

MULTISPLIT DUAL 14

		DU ARYAL S2 E + IU WALL ALYAS											
OUTDOOR UNIT	DUAL SPLIT 14	OS-CAAMH14E1											
INDOOR UNIT	WALL 9 / 12	OS-SECYH09E1 / OS-SAALH12E1											
Available combinations													
Cooling	IU combinations	Cooling capacity					Power input			EER (W/W)	SEER	Energy Class	
		Each room (kW)		Total (kW)			(kW)						
		A	B	min	nominal	max	min	rating	max				
1 unit	9	2,50	—	1,23	2,50	3,20	0,30	0,77	0,96	3,25	—	—	
	12	3,50	—	1,23	3,50	3,90	0,30	1,08	1,35	3,25	—	—	
2 units	9+9	2,05	2,05	1,76	4,10	4,92	0,44	1,27	1,59	3,23	6,8	A++	
	9+12	1,84	2,32	1,79	4,16	5,00	0,38	1,08	1,35	3,85	7,1	A++	

		DU ARYAL S1 E + IU WALL ALYAS											
OUTDOOR UNIT	DUAL SPLIT 14	OS-CEAH14E1											
INDOOR UNIT	WALL 9 / 12	OS-SECYH09E1 / OS-SECYH12E1											
Available combinations													
Cooling	IU combinations	Cooling capacity					Power input			EER (W/W)	SEER	Energy Class	
		Each room (kW)		Total (kW)			(kW)						
		A	B	min	nominal	max	min	rating	max				
1 unit	9	2,50	—	1,23	2,50	3,20	0,30	0,77	0,96	3,25	—	—	
	12	3,50	—	1,23	3,50	3,90	0,30	1,08	1,35	3,25	—	—	
2 units	9+9	2,05	2,05	1,76	4,10	4,92	0,44	1,27	1,59	3,23	6,8	A++	
	9+12	1,76	2,34	1,76	4,10	4,92	0,44	1,27	1,59	3,23	6,8	A++	

MULTISPLIT DUAL 18

		DU ARYAL S2 E + IU WALL ALYAS											
OUTDOOR UNIT	DUAL SPLIT 18	OS-CAAMH18E1											
INDOOR UNIT	WALL 9 / 12	OS-SECYH09E1 / OS-SAALH12E1											
Available combinations													
Cooling	IU combinations	Cooling capacity					Power input			EER (W/W)	SEER	Energy Class	
		Each room (kW)		Total (kW)			(kW)						
		A	B	min	nominal	max	min	rating	max				
1 unit	9	2,50	—	1,43	2,50	3,20	0,35	0,75	0,93	3,35	—	—	
	12	3,50	—	1,43	3,50	3,90	0,35	1,08	1,29	3,25	—	—	
2 units	9+9	2,65	2,65	2,12	5,30	6,41	0,54	1,64	2,05	3,23	6,10	A++	
	9+12	2,27	3,03	2,12	5,25	6,41	0,54	1,40	2,05	3,74	7,40	A++	
	12+12	2,65	2,65	2,12	5,31	6,41	0,54	1,38	2,05	3,85	7,46	A++	

		DU ARYAL S1 E + IU WALL ALYAS											
OUTDOOR UNIT	DUAL SPLIT 18	OS-CEAH18E1											
INDOOR UNIT	WALL 9 / 12	OS-SECYH09E1 / OS-SECYH12E1											
Available combinations													
Cooling	IU combinations	Cooling capacity					Power input			EER (W/W)	SEER	Energy Class	
		Each room (kW)		Total (kW)			(kW)						
		A	B	min	nominal	max	min	rating	max				
1 unit	9	2,50	—	1,43	2,50	3,20	0,35	0,75	0,93	3,35	—	—	
	12	3,50	—	1,43	3,50	3,90	0,35	1,08	1,29	3,25	—	—	
2 units	9+9	2,65	2,65	2,12	5,30	6,41	0,54	1,63	2,04	3,24	6,10	A++	
	9+12	2,27	3,03	2,12	5,30	6,41	0,54	1,63	2,04	3,24	6,10	A++	
	12+12	2,65	2,65	2,12	5,30	6,41	0,54	1,63	2,04	3,24	6,10	A++	

MULTISPLIT TRIAL 21

		DU ARYAL S1 E + IU WALL ALYAS											
OUTDOOR UNIT	TRIAL SPLIT 21	OS-CEAH21E1											
INDOOR UNIT	WALL 9 / 12	OS-SECYH09E1 / OS-SECYH12E1											
Available combinations													
Cooling	IU combinations	Cooling capacity					Power input			EER (W/W)	SEER	Energy Class	
		Each room (kW)			Total (kW)		(kW)						
		A	B	C	min	nominal	max	min	rating				max
2 units	12	3,50	—	—	1,43	3,50	3,90	0,38	1,08	1,30	3,23	—	—
	9+9	2,65	2,65	—	2,01	5,30	6,41	0,57	1,64	2,08	3,23	6,10	A++
	9+12	2,57	3,43	—	2,01	6,00	6,59	0,57	1,86	2,12	3,23	6,10	A++
3 units	12+12	3,10	3,10	—	2,01	6,20	6,83	0,57	1,92	2,17	3,23	6,10	A++
	9+9+9	2,10	2,10	2,10	2,44	6,30	7,32	0,68	1,94	2,36	3,24	6,50	A++
	9+9+12	1,89	1,89	2,52	2,44	6,30	7,32	0,68	1,94	2,36	3,24	7,10	A++

Available combinations															
Heating		Heating capacity						Power input			COP (W/W)	SCOP Average Season	Energy Class Average Season	SCOP Warmer Season	Energy Class Warmer
	UI combinations	Each room (kW)			Total (kW)			(kW)							
		A	B	C	min	nominal	max	min	rating	max					
	12	3,80	—	—	1,43	3,80	4,60	0,35	1,02	1,23	3,71	—	—	—	—
2 units	9+9	2,95	2,95	—	2,18	5,90	6,93	0,53	1,59	1,95	3,71	3,80	A	—	—
	9+12	2,70	3,60	—	2,18	6,30	7,13	0,53	1,70	1,98	3,71	4,00	A+	—	—
	12+12	3,15	3,15	—	2,18	6,30	7,39	0,53	1,70	2,03	3,71	4,00	A+	—	—
3 units	9+9+9	2,23	2,23	2,23	2,31	6,70	7,92	0,64	1,80	2,21	3,73	4,00	A+	5,20	A+++
	9+9+12	2,01	2,01	2,68	2,31	6,70	7,92	0,64	1,80	2,22	3,72	4,00	A+	4,80	A++