

Bernako spol.s r.o., Cukrovarnická 21, 162 00 Praha 6, DIČ: CZ41196660

Kancelář a sklad: Bavorská 856, 155 41 Praha 5 – Stodůlky (areál Mototechny), Tel.: 222 722 017, Fax: 222 714 001

E-mail: klimatizace@bernako.cz, www.bernako.cz



Platný od 1.4.2009

Záruka 3 roky


CENÍK 2009

Typ zařízení název	Single Split jednotky	Výkon (kW)		Vhodný prostor cca (m3)	Rozměry š / v / h (mm)	Hladina hluku (dB(A))	Max.příkon / proud (kW / A)	Kč bez DPH
		chladicí	topný					

Nástěnné split jednotky NEO plasma - Sady


S09AHP(ES-H0964DM*) NEO plasma		2,8	2,9	75	840/270/155	32/29/24	0,9/3,9	15450	
					770/540/245	47			
K09AH bez plasma filtru			2,8	2,9	75	840/270/180	32/29/24	0,9/3,9	13220
						770/540/245	47		
S12AHP(ES-H1264DM*) NEO plasma			3,5	3,7	95	911/282/172	40/35/30	1,1/5,0	16620
						770/540/245	49		
K12AH bez plasma filtru			3,5	3,7	95	911/282/172	40/35/30	1,1/5,0	14100
						770/540/245	49		
S18AHP(ES-H1865DM*) NEO plasma			5,3	5,3	140	1082/297/195	40/37/33	1,8/8,2	26740
						870/655/320	56		
K18AH bez plasma filtru			5,3	5,3	140	1082/297/223	40/37/33	1,8/8,2	20070
						870/655/320	56		
S24AHP(ES-H2465DM*) NEO plasma		7,0	7,0	175	1082/297/195	44/40/35	2,3/10,2	31710	
						870/655/320			56
K24AH bez plasma filtru			7,0	7,0	175	1082/297/223	44/40/35	2,3/10,2	23400
						870/655/320	56		
S30AHP NEO plasma			8,8	8,8	225	1259/349/205	49/46/42	3,1/13,5	47450
						870/800/320	62		
S36AHP NEO plasma		10,6	10,6	265	1499/349/205	50/47/45	3,7/17,0	55890	
					870/1038/320	60			

Nástěnné split jednotky INVERTER - Sady





S09AW Inverter		2,6	3,3	70	895/282/165	38/35/29	0,7/3,4	25160	
					770/545/245	48			
S12AW Inverter			3,5	4,0	95	895/282/165	40/37/31	0,9/4,2	28900
						770/545/245	49		
S18AW Inverter			5,3	6,0	140	1090/300/178	42/39/36	1,6/7,0	39260
						870/655/320	55		
S24AW Inverter			7,7	8,8	200	1090/300/178	44/41/37	2,8/13	46520
						870/655/320	56		
S30AW Inverter			8,8	10,2	225	1209/346/205	48/44/39	3,2/14,5	50790
						870/800/320	58		
S36AW Inverter			9,8	11,0	250	1209/346/205	47/44/41	3,4/16,5	65590
						870/1060/320	58		

Typ zařízení název	Single Split jednotky	Výkon (kW)		Vhodný prostor cca (m3)	Rozměry š / v / h (mm)	Hladina hluku (dB(A))	Max.příkon / proud (kW / A)	Kč bez DPH
		chladicí	topný					

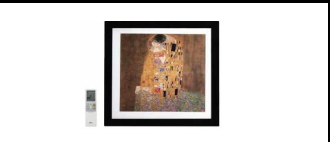
Nástěnné split jednotky ARTCOOL GALLERY - Sady

A09AH (D,M) Art Cool		2,7	2,8	75	570/568/129	37/32/28	0,9/3,9	23810
					770/540/245	46		
A12AH (D,M) Art Cool		3,5	3,5	95	570/568/129	44/36/30	1,1/4,9	25040
					770/540/245	46		





Nástěnné split jednotky ARTCOOL MIRROR - Sady

C09AH* (R,B,M,W) Atr Cool Mirror		2,8	2,8	75	1.030/290/153	32/28/26	0,9/3,8	25630
					575/525/260	46		
C12AH* (R,B,M,W) Atr Cool Mirror		3,5	3,8	95	1.030/290/153	36/34/32	1,2/4,9	27380
					770/540/245	46		
C18AH* (R,B,M,W) Art Cool Mirror		5,3		5,5	1170/315/173	40/38/36	1,8/8	33350
					870/655/320	53		
C24AH* (M) Art Cool Mirror		6,4	6,6		1170/315/173	44/41/36	2,5/11	48970
					870/655/320	55		



Nástěnné split jednotky INVERTER ARTCOOL GALLERY s paspartou - Sady

A09AW1 Art Cool Mirror		2,7	2,8	75	600/600/146	37/32/28	0,9/3,9	30890
					770/545/245	46		
A12AW1 Art Cool Mirror		3,5	3,5	95	600/600/146	44/36/30	1,1/4,9	33230
					770/545/245	46		

Nástěnné split jednotky INVERTER ARTCOOL MIRROR - Sady

C09AW* (R,V) Art Cool Mirror		2,6	3,2	70	912/282/165	34/32/28	0,8/3,9	28900
					770/545/245	48		
C12AW* (R,V) Art Cool Mirror		3,5	4,0	95	912/282/165	35/33/28	1,1/5,0	32650
					770/545/245	48		
C18AW* (M,R) Art Cool Mirror		5,3	6,0	140	1170/299/200	43/-/37	1,6/7,5	40490
					870/655/320	56-57		
C24AW* (M,R) Art Cool Mirror		7,0	7,0	175	1170/299/200	43/-/37	1,6/7,5	49030
					870/800/320	56-57		

Nástěnné split jednotky SUPER INVERTER - Sady Libero a Maestro

CS09AQ - Libero		0,9-3,7	0,9-5,5	70	885/285/210	38/33/23/19		25980
					770/545/288	45		
CS12AQ - Libero		0,9-4	0,9-6	95	885/285/210	39/33/23/19		29490
					770/545/210	45		
S09AQ - Maestro		0,9-3,7	0,9-5,5	70	895/285/195	38/33/23/19		
					770/545/288	45		
S12AQ - Maestro		0,9-4	0,9-6	95	895/285/195	39/33/23/19		
					770/545/288	45		

R = zrcadlo

D = dřevo


M = metal

V = stříbrná


C = cherry

Typ zařízení název	Multi split jednotky	Výkon (kW)		Vhodný prostor cca (m3)	Rozměry š / v / h (mm)	Hladina hluku (dB(A))	Max.příkon / proud (kW / A)	Kč bez DPH
		chladicí	topný					


MPS MULTI STANDARD - venkovní jednotky

M14AH - 2 páry		4,3	4,3	110	801/555/262	50	1,5/7,0	22000
M18AH - 2 páry		5,3	5,8	140	870/655/320	51	1,9/8,5	28490
M21AH - 3 páry		6,2	6,2	160	870/655/320	51	2,2/9,8	30190
M30AH - 4 páry		8,8	9,7	225	870/1060/320	51	3,4/15,5	39200


MPS MULTI INVERTER - venkovní jednotky jednofázové

FM15AH - 2 páry		4,7	5,3	120	770/540/245	51/45	1,5/6,5	35160
FM19AH - 3 páry		6,3	7,3	160	870/655/320	52	2,4/11,5	38030
FM25AH - 4 páry		8,4	9,4	210	870/808/320	52	3,0/13,0	50730
FM30AH - 5 párů		10,5	12	260	870/808/320	52	3,6/15,9	59210
FM40AH - 1 pár		14	15,5	350	900/1165/370	58	5,0/22,0	90810
FM48AH - 1 pár		17,3	18,6	420	950/1380/330	58	5,8/26,0	107310
FM56AH - 1 pár		20,4	22,2	490	950/1380/330	59	6,6/29,6	121700


MPS MULTI INVERTER - venkovní jednotky třífázové

FM37AH - 1 pár		10,8	12,3	300	870/1038/320	51/47	3,5/3x6,1	69160
FM41AH - 1 pár		13,5	15,1	370	950/1380/330	58	4,2/3x6,8	104730
FM49AH - 1 pár		15,5	16,4	430	950/1380/330	58	4,7/3x7,7	120650
FM57AH - 1 pár		16,8	17,9	500	950/1380/330	59	5,1/3x8,3	125330


Distributory- děliče, pro některé venkovní jednotky TPS Inverter MULTI

PMBD3620		Pro 2 vnitřní jednotky		7000-24000 Btu			7543
PMBD3630		Pro 3 vnitřní jednotky		7000-24000 Btu			9297
PMBD7230		Pro 3 vnitřní jednotky		18000-36000 Btu			14362
PMBD3640		Pro 4 vnitřní jednotky		7000-24000 Btu			12218


MPS MULTI - vnitřní nástěnné jednotky k multi standard a multi inverter

MS05AH		1,5	1,6	50	840/270/153	40/29/25/20	6850
MS07AH		2	2,3	60	840/270/153	34/31/28	7310
MS09AH		2,6	2,9	70	840/270/153	37/33/31	8020
MS12AH		3,5	3,9	95	840/270/153	38/36/34	8600
MS18AH		5,3	5,8	140	1090/300/180	42/38/35	10770
MS24AH		6,7	7,5	170	1090/300/180	46/42/38	11470



MPS MULTI - vnitřní nástěnné jednotky ART COOL k multi standard a multi inverter

MA09AH (D,M)		2,6	2,9	70	570/568/129	37/31/27	11820
MA12AH (D,M)		3,5	3,9	95	570/568/129	43/39/31	12170



MPS MULTI - vnitřní nástěnné jednotky ART COOL s paspartou k multi standard a multi inverter

MA09AH1		2,6	2,9	70	570/568/129	37/31/27	12870
MA12AH1		3,5	3,9	95	570/568/129	43/39/31	13750

MPS MULTI - vnitřní nástěnné jednotky ART COOL MIRROR k multi standard a multi inverter


MC07AH NZ1(R,M,W)		2	2,3	60	900/272/143	32/30/28	11530
MC09AH NU1(R,M,W)		2,6	2,9	70	1030/290/153	33/31/29	11880
MC12AH NU1(R,M,W)		3,5	3,9	95	1030/290/153	36/32/29	12400
MC18AH N31(M)		5,3	5,8	140	1170/315/173	40/38/36	17440
MC07AH NE1(B,V,R)		2	2,3	60	915/282/165	30/25/21	12580
MC09AH NE1(B,V,R)		2,6	2,9	70	915/282/165	31/26/22	13220
MC12AH NE1(B,V,R)		3,5	3,9	95	915/282/165	35/28/24	13810
MC18AH N81(V,R)		5,2	5,8	140	1107/299/200	39/37/35	17440
MC24AH N81(R,M)		6,7	7,4	170	1107/299/200	43/41/38	17670

MPS MULTI - vnitřní kazetové jednotky k multi inverter


MT09AH (1 cestná)		2,6	2,9	70	860/180/390	35/32/28	16620
MT11AH (1 cestná)		3,5	3,9	95	860/180/390	37/33/29	18200
MT06AH (4 cestná)		1,5	1,6	50	570/214/570	35/31/27/24	15970
MT08AH (4 cestná)		2	2,6	70	570/214/570	35/31/27/24	16620
MT10AH (4 cestná)		2,6	2,9	70	570/214/570	38/35/32	19020
MT12AH (4 cestná)		3,5	3,9	95	570/214/570	38/35/32	19950
MT18AH (4 cestná)		5,3	5,8	140	570/256/570	41/39/37	20600
MT24AH (4 cestná)		7	7,8	175	840/204/840	43/41/39	22700

Typ zařízení název	Multi split jednotky	Výkon (kW)		Vhodný prostor cca (m3)	Rozměry š / v / h (mm)	Hladina hluku (dB(A))	Max.příkon / proud (kW / A)	Kč bez DPH
		chladičí	topný					

MPS MULTI - vnitřní konvertibilní (flexi) jednotky k multi inverter


MV09AH		2,7	2,9	70	900/200/490	36/32/28		11180
MV12AH		3,5	3,9	95	900/200/490	40/36/31		12580
MV18AH		5,3	5,8	140	1200/205/615	43/40/37		18610
MV24AH		7	7,4	175	1200/205/615	45/42/39		19310

MPS MULTI - vnitřní kanálové jednotky k multi inverter


MB18AH		5,3	5,8	140	880/260/450	36/34/32		17200
MB24AH		7	7,7	175	880/260/450	38/36/34		17960
MB09AHL		2,7	2,9	70	820/190/575	31/26/25		14980
MB12AHL		3,5	3,9	95	820/190/575	33/31/26		16850
MB18AHL		5,3	5,8	140	1100/190/575	34/31/29		18960
MB24AHL		7	7,4	175	1100/190/575	36/34/32		19950

Typ zařízení název	Univerzální jednotky	Výkon (kW)		Vhodný prostor cca (m3)	Rozměry š / v / h (mm)	Hladina hluku (dB(A))	Max.příkon / proud (kW / A)	Kč bez DPH
		chladičí	topný					


UNIVERSÁLNÍ VENKOVNÍ jednotky MPS (pro kazetové, konvertibilní a kanálové vnitřní jednotky)

UU12		3,5	3,9	95	770/540/245	46	/5,1	23400
UU18		5,5	5,5	140	870/655/320	51	/8,9	25800
UU24		6,3	6,3	175	870/808/320	52	/11,2	29780
UU30		8,2	8,2	225	870/808/320	50	/18,8	36800
UU37		10,2	10,2	260	870/1060/320	58	/3x9,9	44580
UU48		14	15,5	360	950/1380/330	57/56	/3x10	57690
UU60		17,8	17,8	420	950/1380/330	59	/3x13,6	66760
UU100		28,1	32,3	740	1280/1555/690	60	/3x20	121444


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	29660
UU12W		3,5	3,9	95	770/540/245	51/45	/6,5	30480
UU18W		5,5	5,5	140	870/655/320	51/45	/7,5	33580
UU18WH - super inv.		5,5	6	140	870/808/320	40/30	/5,5	37450
UU21WH - super inv.		8	9	160	950/834/330	52/46	/7,4	41370
UU24WH - super inv.		8,4	9,4	175	950/808/320	52/46	/8,6	44760
UU24W		6,3	6,3	175	870/808/320	52/46	/13,7	39550
UU30W		8,2	8,2	225	870/1060/320	50/46	/19,7	43120
UU36W		10,2	10,2	260	870/1060/320	58/54	/23,1	55170
UU48W		14	15,5	360	950/1380/330	59/56	/27,3	77410
UU60W		17,8	17,8	420	950/1380/330	59/56	/35,5	90570


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

UU37W		11	12,2	300	870/1060/320	51	/3x5,3	62080
UU43W		13,5	15,2	360	950/1380/330	53	/3x6,1	79630
UU49W		15,3	15,8	410	950/1380/330	54	/3x7	85190
UU61W		16,1	18,1	450	950/1380/330	55	/3x8	102980

VENKOVNÍ jednotky MPS a inverter Synchro (připojení 2,3 nebo 4 kazetových, kanálových nebo flexi jednotek)



UU43W		13,5	15,2	360	950/1380/330	53	/3x6,1	79630
UU48W		14	15,5	360	950/1380/330	59/56	/27,3	77410
UU49W		15,3	15,8	410	950/1380/330	54	/3x7	85190
UU60W		17,8	17,8	420	950/1380/330	59/56	/35,5	90570
UU61W		16,1	18,1	450	950/1380/330	55	/3x8	102980

Rozbočovače pro jednotky MPS a inverter Synchro


PMUB11A		Pro 2 vnitřní jednotky – dělicí poměr 1:1						3626
PMUB23A		Pro 2 vnitřní jednotky – dělicí poměr 2:3						3626
PMUB111A		Pro 3 vnitřní jednotky – dělicí poměr 1:1:1						4275
PMUB112A		Pro 3 vnitřní jednotky – dělicí poměr 1:1:2						4274
PMUB122A		Pro 3 vnitřní jednotky – dělicí poměr 1:2:2						4274
PMUB1111A		Pro 4 vnitřní jednotky – dělicí poměr 1:1:1:1						3951

Typ zařízení název	Univerzální jednotky	Výkon (kW)		Vhodný prostor cca (m3)	Rozměry š / v / h (mm)	Hladina hluku (dB(A))	Max.příkon / proud (kW / A)	Kč bez DPH
		chladičí	topný					


Vnitřní kazetové jednotky - pro UNIVERzáLNÍ venkovní jednotky UU****

UT09		2,5	3	75	570/214/570	36/33/30		17960	
UT12		3,5	4	95	570/214/570	38/35/32		20360	
UT18		5,3	6	140	570/256/570	41/39/37		22180	
UT18H - super inv		5,5	6	140	840/204/840	39/37/34		23350	
UT21H - super inv.		8	9	160	840/246/840	38/36/34		23810	
UT24H - super inv.		8,4	9	180	840/246/840	40/38/36		24220	
UT24			7,1	8	180	840/204/840	39/37/34		24220
UT30			8,0	9	225	840/204/840	43/40/37		25570
UT36			10	11	260	840/246/840	43/40/37		30780
UT42			12,5	14	320	840/288/840	46/44/40		33060
UT48			13,7	16	360	840/288/840	48/46/44		34640
UT60			14,8	17	380	840/288/840	49/47/44		40430


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

UV09		2,5	3	75	900/200/490	38/35/32		13110
UV12		3,5	3,9	95	900/200/490	40/36/31		14280
UV18		5,3	5,8	140	1200/205/615	43/40/37		16970
UV24		6,5	7,3	180	1200/205/615	45/42/39		17610
UV30		7,8	8,8	200	1200/205/615	45/42/39		18260
UV36		10,0	11	250	1350/220/630	44/42/40		26860
UV42		12,5	14	320	1750/220/630	48/45/42		28140
UV48		13,2	16	350	1750/220/630	54/52/50		29200
UV60		14,3	17	390	1750/220/630	56/54/52		36860


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

UB18		5,3	5,8	140	880/260/450	36/34/32		15510
UB24		6,5	7,4	180	880/260/450	38/36/34		18310
UB30		8,0	9	235	1180/298/450	40/38/35		19540
UB36		10,0	11	260	1180/298/450	42/39/36		22940
UB42		12,5	14	320	1230/380/590	42/40/38		26210
UB48		13,7	16	350	1230/380/590	44/42/40		26970
UB60		14,9	17,5	390	1230/380/590	46/44/42		31300

Sloupové split jednotky (8,1-21,1 kW)

P03AH		8,1	8,1	230	570/1820/317	48/58	2,8/13	
P05AH		13,5	14,1	350	590/1850/440	53/58	5,3/3x9,5	
P08AH		20,0	21	530	1050/1880/495	55/65	7,0/3x12	


Rooftop jednotky (50-70 kW)

R180		48,6	52,7	230	2,23/1,244/1,54		20	306480
R240		65,9	73,2	350	2,9/1,25/2,2		27,7	379090


Kanálová jednotka – sada

B120		32,8	38,1	850	1600/720/800	53	3x21/24	213740
------	--	------	------	-----	--------------	----	---------	--------

Rekuperátory

LZ-H0506BA0					988/273/1014			51610
LZ-H0806BA0					1062/365/1140			65470
LZ-H1006BA0					1062/365/1140			67760
LZ-H1506BA0					1313/737/1140			113980
LZ-H2006BA0					1313/737/1140			123220

Therma V

H09SHE			9 kW					121290
H12SHE			12 kW					145160
H14SHE			14 kW					159270
H16SHE			16 kW					177990



Příslušenství pro jednotky LG – jednoduché ovladače

Bezdrátový ovladač	PQWRHDF0	950
Standardní drátový ovladač (nové provedení)	PQRCUSA1	2957
Drátový ovladač Deluxe bílý nebo modrý a stříbrný	PQRCUDS0	8278
Jednoduchý drátový ovladač (pro hotely)	PQRCFCS0C	3278

Příslušenství pro jednotky LG – centrální ovladače

Tlačítkový centrální ovladač	PQCSB101S0	16266
Přídavný ovladač jednoduchý	PQCSC101S0	9772
Přídavný ovladač programovatelný	PQCSD130A0	9761
Centrální ovladač s dotykovým 7" displejem	PQCSW320A0E	64627
Deluxe centrální ovladač s dotykovým displejem	PQCSW502A2	129891
Centrální řízení přes PC	PQCSS513A0	103936
LonWorks BNU-LW komunikace přes internet	PQNFB16A1	97434
LonWorks BNU-BN komunikace přes internet	PQNFB17B0	97434
Převodní karta PI485 pro max 48 vnitřních jednotek	PMNFP14A1	3278
Převodní karta PI485 pro 1 vnitřní kanálovou nebo kazetovou jednotku	PHNFP14A0	3940
CNU (internetová Gateway)	PQNFG14B0	18538

Teplotní regulace LG pro venkovní jednotky

Teplotní regulace	AQLA	3950
Elektronika + snímač pro teplotní regulaci	6871A20130A	3000

Rámečky pro kazetové jednotky

Jednocestné kazety	PT-HJC (PT-HCC)	4031
Čtyřcestné kazety 9000-18000 Btu	PT-HEC1	5365
Čtyřcestné kazety 24000-36000 Btu	PT-HFC	2810
Čtyřcestné kazety 24000-60000 Btu	PT-UMC	4582
Čtyřcestné kazety 24000-60000 Btu (sjiždějící rámeček)	PTEGM0	13108

Distributory- děliče, pro některé venkovní jednotky TPS Inverter MULTI

PMBD3620	Pro 2 vnitřní jednotky	7000-24000 Btu	7543
PMBD3630	Pro 3 vnitřní jednotky	7000-24000 Btu	9297
PMBD7230	Pro 3 vnitřní jednotky	18000-36000 Btu	14362
PMBD3640	Pro 4 vnitřní jednotky	7000-24000 Btu	12218

Rozbočovače pro jednotky MPS a inverter Synchro

PMUB11A	Pro 2 vnitřní jednotky – dělicí poměr 1:1	3626
PMUB23A	Pro 2 vnitřní jednotky – dělicí poměr 2:3	3626
PMUB111A	Pro 3 vnitřní jednotky – dělicí poměr 1:1:1	4275
PMUB112A	Pro 3 vnitřní jednotky – dělicí poměr 1:1:2	4274
PMUB122A	Pro 3 vnitřní jednotky – dělicí poměr 1:2:2	4274
PMUB1111A	Pro 4 vnitřní jednotky – dělicí poměr 1:1:1:1	3951

Na uvedené ceny poskytujeme slevy smluvním partnerům.

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