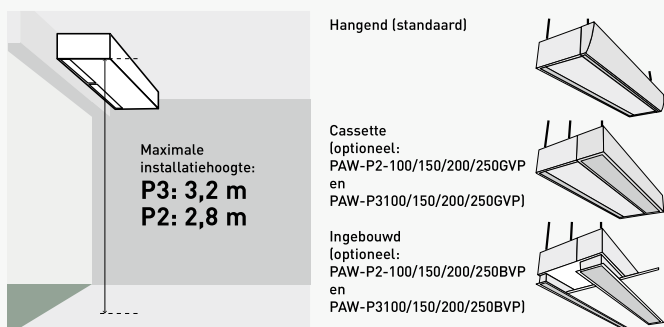
Luchtgordijn met DX-blok, aangesloten op VRF-systemen - R32 / R410A



Onderdeelnummer	Maximum capaciteit		Luchtvolume Hi m³/u	Afmetingen ³⁾ H x B x D mm	Gewicht kg	Bruto adviesprijs**
	Koelen kW ¹⁾	Verwarmen kW ²⁾				
PAW-M2-100R	7,6	9,4	1800	300 x 1000 x 750 (x 890)	61	op aanvraag
PAW-M2-150R	12,0	15,0	2700	300 x 1500 x 750 (x 890)	74	op aanvraag
PAW-M2-200R	16,3	20,7	3600	300 x 2000 x 750 (x 890)	96	op aanvraag
PAW-M2-250R	20,5	25,6	4500	300 x 2500 x 750 (x 890)	138	op aanvraag
PAW-M3-100R	10,0	11,4	2400	300 x 1000 x 750 (x 890)	65	op aanvraag
PAW-M3-150R	13,8	17,0	3200	300 x 1500 x 750 (x 890)	78	op aanvraag
PAW-M3-200R	21,7	25,7	4900	300 x 2000 x 750 (x 890)	104	op aanvraag
PAW-M3-250R	25,2	30,2	5700	300 x 2500 x 750 (x 890)	145	op aanvraag

1) Minimale uitlaattemperatuur van 17 °C, bij een inlaattemperatuur van 27 °C, relatieve luchtvochtigheid 50%, verdampingstemperatuur van 4,5 °C, SH 3 K, SC 20 K. 2) Inlaattemperatuur van 20 °C, koelmiddel R32, buitentemperatuur - 0 °C, condensatietemperatuur 48 °C, SH 40 K en SC 3 K. 3) Diepte inclusief beugels voor cassette- en inbouwmodellen. Bij inbouwmodellen geldt een hoogteverhoging van +100 mm voor de kanalen.

Inbouwhoogte en drie montage mogelijkheden



Ventilatie met geavanceerde energierugwinning



Onderdeelnummer	Luchtvolume Hi m³/uur	Externe statische druk Hi Pa	Efficiënte warmteuitwisseling %	Afmetingen H x B x D mm	Gewicht kg	Bruto adviesprijs**
150 m³/u FV-15ZY1G*	150	100	83	289 x 610 x 860	23	€ 1.761,-
250 m³/u FV-25ZY1G*	250	120	82	289 x 735 x 860	27	€ 1.921,-
350 m³/u FV-35ZY1G*	350	140	83	331 x 874 x 968	37	€ 2.298,-
500 m³/u FV-50ZY1G*	500	130	81	331 x 1016 x 968	40	€ 2.377,-
650 m³/u FV-65ZY1G*	650	150	82	404 x 954 x 1008	48	€ 2.744,-
800 m³/u FV-80ZY1G*	800	150	83	404 x 1004 x 1224	56	€ 3.168,-
1000 m³/u FV-1KZY1G*	1000	150	82	404 x 1231 x 1224	64	€ 3.691,-
1500 m³/u FV-1HZY1G*	1500	130	83	808 x 1004 x 1224	116	€ 6.279,-
2000 m³/u FV-2KZY1G*	2000	130	82	808 x 1231 x 1224	139	€ 7.832,-

* 1 fase.

1) Verschillende afmetingen volgens de modellen.

Accessoires voor ventilatie met geavanceerde energierugwinning	Bruto adviesprijs**
Vervangend hoog rendement filter voor FV-15ZY1G.	€ 78,-
Vervangend hoog rendement filter voor FV-25ZY1G.	€ 84,-
Vervangend hoog rendement filter voor FV-35ZY1G.	€ 104,-
Vervangend hoog rendement filter voor FV-FP50ZY1G.	€ 109,-
Vervangend hoog rendement filter voor FV-FP65ZY1G.	€ 119,-
Vervangend hoog rendement filter voor FV-FP80ZY1G and FV-1HZY1G*.	€ 129,-
Vervangend hoog rendement filter voor FV-FP1KZY1G and FV-2KZY1G*.	€ 146,-

Plafondmontage nanoe™ X Generator



Onderdeelnummer	Luchtvolume m³/uur	Verbruik B	Geluidsdrukniveau dB(A)	Afmetingen Paneel mm	Maat opening mm	Nettogewicht kg	Bruto adviesprijs**
FV-15CSD1G*	16	4	25,5	Ø200	Ø145	1,1	€ 374,-

* 1 fase.

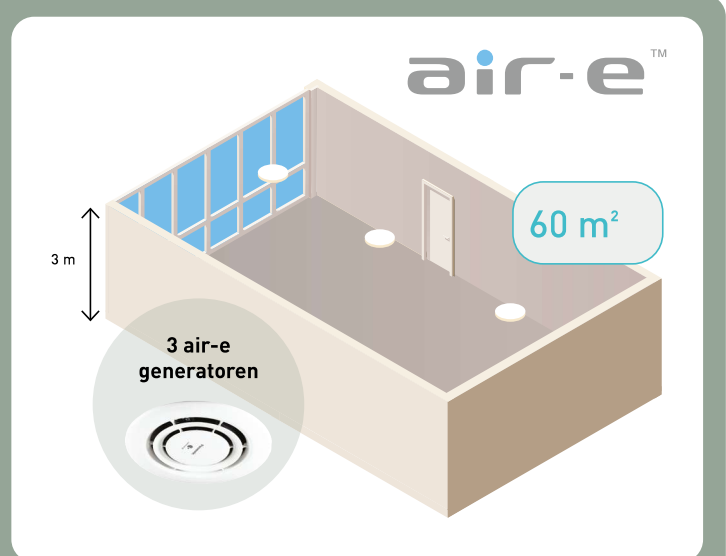
Plafondgemonteerde air-e nanoe™ X generator

Brengt de balans van de natuur naar binnen. Ontgeurt en remt bepaalde bacteriën, virussen, schimmels, pollen en allergenen voor een betere luchtkwaliteit binnenshuis.

Eén apparaat is geschikt voor ongeveer 20 m² (met een plafondhoogte van 3 m)

Voorbeeld. Voor een ruimte van 60 m² zijn 3 air-e apparaten nodig.

De prestaties van nanoe™ X variëren afhankelijk van de grootte van de ruimte, de omgeving en het gebruik. nanoe™ X is geen medisch apparaat.



ALTIJD OP DE HOOGTE VAN DE LAATSTE PRODUCTUPDATES EN PRIJZEN

Het is nu nog makkelijker om de laatste prijzen en updates in te zien. Door de QR code hieronder te scannen met een mobiele telefoon, kom je uit op de pagina waar altijd de meest actuele documenten terug te vinden zijn.



**Actuele prijslijst en
productinformatie**



**Technische
specificaties**



**Pro Club
Trainings**



**DX PRO
Designer**



**Slimme
besturingsoplossing**

PANASONIC HEATING & COOLING SOLUTIONS-KLANTENSERVICE

Eindgebruikers of professionals kunnen Panasonic via verschillende kanalen bereiken:



Neem contact op met Panasonic via onze Europese website **www.aircon.panasonic.nl**.

Voor potentiële of bestaande Panasonic-klanten heeft Panasonic een contactpagina gemaakt op de website van Panasonic Heating & Cooling Solutions.

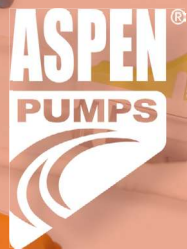
Een andere optie is om contact op te nemen met de zeer ervaren teams van de Panasonic-klantenservice, die meer dan gekwalificeerd zijn om klanten van Panasonic in heel Europa te ondersteunen.

WE ZIJN TE BEREIKEN VIA:

Afdeling	Telefoonnummer	E-mail
Algemeen	+31 73 6402 538	
Service	+31 73 6402 537	hvacservice.nl@eu.panasonic.com
Technische helpdesk	+31 73 6402 536	hvacservice.nl@eu.panasonic.com
Pre-sales	+31 73 6402 555	airco.se.nl@eu.panasonic.com
Marketing	+31 73 6402 538	nl_hb_marketing_hvac@eu.panasonic.com



Panasonic monteren. da's zo gefixt.



aircopipe®



Rodigas®
B.V.



QVENTI



INABA DENKO

AIRCOLOGIC – JOUW PANASONIC PARTNER

Al ruim 10 jaar dé specialist in Panasonic Heating & Cooling Solutions in Nederland. We zijn een gedreven team met passie voor techniek. Geen logge corporate, maar een club mensen die snel schakelt. Of het nu gaat om ontwerp, verkoop, inbedrijfstelling of storing, onze technische experts helpen je graag verder. Vanuit ons kantoor en distributiecentrum in Meerkerk zorgen we voor een snelle levering. Benieuwd naar wat we voor jou kunnen betekenen? Onze accountmanagers komen graag bij je langs om te laten zien hoe je met Panasonic een voorsprong haalt in comfort, rendement en installatiegemak.

aircollogic.nl

Op al onze aanbiedingen en transacties zijn de algemene aanbodings-, verkoop-, leverings-, installatie-, reparatie- en onderhoudsvoorwaarden van de NVKL, gedeponeerd ter Griffie van Arrondissementsrechterbank te Den Haag d.d. 18 februari 2015 onder nummer 25/2015 van toepassing.