

Kombinační tabulka Multisplit AIR PLUS

Legenda:

AIR PLUS 2,1 kW IN

AIR PLUS 2,6 kW IN

Model DUO	Kombinace vnitřních jednotek	CHLADICÍ VÝKON															
		A	B	C	D	Celková kapacita [W]			Příkon [W]			Pdc[W]	[A]	SEER	EER	Třída	Qce
		W	W	W	W	NOM	MIN	MAX	NOM	MIN	MAX				W/W		
AIR PLUS 2 OUT	<div><div></div><div>+</div><div></div></div>	2400	2400			4800	1800	6200	1310	390	2000	4800	5,8	6,68	3,66	A++	251
	<div><div></div><div>+</div><div></div></div>	2300	2600			4900	1800	6400	1320	390	2100	4900	5,8	6,9	3,71	A++	249
	<div><div></div><div>+</div><div></div></div>	2600	2600			5200	1800	6600	1380	390	2200	5200	6,2	7,21	3,77	A++	252

Model DUO	Kombinace vnitřních jednotek	TOPNÝ VÝKON															
		A	B	C	D	Celková kapacita [W]			Příkon[W]			Pdh[W]	[A]	SEER	COP	Třída	Qce
		W	W	W	W	NOM	MIN	MAX	NOM	MIN	MAX				W/W		
AIR PLUS 2 OUT		2700	2700			5400	1400	6200	1380	290	2000	4200	6,1	3,95	3,91	A	1489
		2600	3200			5800	1400	6600	1420	290	2100	4200	6,2	4,05	4,08	A+	1452
		3000	3000			6000	1400	7200	1430	290	2300	5500	6,4	4,10	4,20	A+	1878

Model TRIO	Kombinace vnitřních jednotek	CHLADICÍ VÝKON															
		A	B	C	D	Celková kapacita [W]			Příkon [W]			Pdc[W]	[A]	SEER	EER	Třída	Qce
		W	W	W	W	NOM	MIN	MAX	NOM	MIN	MAX				W/W		
AIR PLUS 3 OUT	<div><div></div><div>+</div><div></div></div>	2100	2600			4700	1600	6700	1465	440	2200	4700	6,4	5,95	3,21	A+	276
	<div><div></div><div>+</div><div></div></div>	2600	2600			5200	1700	7000	1545	460	2200	5200	6,7	5,95	3,37	A+	306
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div><div></div></div>	2100	2100	2100		6300	2500	9000	1785	610	2950	6300	7,8	6,01	3,53	A+	367
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div><div></div></div>	2100	2100	2600		6800	2500	9000	1795	610	2950	6800	7,8	6,35	3,79	A++	375
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div><div></div></div>	2060	2570	2570		7200	3000	10000	1870	650	3100	7200	8,0	6,8	3,85	A++	371
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div><div></div></div>	2400	2400	2400		7200	3000	10000	1870	650	3100	7200	8,0	6,9	3,85	A++	365

Model TRIO	Kombinace vnitřních jednotek	TOPNÝ VÝKON															
		A	B	C	D	Celková kapacita [W]			Příkon [W]			Pdh[W]	[A]	SEER	COP	Třída	Qce
		W	W	W	W	NOM	MIN	MAX	NOM	MIN	MAX				W/W		
AIR PLUS 3 OUT	<div><div></div><div>+</div><div></div></div>	2600	3000			5600	1900	7000	1615	435	2250	5000	7,0	3,81	3,47	A	1837
	<div><div></div><div>+</div><div></div></div>	3000	3000			6000	1900	7200	1615	435	2500	5000	7,0	3,81	3,72	A	1837
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div></div>	2600	2600	2600		7800	2200	9200	2020	510	2950	5500	8,8	3,92	3,86	A	1964
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div></div>	2520	2520	2880		7920	2200	9200	2020	510	2950	5500	8,8	3,95	3,92	A	1949
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div></div>	2400	2760	2760		7920	2300	10000	2030	520	3100	5500	8,8	4,01	3,90	A+	1920
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div></div>	2640	2640	2640		7920	2200	10000	2030	520	3100	5500	8,8	4,05	3,90	A+	1901

Model QUATTRO	Kombinace vnitřních jednotek	CHLADICÍ VÝKON															
		A	B	C	D	Celková kapacita [W]			Příkon [W]			Pdc[W]	[A]	SEER	EER	Třída	Qce
		W	W	W	W	NOM	MIN	MAX	NOM	MIN	MAX				W/W		
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div></div>	2100	2100	2600		6800	2400	8700	1980	540	3500	6800	8,6	6,11	3,43	A++	390
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div></div>	2100	2600	2600		7300	2400	9000	2200	540	3600	7300	9,6	6,11	3,32	A++	418
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div></div>	2600	2600	2600		7800	2400	9800	2300	540	3700	7800	10,0	6,11	3,39	A++	447
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div></div>	2100	2100	2100	2100	8400	2600	10000	2450	580	3800	8400	10,7	6,5	3,43	A++	452
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div></div>	2100	2100	2100	2600	8900	2600	10500	2600	580	4000	8900	11,3	6,5	3,42	A++	479
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div></div>	2100	2100	2600	2600	9400	2600	11000	2900	580	4000	9400	12,6	6,5	3,24	A++	506
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div></div>	2100	2600	2600	2600	9900	2600	11000	3100	580	4000	9900	13,5	6,5	3,19	A++	533
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div></div>	2500	2500	2500	2500	10000	2600	11500	3100	580	4000	10000	13,8	6,5	3,23	A++	538

Model QUATTRO	Kombinace vnitřních jednotek	TOPNÝ VÝKON															
		A	B	C	D	Celková kapacita [W]			Příkon [W]			Pdh[W]	[A]	SEER	COP	Třída	Qce
		W	W	W	W	NOM	MIN	MAX	NOM	MIN	MAX						
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div></div>	2600	2600	3000		8200	2200	9200	2110	420	3067	6000	9,2	3,85	3,89	A	2182
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div></div>	2600	3000	3000		8600	2200	9500	2670	420	3167	6000	11,6	3,85	3,22	A	2182
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div></div>	3000	3000	3000		9000	2200	10000	2790	420	3333	6000	12,1	3,85	3,23	A	2182
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div></div>	2600	2600	2600	2600	10400	2200	12000	2550	460	2878	7500	11,1	4,01	4,08	A+	2618
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div></div>	2600	2600	2600	3000	10800	2200	12000	2660	460	2878	7500	11,6	4,01	4,06	A+	2618
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div></div>	2554	2554	2946	2946	11000	2200	12000	2660	460	2878	7800	11,6	4,01	4,14	A+	2723
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div></div>	2466	2845	2845	2845	11000	2200	12000	2750	460	2849	8000	12,0	4,01	4,00	A+	2793
	<div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div><div></div><div>+</div></div>	2750	2750	2750	2750	11000	2200	12000	2800	460	4000	8000	12,4	4,01	3,93	A+	2793