

2. FUJITSU MULTI SPLIT-ANLÆG

Inverter: Udedele (tilslutning for 2, 3 eller 4 indedele)

Indedel	kW	2 indedele		2 indedele		2-3 indedele		3-4 indedele
		AOYA14LAC2	AOYA18LAC2	AOY24LMAM2	AOYA18LAT3	AOYA24LAT3	AOY30LMAW4	
 AS YA07/09/12/14LB	2.1	●	●					
	2.5	●	●					
	3.5	●	●					
	4.2		●					
 AS YA07/09/12/14/18LA	2.3			●	●	●	●	●
	2.7			●	●	●	●	●
	3.5			●	●	●	●	●
	4.2			●	●	●	●	●
 AS Y24LB	6.8							●
 AG YF09/12/14LA	2.7		●	●	●	●	●	●
	3.5		●	●	●	●	●	●
	4.2			●	●	●	●	●
 AU YF09LA/12LA/14LA/18LB	2.7		●	●	●	●	●	●
	3.5		●	●	●	●	●	●
	4.2			●	●	●	●	●
	5.2			●	●	●	●	●
 AB YF14LA/18LB/24LB	4.2			●	●	●	●	●
	5.2			●	●	●	●	●
	6.8				●	●	●	●
 AR YF09LA/09LB	2.7		● (AR YF09LB)	● (AR YF09LA)	● (AR YF09LA)	● (AR YF09LA)	● (AR YF09LA)	● (AR YF09LA)
 AR YF12LA/12LB/14LA/18LB/22LA	3.5		● (AR YF12LB)	● (AR YF12LA)	● (AR YF12LA)	● (AR YF12LA)	● (AR YF12LA)	● (AR YF12LA)
	4.2			●	●	●	●	●
	5.2			●	●	●	●	●
	6.3				●	●	●	●

2. FUJITSU MULTI SPLIT-ANLÆG

Inverter: Udedele (tilslutning for 2, 3 eller 4 indedele)

Type	Best. nr.	Navn	Antal indedele	Kapacitet KW	Lydniveau dB(A)	Forsyning V/A	Størrelse B · H · D	Fyldning Kg
		Udedel		Kulde/Varme (KW) (EER / COP)	Kulde / Varme	Volt Ampere	Udedel	Type Mængde
Multi-system udedele	101 0130 17	AOYA14LAC2	2	4,00 / 4,40 (3,67/4,27)	47 / 49	1 · 230 4,91 / 5,12	790 · 540 · 298	R410A 1,2
	101 0130 16	AOYA18LAC2	2	5,00 / 5,60 (3,21/3,97)	50 / 51	1 · 230 6,30 / 6,90	790 · 540 · 290	R410A 1,3
	101 0130 19	AOYA18LAT3	2-3	5,40 / 6,80 (4,00/4,20)	46 / 47	1 · 230 5,90 / 7,10	900 · 700 · 330	R410A 2,2
	101 0130 21	AOY24LMAM2	2	5,80 / 6,40 (3,35/3,90)	49 / 50	1 · 230 7,20 / 7,60	830 · 650 · 320	R410A 1,9
	101 0030 38	AOYA24LAT3	2-3	6,80 / 8,00 (3,50/4,00)	48 / 49	1 · 230 8,50 / 8,80	900 · 700 · 330	R410A 2,2
	101 0130 23	AOY30LMAW4	3-4	8,00 / 9,60 (3,60/4,00)	50 /	1 · 230 9,70 / 10,50	900 · 830 · 330	R410A 3,3

Kapacitetstabel

Navn	Den totale kapacitet for indedele der kan tilsluttes er:			
Udedel	Kulde	Kulde	Varme	Varme
AOYA14LAC2	1,4-4,4 kW	4.700-15.000 BTU	1,1-5,4 kW	3.700-18.400 BTU
AOYA18LAC2	1,7-5,6 kW	5.800-19.100 BTU	1,8-6,1 kW	6.100-20.800 BTU
AOYA18LAT3	1,5-6,8 kW	5.100-23.200 BTU	1,5-8,0 kW	5.100-27.300 BTU
AOY24LMAM2	2,5-7,8 kW	8.500-26.600 BTU	2,2-9,0 kW	7.500-30.700 BTU
AOYA24LAT3	1,5-8,5 kW	5.100-29.000 BTU	1,5-9,2 kW	5.100-31.400 BTU
AOY30LMAW4	1,5-10,1 kW	5.100-34.500 BTU	1,5-12,0kW	5.100-41.000 BTU

Rør tabel

Størrelse indedel	Væske	Gas
BTU	Tommer	Tommer
7.000-12.000	1/4"	3/8"
14.000-22.000	1/4"	1/2"
24.000	3/8"	5/8"

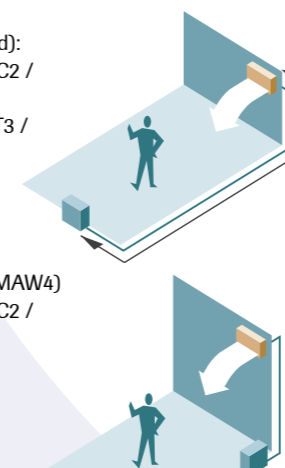
Værdierne i ovenstående tabeller er angivet for nominal drift.

Fleksibel installation

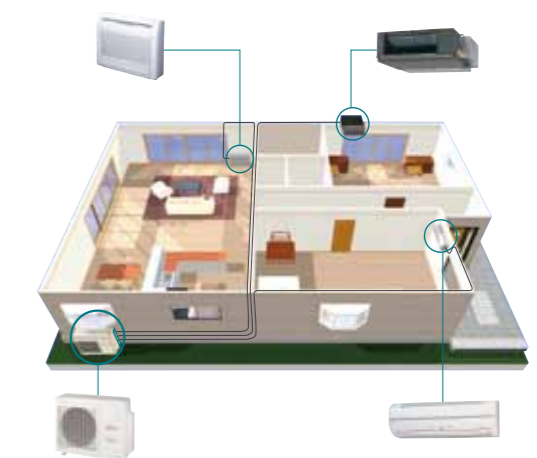
Maks. rørlængde (Pr. enhed):
20m (AOYA14LAC2 / 18LAC2 / AOY24LMAM2).
25m (AOYA18LAT3 / 24LAT3 / AOY30LMAW4).

Maks. højde:
10m (AOY24LMAM2 / 30LMAW4)
15m (AOYA14LAC2 / 28LAC2 / AOYA18LAT3/24LAT3)

Total rørlængde:
30m (AOYA14LAC2 / 18LAC2 / AOY24LMAM2)
50m (AOYA18LAT3 / 24LAT3)
70m (AOY30LMAW4)



Vælg frit hvilken type af aircondition-anlæg, der bedst opfylder dine ønsker og behov i de forskellige rum.



2. FUJITSU MULTI SPLIT-ANLÆG

2. FUJITSU MULTI SPLIT-ANLÆG

Inverter: Indedele med fjernbetjening (op til 4 indedele på samme udedel)

Inverter: Indedele med fjernbetjening (op til 4 indedele på samme udedel)



Indedele - funktioner

	Up/Down	Double	Adjust	R Restart	Auto Changeover	HEAT	Fresh	Fresh	Economy	Sleep	Program	W-S	Filter	Ion	AF	Coil Dry	Wash
ASYA07/09/12/14LB	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	○	•	•	•	•	•
ASYA07/09/12/14/18LA	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ASY24LB	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
AGYF09/12/14LA	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	○	•	•	•	•	•
ABYF14/18/22/24LB	•	•	•	•	•	•	○	•	•	•	•	○	•	•	•	•	•
ARYF09/12/14LA/18/22/24LB	•	•	•	•	•	•	○	•	○	•	•	•	•	•	•	•	•
AUYF09/12/14LA/22/24LB	•	•	•	•	•	•	○	○	•	•	•	○	•	•	•	•	•

○ : Option

Type	Best. nr.	Navn	Model	Lydniveau dB(A)	Størrelse B · H · D	Rør Tommer
		Indedel		Indedel	Indedel	Væske / Gas
Multi-system Fra 2 til 4 indedele	101 0131 01	ASYA07LACM	Vægmodel	21 · 27 · 32 · 35	790 · 275 · 215	1/4" · 3/8"
	101 0131 02	ASYA07LBCM	Vægmodel	21 · 33 · 36 · 38	790 · 260 · 198	1/4" · 3/8"
	101 0131 04	ASYA09LACM	Vægmodel	22 · 28 · 33 · 38	790 · 275 · 215	1/4" · 3/8"
	101 0131 05	ASYA09LBCM	Vægmodel	21 · 33 · 36 · 38	790 · 260 · 198	1/4" · 3/8"
	101 0131 07	ASYA12LACM	Vægmodel	23 · 28 · 34 · 39	790 · 275 · 215	1/4" · 3/8"
	101 0131 11	ASYA12LBCM	Vægmodel	21 · 33 · 38 · 43	790 · 260 · 198	1/4" · 3/8"
	101 0131 08	ASYA14LACM	Vægmodel	26 · 33 · 38 · 45	790 · 275 · 215	1/4" · 1/2"
	101 0131 13	ASYA14LBCM	Vægmodel	25 · 33 · 40 · 44	790 · 260 · 198	1/4" · 1/2"
	101 0131 10	ASYA18LACM	Vægmodel	28 · 34 · 38 · 45	790 · 275 · 215	1/4" · 1/2"
	101 0131 22	ASY24LBAJ	Vægmodel	32 · 36 · 41 · 47	790 · 275 · 215	3/8" · 5/8"
	101 0038 10	AGYF09LAC	Gulv	22 · 28 · 34 · 39	740 · 600 · 200	1/4" · 3/8"
	101 0038 11	AGYF12LAC	Gulv	22 · 30 · 36 · 42	740 · 600 · 200	1/4" · 3/8"
	101 0038 13	AGYF14LAC	Gulv	22 · 31 · 38 · 44	740 · 600 · 200	1/4" · 1/2"
	101 0034 10	ABYF14LBT	Gulv/loft model	29 · 33 · 34 · 36 ¹	990 · 199 · 655	1/4" · 1/2"
	101 0034 11	ABYF18LBT	Gulv/loft model	32 · 34 · 38 · 41 ¹	990 · 199 · 655	1/4" · 1/2"
	101 0034 17	ABYF24LBT	Gulv/loft model	33 · 36 · 40 · 45 ¹	990 · 199 · 655	1/4" · 5/8"
	101 0137 00	ARYF09LALU	Kanalmodel	30 · 31 · 33 · 35	663 · 217 · 595	1/4" · 3/8"
	101 0137 01	ARYF09LBLU	Kanalmodel	30 · 31 · 33 · 35	663 · 217 · 595	1/4" · 3/8"
	101 0137 02	ARYF12LALU	Kanalmodel	25 · 26 · 29 · 30	953 · 217 · 595	1/4" · 3/8"
	101 0137 03	ARYF12LBLU	Kanalmodel	25 · 26 · 29 · 30	953 · 217 · 595	1/4" · 3/8"
	101 0137 04	ARYF14LALU	Kanalmodel	24 · 27 · 30 · 33	953 · 217 · 595	1/4" · 1/2"
	101 0137 06	ARYF18LBLU	Kanalmodel	29 · 30 · 32 · 34	953 · 217 · 595	1/4" · 1/2"
101 0137 08	ARYF22LALU	Kanalmodel	30 · 33 · 36 · 40	953 · 217 · 595	1/4" · 1/2"	
101 0146 09	AUYF09LAL	Kasette	26 · 29 · 31 · 33	570 · 245 · 570	1/4" · 3/8"	
101 0146 12	AUYF12LAL	Kasette	27 · 31 · 33 · 37	570 · 245 · 570	1/4" · 3/8"	
101 0146 14	AUYF14LAL	Kasette	27 · 32 · 35 · 40	570 · 245 · 570	1/4" · 1/2"	
101 0146 19	AUYF18LBL	Kasette	27 · 33 · 37 · 42	570 · 245 · 570	1/4" · 1/2"	

¹Værdi angivet ved loftplacering. Ved gulvplacering er lydniveauet 3 dB(A) højere.

Værdierne i ovenstående tabeller er angivet for nominel drift.

2. FUJITSU MULTI SPLIT-ANLÆG

Inverter: Udedele (tilslutning for op til 8 separate indedele)



AOY45LAT8

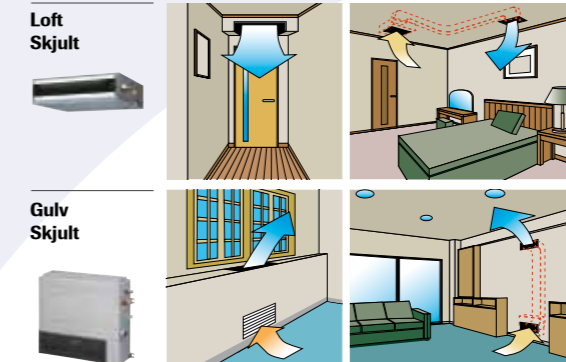
NYHED
Primo 2011
- tilslutning af op til 8 indedele !

Indedele - oversigt

Indedele	7,000BTU 2.1kW	9,000BTU 2.5kW	12,000BTU 3.5kW	18,000BTU 5.0kW	24,000BTU 7.1kW	Kontrolstyring
Vægmodel - lille	ASYG07LAC	ASYG09LAC	ASYG12LAC			Trådløs fjernbetjening
Vægmodel				ASYG18LAC	ASYG24LAC	
Kompakt kassette		AUYG09LAL	AUYG12LAL	AUYG18LAL		
Gulvmodel		AGYG09LAC	AGYG12LAC			
Kanalmodel - smal		ARYG09LATUA	ARYG12LATUA	ARYG18LATUA	ARYG24LATUA	

2. FUJITSU MULTI SPLIT-ANLÆG

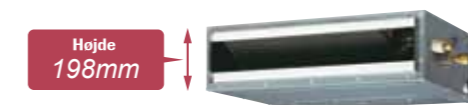
Fleksibel installation



Tilbehørsprogram

Trådløs sensor UTD-RS100
Infrarød modtager UTY-LRHYM

Smalt design



Kondensvandspumpe som standard tilbehør



Statisk højtryksinterval

Power-model med fleksibel design

ARYG09/12/18LATU **0 til 90 Pa**
(ARYG24LATU : 0 til 50 Pa)

2. FUJITSU MULTI SPLIT-ANLÆG - SAMTIDIG DRIFT

Udedele

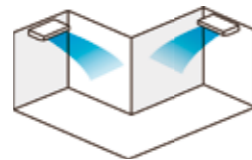
AOYD36LATT
AOYD45LATT
AOYD54LATT



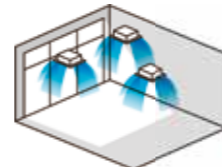
Understøtter mange forskellige installations-layout til bl.a. kontor- eller butiksområder, med op til 3 synkroniserede indedele pr. tilsluttet udedel.

(Mulighed for styring af op til 16 indedele fra samme fortrådede fjernbetjening)

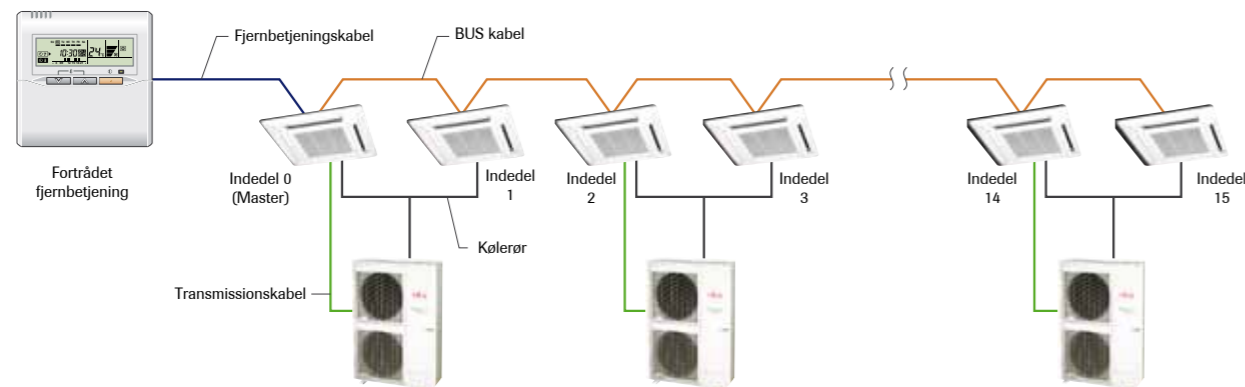
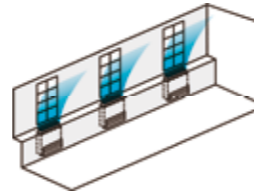
Installation i forhold til layout gulvareal



Installation i forhold til lysindfald



Installation i forhold til layout og lysindfald



Indstil adressen på indedelen med DIP-switch'en på indedelens kredsløbsprint

2. FUJITSU MULTI SPLIT-ANLÆG - SAMTIDIG DRIFT

Inverter: Udedele (3 fase modeller) - Multi med samtidig drift

Type	Best. nr.	Navn	Antal indedele	Kapacitet KW	Lydniveau dB(A)	Forsyning V/A	Størrelse B · H · D	Fyldning Kg	Rør Tommer
		<i>Indedel</i>		<i>Kulde/Varme (EER / COP)</i>	<i>Kulde/Varme</i>	<i>Volt Ampere</i>	<i>Udedel</i>	<i>Type Mængde</i>	<i>Væske Gas</i>
Multi-system udedele	101 0030 48	AOYD36LATT (Twin)	2	10,0/11,2 (3,52/3,90)	51 53	3 · 400 7,9A	900 · 1290 · 330	R410A 3,45	3/8" 5/8"
	101 0030 47	AOYD45LATT (Twin)	2	12,5/14,0 (3,21/3,61)	54 54	3 · 400 8,9A	900 · 1290 · 330	R410A 3,45	3/8" 5/8"
	101 0030 55	AOYD54LATT (Twin/Triple)	2-3	14,0/16,0 (3,01/3,66)	55 56	3 · 400 9,9A	900 · 1290 · 330	R410A 3,45	3/8" 5/8"

Inverter: Indedele - Multi med samtidig drift

Type	Navn	Model	Lydniveau dB(A)	Størrelse B · H · D	Rør Tommer	
	<i>Indedel</i>		<i>Indedel</i>	<i>Indedel</i>	<i>Væske / Gas</i>	
Multi-system indedele	101 0034 11	ABYF18LBT	Gulv/loft model	32 · 34 · 38 · 41 ¹	990 · 199 · 655	1/4" · 1/2"
	101 0034 22	ABYF22LBT	Gulv/loft model	35 · 40 · 44 · 48 ¹	990 · 199 · 655	3/8" · 5/8"
	101 0034 17	ABYF24LBT	Gulv/loft model	35 · 40 · 44 · 48 ¹	990 · 199 · 655	3/8" · 5/8"
	101 0137 06	ARYF18LBLU	Kanalmodel	29 · 30 · 32 · 34	953 · 217 · 595	1/4" · 1/2"
	101 0137 05	ARYF22LBTU	Kanalmodel	25 · 27 · 29 · 31	1135 · 270 · 700	3/8" · 5/8"
	101 0137 10	ARYF24LBTU	Kanalmodel	25 · 27 · 29 · 31	1135 · 270 · 700	3/8" · 5/8"
	101 0146 19	AUYF18LBL	Kasette	26 · 30 · 34 · 38	570 · 245 · 570	1/4" · 1/2"
	101 0146 22	AUYF22LBL	Kasette	30 · 36 · 44 · 49	570 · 245 · 570	3/8" · 5/8"
	101 0146 21	AUYF24LBL	Kasette	30 · 36 · 44 · 49	570 · 245 · 570	3/8" · 5/8"

¹Værdi angivet ved loftplacering. Ved gulvplacering er lydniveauet 3 dB(A) højere.

*Kun indedele i ovenstående tabel kan tilsluttes synkron multi.

Værdierne i ovenstående tabeller er angivet for nominal drift.