

# CAC DCI

DC INVERTER  
MULTI-SPLITKLIMAGERÄTE  
MONO-/SIMULTANBETRIEB



# Airwell



## CAC DCI PSINV DC INVERTER

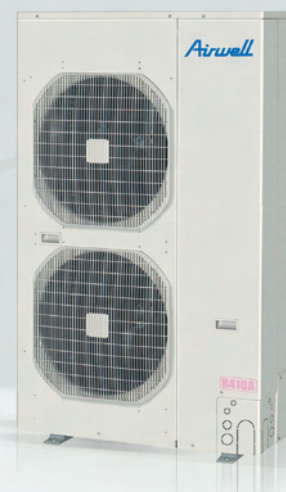
**MULTI-SPLITKLIMA -  
GERÄTE MONO-/  
SIMULTANBETRIEB**





3 Modelle Wärmepumpe  
von 14 kW bis 28 kW

### PRODUKTVORTEILE CAC DCI

- Das kompakte Gehäusedesign benötigt eine geringe Aufstellfläche
- Hocheffizienter DC Inverterkompressor
- 3 Wärmepumpenmodelle mit 14 bis 28 kW
- Reduziertes Gerätegewicht
- Neu entwickeltes Lüfterrad
- Simultanbetrieb mit zahlreichen Kombinationsmöglichkeiten (nur bei gleicher Bauart)
- Anschluss von zwei bis vier Inneneinheiten
- Der Anschluss von 14 verschiedenen Innenteilen garantiert eine hohe Flexibilität in vielen Bereichen und Anwendungsfällen (z.B. Verkaufsräume, Serverräume und Büros)
- Bis zu 100 m Kältemittelleitung (mehr als 40% länger als bei herkömmlichen Splitsystemen)
- Kühl- und Heizbetrieb bis -20°C

### AUSSENTEIL OU-PSINV 70-90TH



		PSINV-HW 18R	PSINV-HW 25R			
<b>Wandgeräte</b> 	<b>Kühlleistung/Heizleistung</b>	kW	<b>5,0/5,6</b>	<b>7,1/8,0</b>		
	Schalldruckpegel in 1 m Entfern. (1)	dB(A)	30/34/38	34/37/41		
	Luftmenge(1)	m³/h	480/660/780	720/960/1140		
	Entfeuchtung	l/h	2,1	4,0		
	Abmessungen (B x T x H)	mm	995x203x285	1140x228x330		
	Gewicht	kg	12,0	21,0		
	<b>Artikelnummer</b>		<b>7SP02R356</b>	<b>7SP02R357</b>		
	<b>Preis</b>	€	<b>1.340,-</b>	<b>1.455,-</b>		
<b>Deckenkassetten</b> 	<b>Kühlleistung/Heizleistung</b>	kW	<b>5,0/5,6</b>	<b>7,1/8,0</b>	<b>10,0/11,2</b>	
	Schalldruckpegel in 1 m Entfern. (1)	dB(A)	27/31	28/34	33/39	
	Luftmenge(1)	m³/h	780/840/930	840/960/1200	1260/1380/1680	
	Entfeuchtung	l/h	2,2	2,8	3,9	
	Abmessungen (B x T x H)	mm	840x840x256	840x840x256	840x840x319	
	Gewicht	kg	21,0	22,0	26,0	
	<b>Artikelnummer</b>		<b>7SP04R164</b>	<b>7SP04R165</b>	<b>7SP04R166</b>	<b>7SP04R167</b>
	<b>Preis</b>	€	<b>1.599,-</b>	<b>1.695,-</b>	<b>2.106,-</b>	<b>2.401,-</b>
<b>Unterdecken-Geräte</b> 	<b>Kühlleistung/Heizleistung</b>	kW	<b>5,0/5,6</b>	<b>7,1/8,0</b>	<b>10,0/11,2</b>	
	Schalldruckpegel in 1 m Entfern. (1)	dB(A)	30/36	33/38	35/41	
	Luftmenge(1)	m³/h	540/660/780	840/900/1100	1200/1380/1650	
	Entfeuchtung	l/h	2	3,0	3,9	
	Abmessungen (B x T x H)	mm	910x680x210	1180x680x210	1595x680x210	
	Gewicht	kg	21,0	25,0	33,0	
	<b>Artikelnummer</b>		<b>7SP02R360</b>	<b>7SP02R361</b>	<b>7SP02R362</b>	<b>7SP02R363</b>
	<b>Preis</b>	€	<b>1.404,-</b>	<b>1.678,-</b>	<b>2.045,-</b>	<b>2.245,-</b>
<b>Kanal-Einbaugeräte</b> 	<b>Kühlleistung/Heizleistung</b>	kW	<b>5,0/5,6</b>	<b>7,1/8,0</b>	<b>10,0/11,2</b>	
	Schalldruckpegel in 1 m Entfern. (1)	dB(A)	25/30	27/34	31/38	
	Luftmenge(1)	m³/h	540/630/720	780/900/1080	1260/1560/1800	
	Entfeuchtung	l/h	3	3,5	4,2	
	Abmessungen (B x T x H)	mm	700x630x310	1000x630x310	1480x630x310	
	Gewicht	kg	25,0	32,0	47,0	
	<b>Artikelnummer</b>		<b>7SP03R077</b>	<b>7SP03R078</b>	<b>7SP03R079</b>	<b>7SP03R080</b>
	<b>Preis</b>	€	<b>1.535,-</b>	<b>1.640,-</b>	<b>1.996,-</b>	<b>2.184,-</b>

(1) Daten wurden ermittelt bei niedriger, mittlerer und hoher Drehzahl





## CAC DCI PSINV

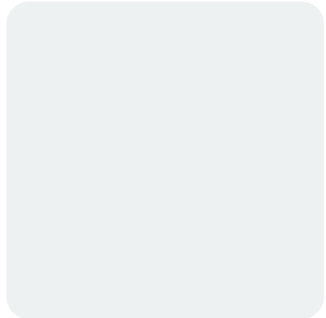
			OU-PSINV 48H	OU-PSINV 70TH	OU-PSINV 90TH
<b>Kühlung</b>	<b>Kühlleistung (1)</b>	kW	<b>12,5</b>	<b>20</b>	<b>25</b>
	Einsatzgrenzen	°C	-15°/ +15° Trockenkugeltem.	-15°/ 43° Trockenkugeltem.	-15°/ 43° Trockenkugeltem.
<b>Heizung (*)</b>	<b>Heizleistung (1)</b>	kW	<b>14,0</b>	<b>22,4</b>	<b>28</b>
	Einsatzgrenzen	°C	-15°/ +15°	-20/15° Trockenkugeltem.	-20/15° Trockenkugeltem.
<b>Außenteil</b>	Schalldruckpegel in 1 m Entfernung	dB(A)	53	57	58
	Länge Max.	m	50	100	100
	Höhe max. zwischen Innen- und Außenteil	m	30/15	50/30	50/30
	Einspritzleitung	Zoll	3/8	3/8	1/2
	Saugleitung	Zoll	5/8	1	1
	Verdichtertyp		DCI Doppel-Rollkolben-Verdichter		
	Abmessungen (B x T x H)	mm	940x340x1230	940x340x1526	940x340x1526
	Gewicht	kg	100	118	128
<b>Betriebs- spannung</b>	230V - 50Hz		•		
	400V - 50 Hz			•	•
	<b>Artikelnummer</b>		<b>7SP06R648</b>	<b>7SP06R650</b>	<b>7SP06R651</b>
	<b>Preis</b>	€	<b>3.687,-</b>	<b>6.784,-</b>	<b>7.235,-</b>

Außenteil	Leistung			Innenteile	
	KÜHLEISTUNG	HEIZLEISTUNG	DUO	TRIO	QUATTRO
<b>OU-PSINV 48H</b>	12,5	14,0	Size 24x2	–	–
<b>OU-PSINV 70TH</b>	20,0	22,4	Size 36x2	Size 25x3	Size 18x4
<b>OU-PSINV 90TH</b>	25,0	28,0	Size 48x2	Size 36x3	Size 25x4

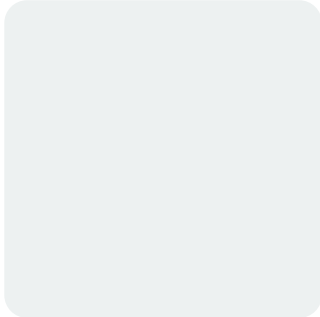
Verteiler	NRF-DL 16R	NRF-D-1668	–	–	–
<b>Artikelnummer</b>	7ACFHR405-G	7ACFHR406-G	–	–	–



**PSINV-HW**  
**WAND-SPLITKLIMA - GERÄTE**  
 2 Modelle Wärmepumpe von 5 kW bis 7,1 kW



- PRODUKTMERKMALE**
- Energieeffizienzklasse A
  - DC Inverter-Technologie für effiziente Leistungsregelung
  - Energiesparmodus (Nachtanhebung/-absenkung)
  - Regenerierbarer Anti-Mold Luftfilter für hygienische Raumluft
  - Wahlweise: Kabel-Fernbedienung mit Wochenzeitschaltuhr, Infrarot-Fernbedienung mit 24 Std.-Echtzeituhr
  - Automatische Wiedereinschaltung nach Spannungsausfall
  - Umfangreiche Bedien- und Regelungsoptionen siehe Seite 8



Modell		PSINV-HW 18R	PSINV-HW 25R
<b>Nennkühlleistung</b>	<b>kW</b>	<b>5</b>	<b>7,1</b>
<b>Nennheizleistung</b>	<b>kW</b>	<b>5,6</b>	<b>8</b>
Netzspannung	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50
Ventilator typ		radial	radial
Luftvolumenstrom min./med./max.	m³/h	480/660/780	720/960/1140
Entfeuchtung (Kühlung)	kg/h	2,1	4
Schalldruckpegel min./med./max.	dB(A)	30/34/38	34/37/41
<b>Breite x Tiefe x Höhe</b> Gerät	mm	995 x 203 x 585	1140 x 228 x 330
Anschluss Flüssigkeitsleitung	Zoll	1/4	3/8
Anschluss Sauggasleitung	Zoll	1/2	5/8
Gewicht Gerät	kg	12	21
<b>Bestellnummer</b>		<b>7SP02R356</b>	<b>7SP02R357</b>
<b>Preis</b>	€	<b>1.340,-</b>	<b>1.455,-</b>

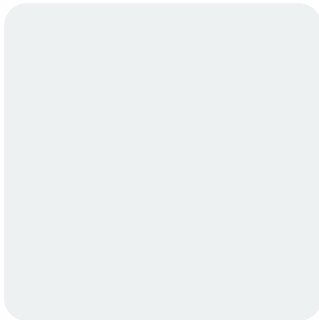
Angaben zu Elektroleitungen und Absicherungen sind Mindestempfehlungen und müssen in jedem Fall durch den Installateur vor Ort nach den VDE-Richtlinien (VDE 0100) und Vorschriften des örtlichen EVU's bestimmt werden.



**PSINV-4WK**  
**KASSETTEN-SPLIT - KLIMAGERÄTE**  
 4 Modelle Wärmepumpe von 5 kW bis 12,5 kW



- PRODUKTMERKMALE**
- Energieeffizienzklasse A
  - DC Inverter-Technologie für effiziente Leistungsregelung
  - Regenerierbarer Anti-Mold Luftfilter für hygienische Raumluft
  - Wahlweise: Kabel-Fernbedienung mit Wochenschaltuhr, Infrarot-Fernbedienung mit 24 Std.-Echtzeituhr
  - Inneneinheit mit DC-Ventilator
  - Leicht zu reinigendes Designpaneel
  - Kondensathebepumpe mit einer Förderhöhe von 850 mm ab Geräteunterkante
  - Automatische Wiedereinschaltung nach Spannungsausfall
  - Umfangreiche Bedien- und Regelungsoptionen siehe Seite 8



Modell		PSINV-4WK-18R	PSINV-4WK 25R	PSINV-4WK 36R	PSINV-4WK 48R
<b>Nennkühlleistung</b>	<b>kW</b>	<b>5</b>	<b>7,1</b>	<b>10</b>	<b>12,5</b>
<b>Nennheizleistung</b>	<b>kW</b>	<b>5,6</b>	<b>8</b>	<b>11,2</b>	<b>14</b>
Netzspannung	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Ventilator typ		radial	radial	radial	radial
Luftvolumenstrom min./med./max.	m³/h	780/840/960	840/960/840	1260/1380/1680	1320/1500/1980
Entfeuchtung (Kühlung)	kg/h	2,2	2,8	3,9	4,6
Schalldruckpegel min./med./max.	dB(A)	27/29/31	28/31/34	33/36/39	34/38/42
<b>Breite x Tiefe x Höhe Gerät</b>	mm	840x840x256	840x840x256	840x840x319	840x840x319
<b>Breite x Tiefe x Höhe Blende</b>	mm	950x950x35	950x950x35	950x950x35	950x950x35
Anschluss Flüssigkeitsleitung	Zoll	1/4	3/8	3/8	3/8
Anschluss Sauggasleitung	Zoll	1/2	5/8	5/8	5/8
Gewicht Gerät	kg	21	22	29	26
Gewicht Blende	kg	4,5	4,5	4,5	4,5
<b>Bestellnummer</b>		<b>7SP04R164</b>	<b>7SP04R165</b>	<b>7SP04R166</b>	<b>7SP04R167</b>
<b>Preis</b>	€	<b>1.599,-</b>	<b>1.695,-</b>	<b>2.106,-</b>	<b>2.401,-</b>

Angaben zu Elektrozuleitungen und Absicherungen sind Mindestempfehlungen und müssen in jedem Fall durch den Installateur vor Ort nach den VDE-Richtlinien (VDE 0100) und Vorschriften des örtlichen EVU's bestimmt werden.



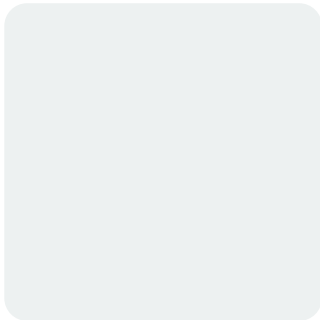
# PSINV-C

## DECKEN-SPLITKLIMA - GERÄTE

4 Modelle Wärmepumpe von 5 kW bis 12,5 kW



- ### PRODUKTMERKMALE
- Energieeffizienzklasse A
  - DC Inverter-Technologie für effiziente Leistungsregelung
  - Regenerierbarer Anti-Mold Luftfilter für hygienische Raumluft
  - Wahlweise: Kabel-Fernbedienung mit Wochenzeitschaltuhr, Infrarot-Fernbedienung mit 24 Std.-Echtzeituhr
  - Inneneinheit mit DC-Ventilator
  - Automatische Wiedereinschaltung nach Spannungsausfall
  - Umfangreiche Bedien- und Regelungsoptionen siehe Seite 8

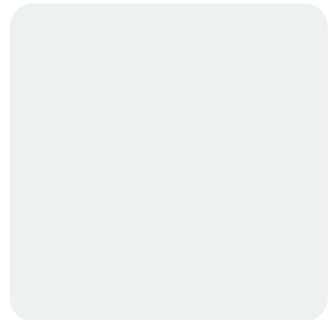
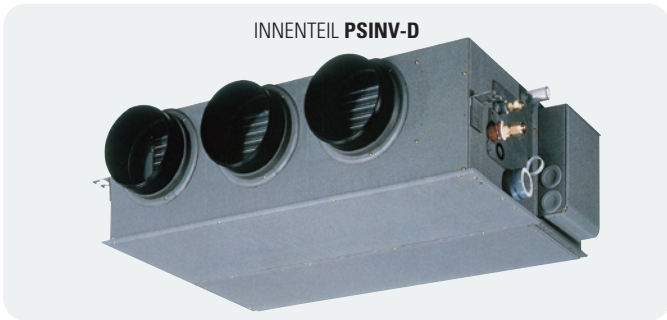


Modell		PSINV-C-18R	PSINV-C-25R	PSINV-C-36R	PSINV-C 48R
<b>Nennkühlleistung</b>	<b>kW</b>	<b>5</b>	<b>7,1</b>	<b>10</b>	<b>12,5</b>
<b>Nennheizleistung</b>	<b>kW</b>	<b>5,6</b>	<b>8</b>	<b>11,2</b>	<b>14</b>
Netzspannung	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Ventilator typ		radial	radial	radial	radial
Luftvolumenstrom min./med./max.	m³/h	540/660/780	840/900/1100	1200/1380/1650	1320/1560/1800
Entfeuchtung (Kühlung)	kg/h	2	3	3,9	5,6
Schalldruckpegel min./med./max.	dB(A)	30/33/36	33/36/38	35/38/41	37/40/43
<b>Breite x Tiefe x Höhe</b> Gerät	mm	910X680X210	1180X680X210	1595X680X210	1595X680X210
Anschluss Flüssigkeitsleitung	Zoll	1/4	3/8	3/8	3/8
Anschluss Sauggasleitung	Zoll	1/2	5/8	5/8	5/8
Gewicht Gerät	kg	41	54	90	95
<b>Bestellnummer</b>		<b>7SP02R360</b>	<b>7SP02R361</b>	<b>7SP02R362</b>	<b>7SP02R363</b>
<b>Preis</b>	€	<b>1.404,-</b>	<b>1.678,-</b>	<b>2.045,-</b>	<b>2.245,-</b>

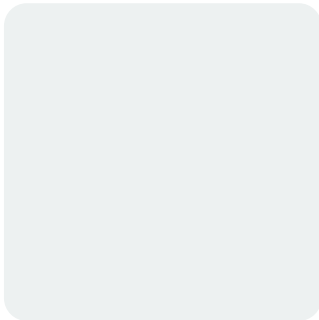
Angaben zu Elektrozuleitungen und Absicherungen sind Mindestempfehlungen und müssen in jedem Fall durch den Installateur vor Ort nach den VDE-Richtlinien (VDE 0100) und Vorschriften des örtlichen EVU's bestimmt werden.



**PSINV-D**  
**KANAL-SPLITKLIMA - GERÄTE**  
 4 Modelle Wärmepumpe von 5 kW bis 12,5 kW



- PRODUKTMERKMALE**
- Energieeffizienzklasse A
  - DC Inverter-Technologie für effiziente Leistungsregelung
  - Wahlweise: Kabel-Fernbedienung mit Wochenschaltuhr, Infrarot-Fernbedienung mit 24 Std.-Echtzeituhr
  - Inneneinheit mit DC-Ventilator
  - Boosterfunktion für höhere ext. Pressung
  - Kondensathebepumpe mit einer Förderhöhe von 850 mm ab Geräteunterkante
  - Wahlweise Luftansaugung von hinten und unten
  - Automatische Wiedereinschaltung nach Spannungsausfall
  - Umfangreiche Bedien- und Regelungsoptionen siehe Seite 8

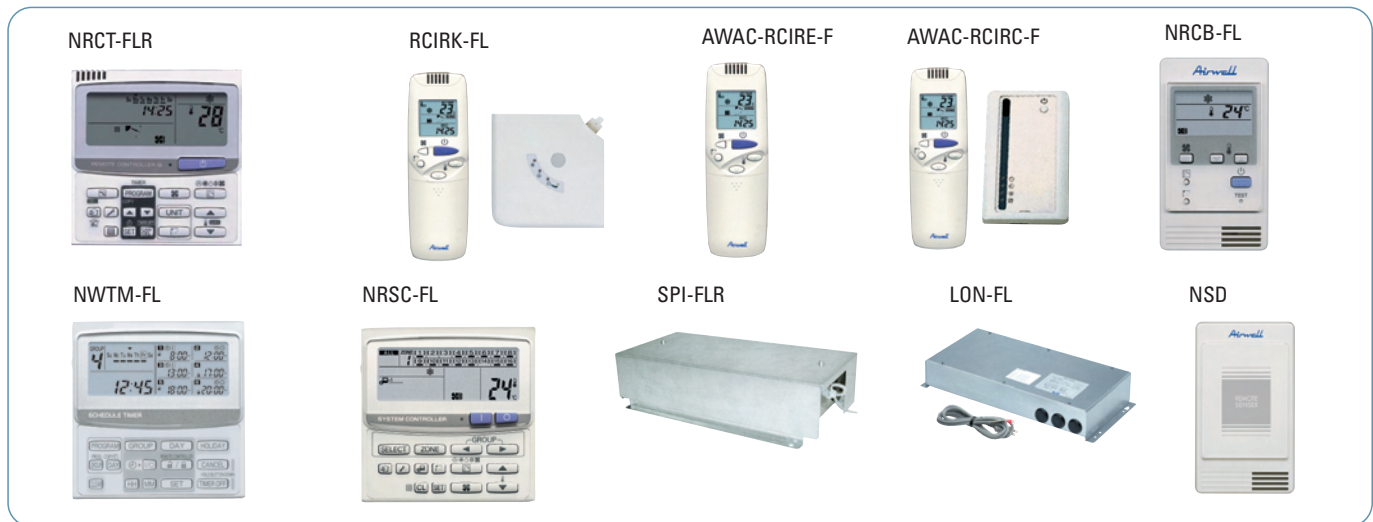


Modell		PSINV-D-18R	PSINV-D-25R	PSINV-D-36R	PSINV-D-48R
<b>Nennkühlleistung</b>	<b>kW</b>	<b>5</b>	<b>7,1</b>	<b>10</b>	<b>12,5</b>
<b>Nennheizleistung</b>	<b>kW</b>	<b>5,6</b>	<b>8</b>	<b>11,2</b>	<b>14</b>
Netzspannung	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Ventilator typ		radial	radial	radial	radial
Luftvolumenstrom min./med./max.	m³/h	540/630/720	780/900/1080	1260/1560/1800	1500/1800/1980
Entfeuchtung (Kühlung)	kg/h	3	3,5	4,2	6,6
Schalldruckpegel min./med./max.	dB(A)	25/28/30	27/30/34	31/33/38	33/37/40
<b>Breite x Tiefe x Höhe Gerät</b>	mm	700X630X310	1000X630X310	1480X630X310	1480X630X310
Anschluss Flüssigkeitsleitung	Zoll	1/4	3/8	3/8	3/8
Anschluss Sauggasleitung	Zoll	1/2	5/8	5/8	5/8
Gewicht Gerät	kg	25	32	47	47
<b>Bestellnummer</b>		<b>7SP03R077</b>	<b>7SP03R078</b>	<b>7SP03R079</b>	<b>7SP03R080</b>
<b>Preis</b>	€	<b>1.535,-</b>	<b>1.640,-</b>	<b>1.996,-</b>	<b>2.184,-</b>

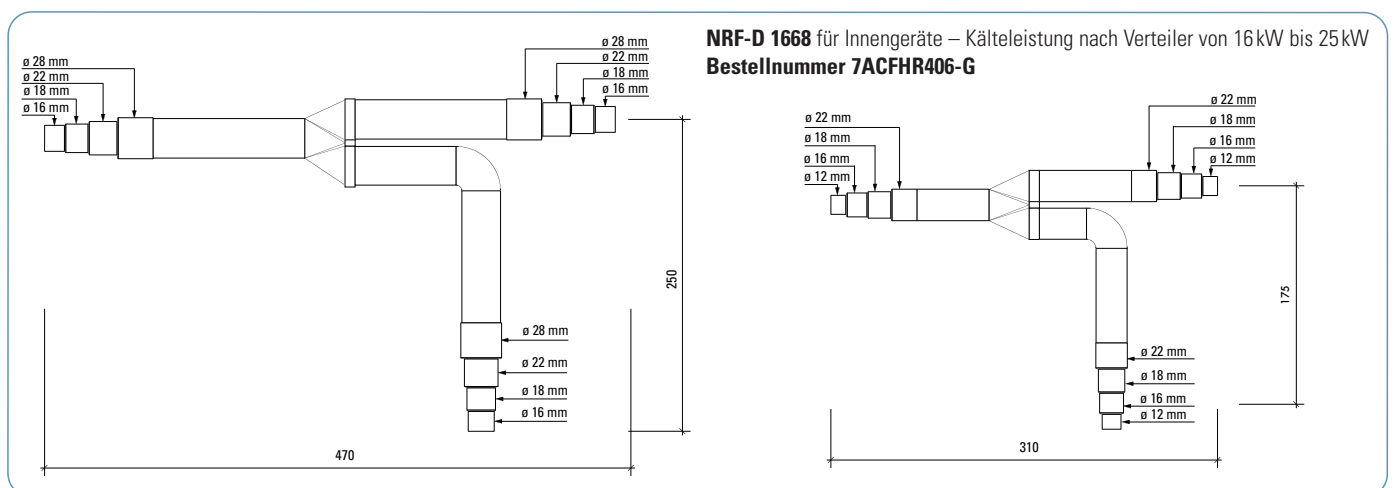
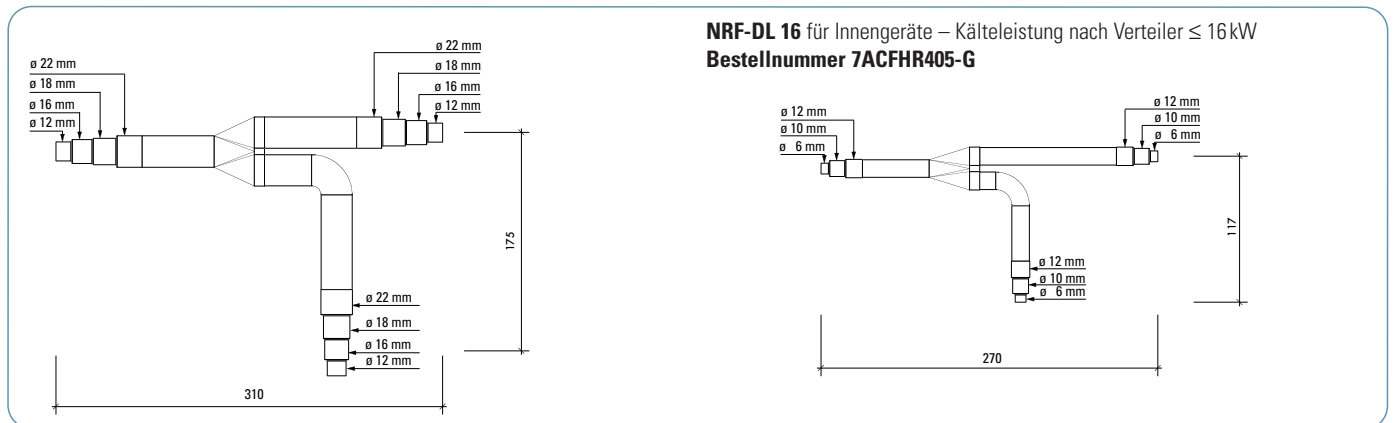
Angaben zu Elektrozuleitungen und Absicherungen sind Mindestempfehlungen und müssen in jedem Fall durch den Installateur vor Ort nach den VDE-Richtlinien (VDE 0100) und Vorschriften des örtlichen EVU's bestimmt werden.

## REGELGERÄTE

Modell	Beschreibung	Bestellnummer	Preis €
<b>NRCT-FLR</b>	Kabelfernbedienung	7ACELR001	<b>131,00</b>
<b>AWAC-RCIRC-F</b>	Infrarot-Fernbedienung (für alle Innenteile)	7ACELR329	<b>259,00</b>
<b>RCIRK-FL</b>	Infrarot-Fernbedienung (4-Wege-Kassette - normal)	7ACELR308	<b>259,00</b>
<b>AWAC-RCIRE-F</b>	Infrarot-Fernbedienung für Wandgeräte	7ACELR331	<b>190,00</b>
<b>NRCB-FL</b>	vereinfachte Kabelfernbedienung	7ACELR315	<b>110,00</b>
<b>NWTM-FL</b>	Zeitschaltuhr	7ACELR314	<b>360,00</b>
<b>NRSC-FL</b>	Zentral-Fernbedienung	7ACELR313	<b>750,00</b>
<b>LON-FL</b>	LON-Gateway	7ACELR321	<b>1.150,00</b>
<b>SPI-FLR</b>	Innengeräte: Seriell/Parallel-Modul (0-10 V & Digital-Kontakte)	7ACELR323	<b>205,00</b>
<b>NSD</b>	Fern-Temperaturfühler	7ACELR316	<b>80,00</b>
<b>Stör-Betriebsmeldung</b>	Ein/Aus - Innengerät (2 Relais) ((Betrieb-Stör & Freigabe)	171	<b>85,00</b>
<b>Indikator-Platine</b>	Innengerät (5-Relais) (heizen/kühlen/abtauen)	170	<b>92,00</b>



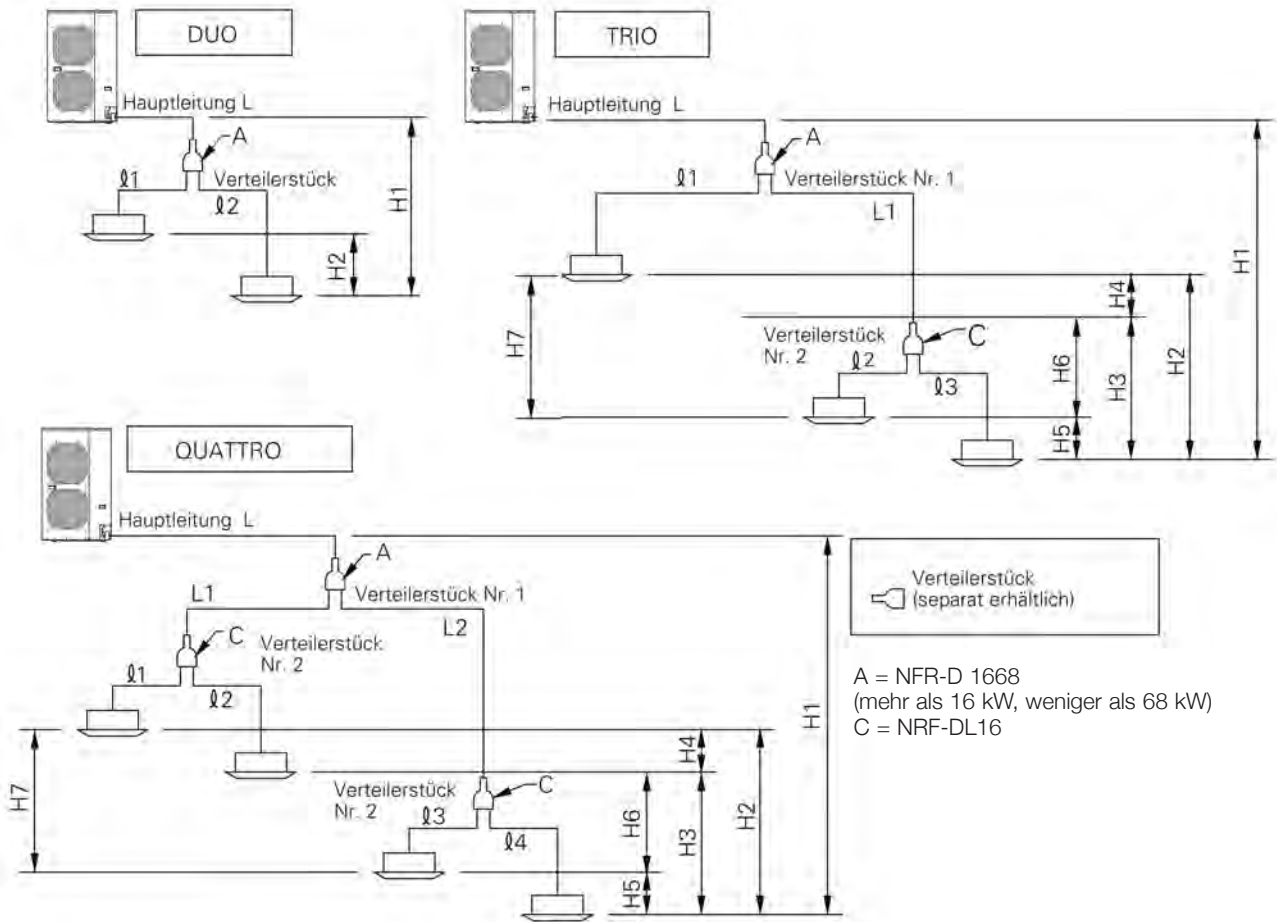
## VERTEILER





# AUSLEGUNG DER ROHRLEITUNGEN

Gegenstand	Inhalt	Symbol				Tatsächliche Länge (m)	
		Einzelgerät	DUO-Auslegung	TRIO-Auslegung	Quattro-Auslegung		
Zulässige Leitungslängen	Maximal zulässige Leitungslänge	L	$L + \varrho_1$ $L + \varrho_2$	$L + L_1 + \varrho_2$ $L + L_2 + \varrho_3$	$L + L_1 + \varrho_1, L + L_1 + \varrho_2$ $L + L_2 + \varrho_3, L + L_2 + \varrho_4$	$\leq 100$	
	Maximale Verteilerleitungslänge	Maximale Länge nach dem ersten Abzweigpunkt (Verteiler Nr. 1)	-	$\varrho_1, \varrho_2$	$L_1 + \varrho_2$ $L_1 + \varrho_3$ $\varrho_1$	$L_1 + \varrho_1, L_1 + \varrho_2$ $L_2 + \varrho_3, L_2 + \varrho_4$	$\leq 20$
		Maximale Länge nach dem zweiten Abzweigpunkt (Quattro)	-	-	-	$\varrho_1, \varrho_2, \varrho_3, \varrho_4$	$\leq 15$
	Summe Gesamtlänge	Höchstzulässige Leitungslänge und Gesamtsumme anderer Leitungen	-	-	$L + L_1 + \varrho_2 + \varrho_3 + \varrho_1$	$L + L_1 + L_2 + \varrho_1 + \varrho_2 + \varrho_3 + \varrho_4$	$\leq 120$
Maximale Abzweigleitungslänge	Unterschied zwischen der maximalen Länge und Mindestlänge in der Leitung nach dem ersten Abzweigpunkt.	-	$\varrho_1 > \varrho_2$ $\varrho_1 - \varrho_2$	$\varrho_1 > \varrho_2 > \varrho_3$ $\varrho_1 - \varrho_3$	Max: $L_2 + \varrho_2$ Min: $L_1 + \varrho_1$ $(L_2 + \varrho_4) - (L_1 + \varrho_1)$	$\leq 10$	
Maximaler Unterschied zwischen Längen von Verteilerleitung Nr. 1 (Quattro-Auslegung)		-	-	-	$L_2 > L_1$ $L_2 - L_1$	$\leq 10$	
Maximal zulässiger Höhenunterschied	Maximaler Höhenunterschied zwischen Innen- und Außeneinheit	Bei höherer Außeneinheit	H1			$\leq 30$	
		Bei niedrigerer Außeneinheit					
	Maximaler Höhenunterschied zwischen Inneneinheiten	-	H2	H2, H3, H4	H2, H3, H4, H5, H6, H7	$\leq 0,5$	



## Auslegungsdaten CAC DCI

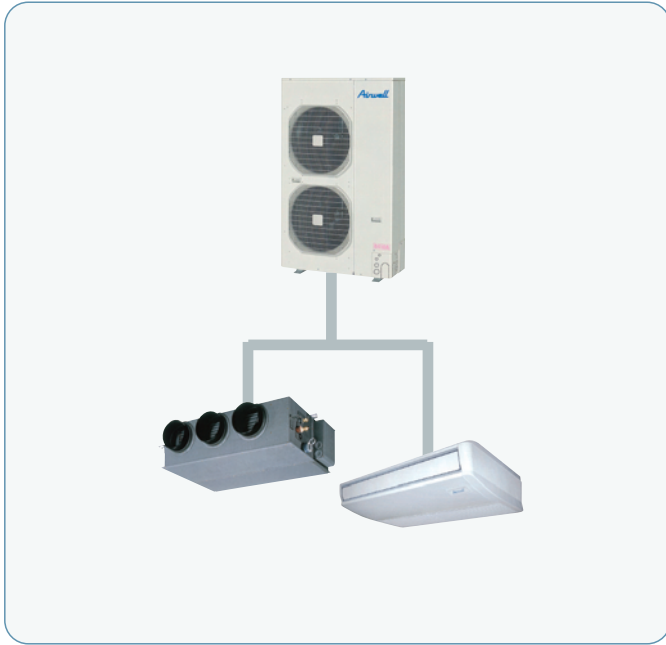
Modell		OU-PSINV 48H	OU-PSINV 70TH	OU-PSINV 90TH
Flüssigkeitsleitung	mm	10	10	12
Saugleitung	mm	15	28	28
Leitungslänge max.	m	50	100	100
Höhendiff. AE über IE	m	30	30	30
Höhendiff. IE über AE	m	15	15	15
Vorgefüllt bis max.	m	5-30	5-30	5-30
Nachfüllmenge	g/m	40	40	80* / 40**
Kältemittelmenge	kg	3,6	5,3	6,5

\* Füllmenge Hauptstrang

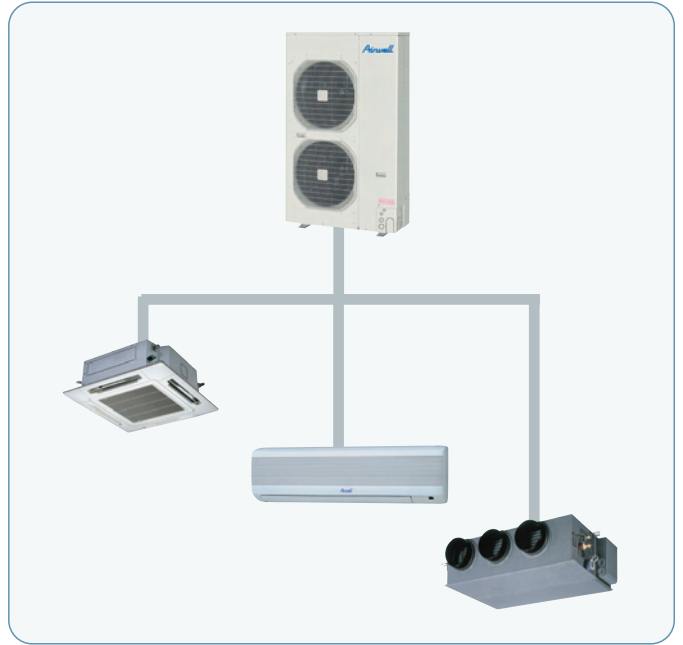
\*\*Füllmenge nach dem ersten Verteiler

# BIS ZU 4 INNENGERÄTE ANSCHLIESSBAR

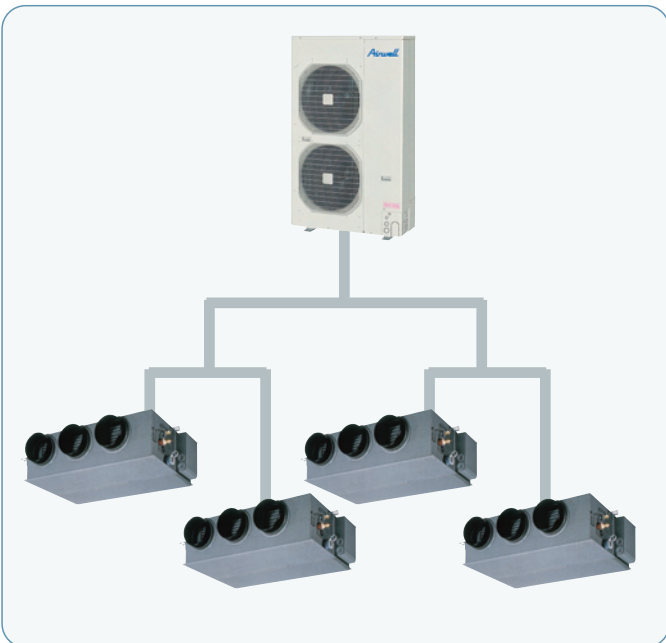
## DUO



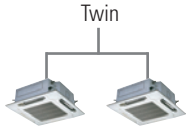
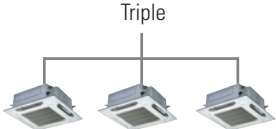
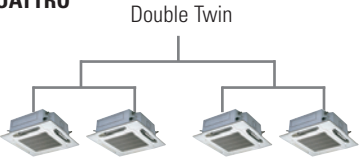
## TRIO



## QUATTRO



## ANWENDUNGSBEISPIEL - KASSETTEN-SPLITKLIMAGERÄT PSINV-4WK

Modell	HP	kW	Innenteil	Außenteil
<b>DUO</b> 	8	Kühlung 20,0 ( 6,0 - 22,4) Heizung 22,4 ( 6,0 - 25,0)	2 x PSINV-4WK 36R	OU-PSINV 70 TH
	10	Kühlung 25,0 ( 6,0 - 28,0) Heizung 28,0 ( 6,0 - 31,5)	2 x PSINV-4WK 48R	OU-PSINV 90 TH
<b>TRIO</b> 	8	Kühlung 20,0 ( 6,0 - 22,4) Heizung 22,4 ( 6,0 - 25,0)	3 x PSINV-4WK 25R	OU-PSINV 70 TH
<b>QUATTRO</b> 	8	Kühlung 20,0 ( 6,0 - 22,4) Heizung 22,4 ( 6,0 - 25,0)	4 x PSINV-4WK-18R	OU-PSINV 70 TH
	10	Kühlung 25,0 ( 6,0 - 28,0) Heizung 28,0 ( 6,0 - 31,5)	4 x PSINV-4WK 25R	OU-PSINV 90 TH

**Verkaufsbüro Berlin**

Keithstraße 2-4  
10787 Berlin  
Tel. 0 30 / 26 99 44-0  
Fax 0 30 / 26 99 44-22  
berlin@airwell.de

**Verkaufsbüro Düsseldorf**

Willstätterstraße 10  
40549 Düsseldorf  
Tel. 02 11 / 17 93 43 30  
Fax 02 11 / 17 93 43 55  
duesseldorf@airwell.de

**Verkaufsbüro Hamburg**

Langenharmer Weg 219  
22844 Norderstedt  
Tel. 0 40 / 5 21 40-210  
Fax 0 40 / 5 21 40-105  
hamburg@airwell.de

**Verkaufsbüro Frankfurt**

Berner Straße 43  
60437 Frankfurt  
Tel. 0 69 / 5 07 02-0  
Fax 0 69 / 5 07 02-250  
frankfurt@airwell.de

**Verkaufsbüro Leipzig**

Gerichtsweg 28  
04103 Leipzig  
Tel. 03 41 / 4 67 93-0  
Fax 03 41 / 4 67 93-20  
leipzig@airwell.de

**Verkaufsbüro München**

Oberanger 28  
80331 München  
Tel. 0 89 / 23 88 51-0  
Fax 0 89 / 23 88 51-22  
muenchen@airwell.de

**Verkaufsbüro Stuttgart**

Schulze-Delitzsch-Str. 43  
70565 Stuttgart  
Tel. 07 11 / 22 06 31-3  
Fax 07 11 / 22 06 31-55  
stuttgart@airwell.de



[www.airwell.de](http://www.airwell.de)  
[info@airwell.de](mailto:info@airwell.de)

**Airwell Deutschland GmbH**

Berner Straße 43  
D-60437 Frankfurt  
Telefon 069/50702 - 0  
Telefax 069/50702 - 250