














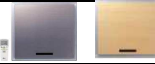





Bernako, spol. s r.o., Bavorská 856, 155 41 Praha 5 – Stodůlky (areál Mototechny), Tel.: 222 722 017,
222 711 001, 222 712 001, Fax: 222 714 001, e-mail: klimatizace@bernako.cz, http://www.bernako.cz









CENÍK 2011 Platný od 15.3.2011
Záruka 3 roky

Typ zařízení název	Náhled	Výkon (kW)		Vhodný prostor cca (m3)	Rozměry š / v / h (mm)	Hladina hluku (dB(A))	Max.příkon / proud při chl. (kW / A)	Kč bez DPH
		chladičí	topný					
Nástěnné split jednotky - Sady								
K09AH bez plasma filtru		2,8	2,9	75	840/270/180 770/540/245	35/33/30 47	0,9/4,0	11 900
K12AH bez plasma filtru		3,5	3,8	95	911/282/172 770/540/245	39/35/32 49	1,1/5,0	13 900
K18AH bez plasma filtru		5,3	5,7	140	1082/297/223 870/655/320	40/37/33 54	1,8/8,2	18 900
K24AH bez plasma filtru		6,4	6,8	175	1082/297/223 870/655/320	45/40/35 55	2,4/10,5	19 900
Nástěnné split jednotky NEO plasma - Sady								
S09AHP NEO plasma		2,8	2,9	75	840/270/155 770/540/245	35/33/30 47	0,9/4,0	13 980
S12AHP NEO plasma		3,5	3,8	95	911/282/172 770/540/245	41/36/32 49	1,1/5,0	14 980
S18AHP NEO plasma		5,3	5,7	140	1082/297/195 870/655/320	40/37/33 54	1,8/8,2	23 980
S24AHP NEO plasma		6,4	6,8	175	1082/297/195 870/655/320	45/40/35 55	2,4/10,5	27 980
Nástěnné split jednotky NEO plasma INVERTER - Sady								
S09AT Inverter		2,5	3,3	70	895/282/187 770/545/245	37/29/25/20 45	0,6/2,8	22 230
S12AT Inverter		3,5	4,2	95	895/282/188 770/545/245	37/27/22/20 45	1,0/4,7	25 570
S18AT Inverter		5,3	5,8	140	1090/300/200 870/655/320	42/39/36/34 55	1,6/7,2	34 700
S24AT Inverter		7,0	8,1	200	1090/300/200 870/808/320	44/41/37/35 56	2,5/11	41 130
S30AW Inverter		8,0	9,6	225	1209/346/205 870/800/320	46/43/39 54	2,7/12	49 850
S36AW Inverter		9,0	10,4	250	1209/346/205 870/1060/320	47/44/41 58	3,0/13,6	64 370
S36AW Inverter		9,0	10,4	250	1209/346/205 870/1060/320	47/44/41 58	3,0/13,6	64 370
Nástěnné split jednotky NEO plasma SUPER INVERTER - Sady Libero R								
CS09AQ - Libero R		0,9-3,7	0,9-5,0	70	885/285/210 770/545/288	38/33/23/19 45	0,6/2,4	24 790
CS12AQ - Libero R		0,9-4	0,9-6	95	885/285/210 770/545/210	39/33/23/19 45	0,9/4,0	27 520
CS18AQ - Libero R		0,9-6	0,9-9,0	140	1030/325/250 870/655/320	42/40/35/29 51	1,5/6,6	34 400
CS24AQ - Libero R		0,9-8,7	0,9-11,4	200	1030/325/250	45/40/35/29 53	2,2/9,8	41 420
Nástěnné split jednotky SUPER INVERTER - Sady Libero E								
E09SQ - Libero E		0,9~3,7	0,9~4,1	70	885x285x210 717x483x230	38 / 33 / 23 / 19 47	0,6/2,7	19 440
E12SQ - Libero E		0,9~4,0	0,9~5,1	95	885x285x210 717x483x230	39 / 33 / 23 / 19 47	1/4,6	20 250
E18SQ - Libero E		0,9~6,0	0,9~9,0	140	1,030x325x250 870x655x320	42 / 40 / 35 / 29 51	1,5/6,6	29 430
E24SQ - Libero E		0,9~8,7	0,9~11,4	200	1,030x325x250 870x800x320	45 / 40 / 35 / 29 53	2,2/9,8	35 100

Typ zařízení název	Náhled	Výkon (kW)		Vhodný prostor cca (m3)	Rozměry š / v / h (mm)	Hladina hluku (dB(A))	Max.příkon / proud při chl. (kW / A)	Kč bez DPH
		chladicí	topný					
Nástěnné split jednotky NEO plasma SUPER INVERTER - Sady Libero Artcool (R=Mirror, V= Silver, W= White)								
CA09AW - Libero Artcool		0,9~3,7	0,9~5,0	70	885x285x205 770x545x288	38 / 33 / 23 / 19 45	0,6/2,4	28 400
CA12AW - Libero Artcool		0,9~4,0	0,9~6,0	95	885x285x205 770x545x288	39 / 33 / 23 / 19	0,9/4	32 080
CA18AW - Libero Artcool		0,9~6,0	0,9~9,0	140	1030x325x245 870x655x320	42/40/35/29 51	1,5/6,6	39 770
CA24AW - Libero Artcool		0,9~8,7	0,9~11,4	200	1030x325x245 870x800x320	45/40/35/29 53	2,2/9,8	48 170
Nástěnné split jednotky SUPER INVERTER - pokračování - Sady HERO								
S09AF - HERO		0,9-3,7	0,9-4,1	70	798/290/210 717/483/230	37/33/25/20 47	0,6/2,8	18 250
S12AF - HERO		0,9-4	0,9-5,1	95	798/290/210 717/483/230	38/33/25/20 47	1,0/4,7	19 490
Nástěnné split jednotky SUPER INVERTER - Sady Maestro								
S09AQ - Maestro		0,9-3,7	0,9-5,5	70	885/285/210 770/545/288	38/33/23/19 45	0,6/2,4	27 530
S12AQ - Maestro		0,9-4	0,9-6	95	885/285/210 770/545/210	39/33/23/19 45	0,9/4	29 890
Nástěnné split jednotky NEO Plasma ARTCOOL - Sady								
A09AH (D,M) Art Cool		2,7	2,8	75	570/568/129 770/540/245	35/30/26 46	0,9/3,9	23 360
A12AH (D,M) Art Cool		3,5	3,6	95	570/568/129 770/540/245	42/34/28 46	1,2/5,1	24 570
Nástěnné split jednotky NEO plasma ARTCOOL MIRROR PANEL/zrcadlo, metal, možnost potahnout folií různých barev / - Sady								
C09AH* (R,B,M,W) Atr Cool Mirror		2,7	2,8	75	1.030/290/153 575/525/260	32/28/26 46	0,9/4	25 140
C12AH* (R,B,M,W) Atr Cool Mirror		3,4	3,6	95	1.030/290/153 770/540/245	36/34/32 46	1,21,1/5,0	26 870
C18AH* (R,B,M,W) Art Cool Mirror		5,3	5,6	140,0	1170/315/173 870/655/320	40/38/36 53	1,8/8,0	32 720
C24AH* (M) Art Cool Mirror		6,5	6,6	200	1170/315/173 870/655/320	44/41/36 55	2,5/11	48 060
Nástěnné split jednotky NEO plasma INVERTER ARTCOOL MIRROR PANEL/provedení silver, mirror/ - Sady								
CC09AW* (R,V) Art Cool Mirror		2,5	3,3	70	912/282/165 770/545/245	37/29/25/20 45	0,6/2,8	28 400
CC12AW* (R,V) Art Cool Mirror		3,5	4,2	95	912/282/165 770/545/245	38/29/25/20 45	1,0/4,7	32 080
CC18AW* (R,V) Art Cool Mirror		5,3	6,0	140	1170/299/200 870/655/320	42/39/36/34 52	1,6/7,2	39 770
CC24AW* (R,V) Art Cool Mirror		7,0	5,8	175	1170/299/200 870/800/320	43/40/36/34 53	2,4/11,0	48 170
Nástěnné split jednotky NEO plasma INVERTER ARTCOOL GALLERY s paspartou - Sady								
A09AW1 Art Cool Mirror		2,7	3,5	75	600/600/146 770/545/245	37/32/28 46	0,8/3,8	30 320
A12AW1 Art Cool Mirror		3,5	4,2	95	600/600/146 770/545/245	39/32/25/23 48	1,1/4,9	32 620
Nástěnné split jednotky NEO plasma INVERTER ARTCOOL PANEL- Sady								
A09AW* Art Cool Mirror		2,7	3,5	75	600/600/146 770/545/245	37/32/28 46	0,8/3,8	30 320
A12AW* Art Cool Mirror		3,5	4,2	95	600/600/146 770/545/245	39/32/25/23 48	1,1/4,9	32 620

R=Mirror zrcadlo M=Metal V= Silver stříbrná D=dřevo

Typ zařízení název	Náhled	Výkon (kW)		Vhodný prostor cca (m ³)	Rozměry š / v / h (mm)	Hladina hluku (dB(A))	Max.příkon / proud při chl. (kW / A)	Kč bez DPH
		chladičí	topný					
MPS MULTI STANDARD - venkovní jednotky								
M14AH max. 2 j./14kBTU		4,2	4,3	110	801/555/262	50	1,5/7,0	20 590
M18AH max. 2 j./19kBTU		5,3	5,8	140	870/655/320	51	1,9/8,5	27 980
M21AH max. 3 j./23kBTU		6,2	6,2	160	870/655/320	51	2,2/9,8	29 650
M30AH max. 4 j./33kBTU		8,8	9,7	225	870/1060/320	51	3,4/15,5	38 490
MPS MULTI INVERTER - venkovní jednotky jednofázové								
MU2M15 max 2 j./21kBTU		4,1	4,7	120	770/545/288	50	1,7/7,6	32 790
MU3M19 max 3 j./30kBTU		5,3	6,3	160	870/808/320	52	2,4/10,3	36 590
MU4M25 max 4 j./39kBTU		7,3	8,4	210	870/808/320	52	3,1/13,4	48 820
MU5M30 max 5 j./48kBTU		8,8	10,1	260	950/834/330	53	3,2/13,7	56 990
FM40AH max 7 j./52kBTU		11,7	13,5	350	900/1165/370	58	4,7/20,0	87 440
FM48AH max 8 j./62kBTU		15,5	16,4	420	950/1380/330	58	5,4/23,2	103 310
FM56AH max 9 j./73kBTU	16,7	17,9	490	950/1380/330	59	5,7/24,0	113 540	
MULTI INVERTER - venkovní jednotky třífázové								
FM37AH max 6 j./46kBTU		9,7	11,1	300	870/1038/320	51/47	3,5/6,0	66 560
FM41AH max 7 j./54kBTU		13,5	14,1	370	950/1380/330	58	4,9/8,1	100 170
FM49AH max 8 j./62kBTU		15,5	16,4	430	950/1380/330	58	5,4/8,4	115 430
FM57AH max 9 j./73kBTU		16,8	17,9	500	950/1380/330	59	5,7/9,1	120 590
Distributory- děliče, pro některé venkovní jednotky TPS Inverter MULTI								
PMBD3620		Pro 2 vnitřní jednotky			7000-24000 Btu			7 020
PMBD3630		Pro 3 vnitřní jednotky			7000-24000 Btu			8 660
PMBD7230		Pro 3 vnitřní jednotky			18000-36000 Btu			13 370
PMBD3640		Pro 4 vnitřní jednotky			7000-24000 Btu			11 380
MULTI - vnitřní nástěnné jednotky k multi standard a multi inverter								
MS05AH		1,5	1,6	50	840/270/153	40/29/25/20	/0,1	6 450
MS07AH		2	2,3	60	840/270/153	40/29/25/20	/0,1	6 860
MS09AH		2,6	2,9	70	840/270/153	40/33/29/22	/0,2	7 430
MS12AH		3,5	3,9	95	840/270/153	40/36/32/29	/0,2	8 050
MS18AH		5,3	5,8	140	1090/300/180	43/37/34/31	/0,3	10 070
MS24AH		6,7	7,5	170	1090/300/180	43/41/39/34	/0,3	10 670
MULTI - vnitřní nástěnné jednotky ART COOL k multi standard a multi inverter								
MA09AH (D,M)		2,6	2,9	70	600/600/146	38/32/27	/0,1	11 590
MA12AH (D,M)		3,5	3,9	95	600/600/146	44/38/32	/0,1	11 960
MULTI - vnitřní nástěnné jednotky ART COOL s paspartou k multi standard a multi inverter								
MA09AH1		2,6	2,9	70	600/600/146	38/32/27	/0,1	12 660
MA12AH1		3,5	3,9	95	600/600/146	44/38/32	/0,1	13 520
MULTI - vnitřní nástěnné jednotky ART COOL MIRROR k multi standard a multi inverter								
MC07AH NZ1(R,M,W)		2,1	2,3	60	900/272/143	31/29/27	/0,1	11 530
MC09AH NU1(R,M,W)		2,6	2,9	70	1030/290/153	33/31/29	/0,2	11 880
MC12AH NU1(R,M,W)		3,5	3,9	95	1030/290/153	35/31/29	/0,2	12 400
MC18AH N31(M)		5,3	5,8	140	1107/299/200	39/37/35	/0,3	17 440
CC07AW NE3(V,R)		2,1	2,3	60	915/282/165	34/29/26	/0,1	12 370
CC09AW NE3(V,R)		2,6	2,9	70	915/282/165	35/30/27	/0,2	12 850
CC12AW NE3(V,R)		3,5	3,9	95	915/282/165	35/30/27	/0,2	13 370
CC18AW NE3(V,R)		5,3	5,8	140	1107/299/200	39/37/35	/0,3	17 150
CC24AW NE3(V,R)		6,8	7,5	170	1107/299/200	43/41/38	/0,3	17 330
CA07AW*			2,05	2,34	60	895x285x205	31/28/25	/0,1
CA09AW*	2,64		2,93	70	895x285x205	33 / 30 / 27	/0,15	12 310
CA12AW*	3,52		3,87	95	895x285x205	39 / 36 / 31	/0,15	13 370
CA18AW*	5,28		5,8	140	1030x325x245	37/33/28	/0,28	17 150
CA24AW*	6,74		7,47	170	1030x325x245	42/39/36	/0,28	20 140
MULTI nástěnné jednotky Libero								
CS07AQ		2,1	2,3	60	895x285x210	31/28/25	/0,1	8 640
CS09AQ		2,6	2,9	70	895x285x210	33 / 30 / 27	/0,15	8 690
CS12AQ		3,5	3,9	95	895x285x210	39 / 36 / 31	/0,15	8 790
CS18AQ		5,3	5,8	140	1030x325x250	37/33/28	/0,28	11 770
CS24AQ		6,7	7,5	170	1030x325x250	42/39/36	/0,28	13 390

Typ zařízení název	Náhled	Výkon (kW)		Vhodný prostor cca (m ³)	Rozměry š / v / h (mm)	Hladina hluku (dB(A))	Max.příkon / proud při chl. (kW / A)	Kč bez DPH	
		chladičí	topný						
MULTI nástěnné jednotky HERO (označení z roku 2010)									
CS05AF		1,5	1,6	50	790/290/210	31/29/26	/0,1	6 260	
CS07AF		2,0	2,3	60	790/290/210	31/29/26	/0,1	6 530	
CS09AF		2,6	2,9	70	790/290/210	34/30/29	/0,15	6 790	
CS12AF		3,5	3,9	95	790/290/210	38/33/31	/0,15	7 070	
MULTI nástěnné jednotky Libero E									
E09SQ		2,6	2,9	70	895/285/210	33/30/27	/0,15	6 260	
E12SQ		3,5	3,9	95	895/285/210	39/36/31	/0,15	6 530	
E18SQ		5,3	5,8	140	1030/325/250	37/33/28	/0,28	6 790	
E24SQ		6,7	7,5	170	1030/325/250	42/39/36	/0,28	7 070	
Vnitřní parapetní jednotky - pro MULTI Inverter a UNIVERSÁLNÍ UU jednotky									
CQ09		2,6	3,1	75	696/786/286	38/32/27/22	0,64/0,2	15 420	
CQ12		3,5	4	95	696/786/286	39/32/27/23	1,1/0,2	16 250	
CQ18		4,6	5	140	696/786/286	44/39/36/32	1,5/0,2	19 130	
MPS MULTI - vnitřní kazetové jednotky k multi inverter Cena je včetně rámečku									
MT09AH (1 cestná)		2,6	2,9	70	860/180/390	35/32/28	/0,6	16 070	
MT11AH (1 cestná)		3,5	3,9	95	860/180/390	37/33/29	/0,6	17 630	
MT06AH (4 cestná)		1,5	1,6	50	570/214/570	31/27/24	/0,4	15 440	
MT08AH (4 cestná)		2,1	2,3	70	570/214/570	31/27/24	/0,4	16 070	
MT10AH (4 cestná)		2,6	2,9	70	570/214/570	32/29/25	/0,4	16 960	
MT12AH (4 cestná)		3,5	3,9	95	570/214/570	35/31/27	/0,4	17 870	
MT18AH (4 cestná)		5,3	5,8	140	570/256/570	40/37/34	/0,4	18 500	
MT24AH (4 cestná)		7	7,7	175	840/204/840	39/37/34	/0,6	22 030	
MPS MULTI - vnitřní konvertibilní (flexi) jednotky k multi inverter									
MV09AH		2,6	2,9	70	900/200/490	36/32/28	/0,6	10 960	
MV12AH		3,5	3,9	95	900/200/490	40/36/31	/0,6	12 370	
MV18AH		5,3	5,8	140	1200/205/615	43/40/37	/0,7	18 250	
MV24AH		7	7,4	175	1200/205/615	45/42/39	/0,7	18 950	
MPS MULTI - vnitřní kanálové jednotky k multi inverter									
MB18AH		5,3	5,8	140	880/260/450	36/34/32	/0,8	16 890	
MB24AH		7	7,7	175	880/260/450	38/36/34	/0,8	17 660	
MB09AHL		2,6	2,9	70	820/190/575	31/26/25	/0,7	14 690	
MB12AHL		3,5	3,9	95	820/190/575	33/31/26	/0,7	16 550	
MB18AHL		5,3	5,8	140	1100/190/575	33/31/26	/0,7	18 630	
MB24AHL		7	7,7	175	1100/190/575	34/31/29	/0,7	19 590	
UNIVERSÁLNÍ VENKOVNÍ jednotky MPS (pro kazetové, konvertibilní a kanálové vnitřní jednotky)									
UU12		3,5	3,9	95	770/540/245	47	/5,9	22 980	
UU18		5,5	5,5	140	870/655/320	52	/8,9	24 950	
UU24		6,3	6,3	175	870/808/320	52	/12,6	29 240	
UU30		8,2	8,2	225	870/808/320	53	/16,3	35 910	
UU36									43 770
UU37		10,2	10,2	260	870/1060/320	52	/7,7	43 770	
UU48		14	15,5	360	950/1380/330	55	/6,4	56 620	
UU60		17,8	17,8	420	950/1380/330	59	/6,7	65 530	
UU100		28,1	32,3	740	1280/1555/690	60	/3x20	109 700	
UNIVERSÁLNÍ VENKOVNÍ jednotky MPS inverter jednofázové (pro kazetové, konvertibilní a kanálové vnitřní jedn.)									
UU09W		2,7	3,3	70	770/540/245	48/42	/3,9	27 680	
UU12W		3,5	3,9	95	770/540/245	48/42	/5,0	28 350	
UU18W		5,5	5,5	140	870/655/320	51/45	/7,1	31 750	
UU24W		6,3	6,3	175	870/808/320	52/46	/10,7	36 890	
UU30W		8,2	8,2	225	870/808/320	52/46	/13,0	40 820	
UU36W		10,2	10,2	260	870/1060/320	56/52	/14,2	54 190	
UU48W /synchron/		14	15,5	360	950/1380/330	55/51	/20,5	67 360	
UU60W /synchron/		17,8	17,8	420	950/1380/330	55/51	/23,5	80 040	

Typ zařízení název	Náhled	Výkon (kW)		Vhodný prostor cca (m ³)	Rozměry š / v / h (mm)	Hladina hluku (dB(A))	Max.příkon / proud při chl. (kW / A)	Kč bez DPH
		chladící	topný					

VENKOVNÍ jednotky inverter s vysokou účinností pro kazetové vnitřní j.

UU12WH - super inv.					870/655/320	52/46	/4,6	31 070
UU18WH - super inv.		5,5	6	140	870/808/320	48/39	/6,7	34 780
UU21WH - super inv.		8	9	160	950/834/330	52/46	/7,7	38 860
UU24WH - super inv.		8,4	9,4	175	950/834/320	52/46	/9,0	41 790
UU36WH - super inv.					950/1380/330	55/47	/11,3	59 650
UU42WH - super inv.					950/1380/330	55/47	/15,0	73 480
UU48WH - super inv.					950/1380/330	55/47	/18,0	79 230

UNIVERSÁLNÍ VENKOVNÍ jednotky inverter třífázové (pro kazetové, konvertibilní a kanálové vnitřní jedn.)

UU37W		11	12,2	300	870/1060/320	54/50	/3,9	53 750
UU43W /synchro/		13,5	15,2	360	950/1380/330	55/51	/4,3	68 040
UU49W /synchro/		15,3	15,8	410	950/1380/330	55/51	/5,2	74 840
UU61W /synchro/		16,1	18,1	450	950/1380/330	55/51	/5,8	86 440

Rozbočovače pro Synchro

PMUB11A		Pro 2 vnitřní jednotky – dělicí poměr 1:1						3 380
PMUB23A		Pro 2 vnitřní jednotky – dělicí poměr 2:3						3 380
PMUB111A		Pro 3 vnitřní jednotky – dělicí poměr 1:1:1						3 980
PMUB112A		Pro 3 vnitřní jednotky – dělicí poměr 1:1:2						3 980
PMUB122A		Pro 3 vnitřní jednotky – dělicí poměr 1:2:2						3 980
PMUB1111A		Pro 4 vnitřní jednotky – dělicí poměr 1:1:1:1						3 680

Vnitřní kazetové jednotky - pro UNIVERSÁLNÍ venkovní jednotky UU****
Cena je včetně rámečku

UT09		2,5	3	75	570/214/570	36/33/30	0,8/0,3	17 360
UT12		3,5	4	95	570/214/570	38/35/32	1,1/0,3	16 840
UT18		5,3	6	140	570/256/570	41/39/36	1,6/0,3	18 420
UT24		7,1	8	180	840/204/840	39/37/34	2,3/0,6	21 660
UT30		8,0	9	225	840/204/840	43/40/37	2,8/0,6	24 430
UT36		10	11	260	840/246/840	43/40/37	3,2/0,6	28 550
UT42		12,5	14	320	840/288/840	46/44/40	3,9/0,7	30 830
UT48		13,7	16	360	840/288/840	49/47/43	4,5/0,7	32 290
UT60		14,8	17	380	840/288/840	49/47/43	5,5/0,7	37 690

Vnitřní kazetové jednotky super inverter s vysokou účinností /venkovní UUWH/**
Cena je včetně rámečku

UT12H - super inv.		3,5	4,2	95	840/204/840	35/33/31	1,0/0,6	22 490
UT18H - super inv.		5	5,5	140	840/204/840	39/37/34	1,4/0,6	23 390
UT21H - super inv.		6	7	160	840/246/840	40/38/36	1,7/0,6	25 510
UT24H - super inv.		7,0	8	180	840/246/840	40/38/36	1,9/0,6	27 850
UT36H - super inv.		10	11,2	260	840/288/840	47/45/42	3,4/0,7	30 880
UT42H - super inv.		12,5	14	320	840/288/840	47/45/42	3,4/0,7	33 220
UT48H - super inv.		13,4	15,5	380	840/288/840	47/45/42	4,1/0,7	35 940

Vnitřní konvertibilní (flexi) jednotky - pro UNIVERSÁLNÍ venkovní jednotky UU****

UV09		2,5	3	75	900/200/490	38/35/32	0,8/0,1	12 850
UV12		3,3	3,8	95	900/200/490	40/36/31	1,2/0,1	13 990
UV18		4,8	5,1	140	1200/205/615	43/40/37	1,5/0,6	16 690
UV24		7,0	7,7	180	1200/205/615	45/42/39	2,7/0,6	17 280
UV30		7,6	8,4	200	1200/205/615	45/42/39	3,0/0,6	17 890
UV36 - podstropní		9,5	10,5	250	1350/630/220	44/42/40	3,3/1,0	26 380
UV42 - podstropní		12,5	13,6	320	1750/630/220	48/45/42	4,0/0,7	27 650
UV48 - podstropní		13,3	15,3	350	1750/630/220	54/52/50	4,8/0,7	28 650
UV60 - podstropní		14,4	16,8	390	1750/630/220	56/54/52	5,5/0,7	36 180

Vnitřní parapetní jednotky - pro UNIVERSÁLNÍ venkovní jednotky UUW**


CQ09		2,6	3,1	75	696/786/286	38/32/27/22	0,64/0,2	15 420
CQ12		3,5	4	95	696/786/286	39/32/27/23	1,1/0,2	16 250
CQ18		4,6	5	140	696/786/286	44/39/36/32	1,5/0,2	19 130

Vnitřní kanálová jednotky - pro UNIVERSÁLNÍ venkovní jednotky UU****


UB18		5	6	140	880/260/450	36/34/32	1,7/0,9	15 230
UB24		7,1	8	180	880/260/450	38/36/34	2,8/0,9	17 960
UB30		8,0	9	235	1180/298/450	34/38/35	2,5/1,3	19 170
UB36		9,8	11,2	260	1180/298/450	42/39/36	3,3/1,4	22 550
UB42		12,5	14	320	1230/380/590	42/40/38	3,7/3,7	25 730
UB48		14,0	16,4	350	1230/380/590	44/42/40	4,5/3,7	26 490
UB60		14,8	16,8	390	1230/380/590	46/44/42	4,6/3,7	30 730

Typ zařízení název	Náhled	Výkon (kW)		Vhodný prostor cca (m ³)	Rozměry š / v / h (mm)	Hladina hluku t/ch (dB(A))	Max.příkon / proud při chl. (kW / A)	Kč bez DPH
		chladičí	topný					



Vnitřní kanálová jednotky inverter s vysokou účinností - pro venkovní jednotky UU**WH

UB18H - super inv.		5	6	140	1180/298/450	30/28/27	1,4/0,5	18 290
UB21H - super inv.		6	7	160	1180/298/450	37/33/29	1,7/0,9	20 340
UB24H - super inv.		7,1	8	180	1180/298/450	37/33/29	2,1/0,9	22 680
UB36H - super inv.		10	11,2	260	1230/380/590	38/37/36	2,7/1,2	29 260
UB42H - super inv.		12,5	14	320	1230/380/590	39/38/37	3,7/1,2	32 890
UB48H - super inv.		13,4	15,5	350	1230/380/590	39/38/37	4,2/1,2	35 610

Sloupové split jednotky (8,1-21,1 kW)

P03AH		8,1	8,1	230	570/1820/317	50/45/40	2,8/13	63 340
P05AH		13,5	14,1	350	590/1850/440	53/51/48	5,3/9,0	100 550
P08AH		20,0	21,1	530	1050/1880/495	62/-/59	7,0/11,1	154 490


Rekuperátory

LZ-H0156BA0	 				600/185/570	32/31/22	0,1/0,4	34 940	
LZ-H0256BA0					750/250/680	32/28/21	0,1/1	37 050	
LZ-H0356BA0					750/250/680	33/28/23	0,2/1,7	42 040	
LZ-H0506BA0					988/273/1014	34/32/25	0,2/1,9	50 650	
LZ-H0806BA0					1062/365/1140	36/34/30	0,4/2,77	64 260	
LZ-H1006BA0					1062/365/1140	37/35/31	0,5/3,41	66 530	
LZ-H1506BA0					1313/737/1140	39/35/31	0,7/5,6	111 890	
LZ-H2006BA0					1313/737/1140	39/37/33	0,9/6,8	120 960	
LZ-H050GXH0			3,7	3,4		1667/365/1140	38/36/33	0,3/1,5	75 410
LZ-H050GXN0			5,6	5,1		1667/365/1140	38/36/33	0,4/2,5	66 680
LZ-H080GXH0			6,6	8,1		1667/365/1140	40/38/35	0,5/3,6	86 920
LZ-H080GXN0			3,7	3,4		1667/365/1140	39/37/35	0,3/1,5	75 410
LZ-H100GXH0			5,6	5,1		1667/365/1140	41/38/36	0,4/2,5	89 700
LZ-H100GXN0			6,6	8,1		1667/365/1140	41/39/36	0,5/3,6	78 190


Therma V 230V - sada kondenzační jednotka + vnitřní jednotka /hydrokit/

H09SHE	 	9 kW			870/800/320	51/53	2,7/24,0	114 670
H12SHE		12 kW			950/1355/330	55/57	4,4/32,0	137 230
H14SHE		14 kW			950/1355/330	55/57	4,4/32,0	150 570
H16SHE		16 kW			950/1355/330	55/57	4,4/32,0	168 270


Therma V 400V - kondenzační jednotka

HU123		12 kW			950/1380/330	53/54		61 790
HU143		14 kW			950/1380/330	53/54		77 980
HU163		16 kW			950/1380/330	53/54		99 480


Therma V - vnitřní jednotka /hydrokit/

HN1636		do 16 kW, 15-55°C voda			490/850/315	28	400V, 6kW	105 060
HN1639		do 16 kW, 15-55°C voda			490/850/315	28	400V, 9kW	110 290

Therma V Mono

HM091M	20-65°C voda		9 kW		950/1380/330	53/53	230V	140 100
HM121M	20-65°C voda		12 kW		950/1380/330	53/53	230V	148 780
HM141M	20-65°C voda		14 kW		950/1380/330	53/53	230V	153 000

Příslušenství k Therma V

LGRTV200E				198 litrů	jednoduchý vým.		240, 3kW	43 900
LGRTV300E				287 litrů	jednoduchý vým.		240, 3kW	48 470
LGRTV200VE				198 litrů	dvojitý výměník		240, 3kW	49 940
LGRTV300VE				287 litrů	dvojitý výměník		240, 3kW	55 300
PHLTA						sada pro bojler		9 540
PHLLA						sada pro solar		4 650

Příslušenství

Příslušenství pro jednotky LG – jednoduché ovladače

Bezdrátový ovladač					PQWRHDF0			1 470
Standardní drátový ovladač (nové provedení)					PQRCUSA1			2 753
Drátový ovladač Deluxe bílý nebo modrý a stříbrný					PQRCUDS0			7 707
Jednoduchý drátový ovladač (pro hotely)					PQRCFCS0C			3 052

Příslušenství pro jednotky LG – centrální ovladače

Tlačítkový centrální ovladač					PQCSB101S0			15 144
Přídavný ovladač jednoduchý					PQCSC101S0			9 098
Přídavný ovladač programovatelný					PQCSD130A0			9 088
Převodní karta PI485 pro max 48 vnitřních jednotek					PMNFP14A1			3 052
Převodní karta PI485 pro max. 16 vnitřních jednotek					PMNFP14A0			3 668
CNU (internetová Gateway)					PQNFG14B0			17 259
Modul pro suchý kontakt /DRY CONTACT/					PQDSA			2 448

Teplotní regulace LG pro venkovní jednotky

Elektronika + snímač pro teplotní regulaci					6871A20130A			3 000
--	--	--	--	--	-------------	--	--	-------

Na uvedené ceny poskytujeme slevy smluvním partnerům.

Dodavatel si vyhrazuje právo na změny cen při výrazném pohybu kurzu zahraniční měny.