

PNXA/ FLO DC INVERTER

WANDMODELLEN
5 modellen Warmtepomp:
1500 tot 9500 W



UITZONDERLIJKE LUCHTKWALITEIT

De Airwell ionisator geeft 50.000 negatieve ionen af; dat geeft hetzelfde effect als naast een waterval staan!



KENMERKEN

- modern design
- R410A milieuvriendelijk koudemiddel
- zeer energiezuinig: klasse A energielabel (afhankelijk van het model)
- verwarmingscapaciteit tot -15°C buitentemperatuur
- nauwkeurige temperatuurregeling
- elektronische regeling en programmering
- Aircare filter uitvoering: met ionisator en elektrostatisch filter (PNXA modellen)
- automatisch bewegende lamellen
- voorgevuld tot een leidinglengte van 20m (afhankelijk van het model)
- standaard geleverd met infrarood afstandsbediening RC7
- te combineren met DUO TRIO QUATTRO CINCO (PNXA modellen)

Zeer effectief filtersysteem

3 filterniveaus die stof, pollen, mijten en tabakslucht vasthouden en neutraliseren.



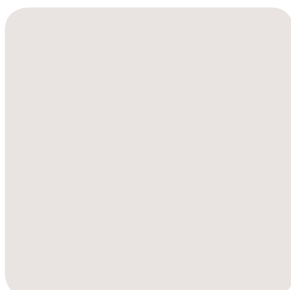
standaard filter



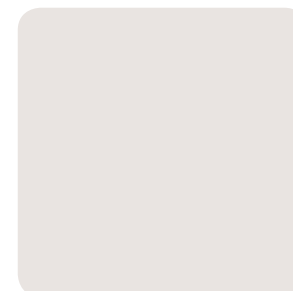
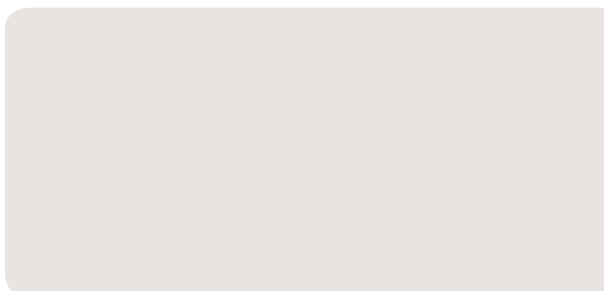
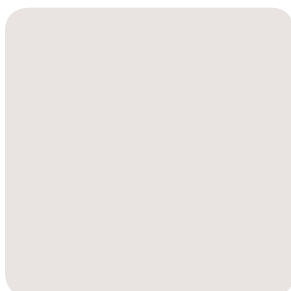
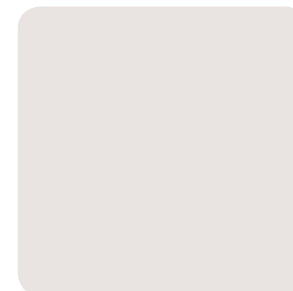
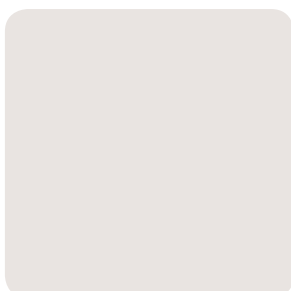
actief-koolfilter



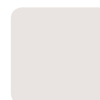
elektrostatisch filter



* accessoire



PHOENIX PNXA / FLO DCI



Aire



PNXA 9 DCI
PNXA 12 DCI
PNXA 18 DCI



DC INVERTER

Model



		PNXA 9 DC INV	PNXA 12 DC INV	PNXA 18 DC INV	PNXA 24 DC INV	FLO 30 DC INV
--	--	---------------	----------------	----------------	----------------	---------------

Koelvermogen	kW	2,5 (1,4 - 3,6)	3,5 (1,4 - 4,3)	5,0 (1,5 - 6,0)	6,8 (1,5 - 7,5)	7,8 (1,5 - 8,8)
Opgenomen vermogen	kW	0,59	0,99	1,46	2,25	2,59
EER / Energielabel		4,2 / A	3,5 / A	3,4 / A	3,0 / B	3,0 / B
Werkingsgebied	°C			-10° / 46° Droge bol		

Verwarmingsvermogen	kW	3,4 (1,5 - 5,0)	4,3 (1,5 - 5,8)	6,0 (1,5 - 7,6)	7,1 (1,5 - 8,8)	8,5 (1,5 - 9,5)
Opgenomen vermogen	kW	0,81	1,12	1,66	2,18	2,65
COP / Energielabel		4,2 / A	3,8 / A	3,6 / A	3,2 / C	3,2 / C
Werkingsgebied	°C			-15° / 24° Droge bol		
Verwarmingsvermogen bij -10°C	kW	2,26	2,86	3,2	3,77	4,55
Verwarmingsvermogen bij -15°C	kW	2,0	2,6	2,3	2,75	3,3

BINNENUNIT		ST PNXA 9 DCI	ST PNXA 12 DCI	ST PNXA 18 DCI	ST PNXA 24 DCI	ST FLO 30 DCI
Luchtdebiet (lt/mt/ht)	m ³ /h	330/430/530	350/450/550	550/700/850	670/800/960	950/1100/1250
Geluidsniveau op 1m (lt/mt/ht)	dB(A)	26/30/39	26/32/40	34/39/43	38/41/47	44/48/51
Ontvochtiging	l/h	1	1,5	2	2,5	3,0
Gewicht	kg	11,5	11,5	15	15	24
Afmetingen (BxDxH)	mm	810x210x285	810x210x285	1060x210x295	1060x210x295	1200x236x340
Bestelcode		7SP022874	7SP022875	7SP022876	7SP022878	7SP022333

BUITENUNIT		GC 9 DCI	GC 12 DCI	GC 18 DCI	GC 24 DCI	GC 30 DCI
Luchtdebiet	m ³ /h	1780	1780	2160	3600	3600
Geluidsniveau op 1m	dB(A)	51	52	53	56	56
Type compressor		DCI Rotatief	DCI Rotatief	DCI Rotatief	DCI Twin Rotatief	DCI Twin Rotatief
Gewicht	kg	38	38	39	64,5	66
Afmetingen (LxBxH)	mm	795x290x610	795x290x610	795x290x610	950x412x835	950x412x835
Bestelcode		7SP061420	7SP061421	7SP061738	7SP061762	7SP061735

Verbinding tussen binnen- en buitenunit						
Voeding 1~230V						
Voeding aansluiten op		Binnenunit	Binnenunit	Binnenunit	Buitenunit	Buitenunit
Elektrische bedrading	mm ²	3x1,5	3x1,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5
Aanbevolen afzekerwaarde (traag)	A	16	16	20	20	20
Verbinding binnen / buiten	mm ²	4x1,5	4x1,5	4x2,5	4x2,5	4x2,5
Koelleidingen						
Max. lengte	m	20	20	30	30	30
Max. hoogteverschil	m	10	10	10	15	15
Diameter zuiggasleiding	Inches	3/8	3/8	1/2	5/8	5/8
Diameter vloeistofleiding	Inches	1/4	1/4	1/4	3/8	3/8

Accessoires

Condenspomp	Bestelcode	7ACFH0521	7ACFH0521	7ACFH0521	7ACFH0521	7ACFH0521
-------------	------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

Afstandsbediening RCW 2	Bestelcode	7ACEL1212	7ACEL1212	7ACEL1212	7ACEL1212	7ACEL1212
-------------------------	------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

Aansluitkit t.b.v. RCW2	Bestelcode	7ACEL1249	7ACEL1249	7ACEL1249	7ACEL1249	7ACEL1249
-------------------------	------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------