



Ceník MEDVED 2022 CZK

Platný od 01.08.2022

Doporučené koncové ceny CZK. Ceny jsou bez DPH 21%

ARCTOS série – jednofázové benzínové

Hodnota křížek x= nelze vyrobit, hodnota otazník ? = položku na dotaz dle konkrétního stroje

Základní obj. kód	Název je tvořen typem motoru: H = Honda V = Vanguard B = Briggs a ozn.regulace: AVR = Automatická regulace CCL = Kapacitní/Kompaudní AVR+CCL = dvojitý způsob regulace REG=Dvojitá kompaudní regulace	Motor	Obsah nádrže v l	Výkon alternátoru (kVA)	Koncová cena bez DPH	Motohodiny se světelnou indikací napětí M = 1500 Kč	Veliká palivová nádrž: F(E) 54(48)l = 10400 Kč N(D) 34(25)l = 9200 Kč B(A) 15(20)l = 3400 Kč	Nerezové rámy: R1=na dotaz Kč, R2=na dotaz Kč zvýšený rám černý Z=1700 Kč	Elektrický start S	Automatický start A1(A2)= 47200 Kč, A3= 49800 Kč, I2= 55300 Kč P= 27900 Kč, C= 6900 Kč	Elektrický panel s jističi J1= 5500 Kč J2= 10200 Kč	Podvozek s madly pro ruční přesun : MM0300=5400 Kč MM0299=7200 Kč	Samostatná madla (pár) MM0225 = 2500 Kč	Horní lehká kapotáž (střecha) 3800 Kč	Katalyzátor MM0442=12800 Kč MM0443=32600 Kč
						Toto příslušenství je třeba určit před objednáním, je součástí výrobního rozpisu a je specifikováno kódem a názvem stroje.					Toto příslušenství je možné objednat jako příbal nebo součást stroje, odepisuje se a účtuje se zvlášť.				
3.0221.00	ARCTOS 3000 B CCL ooooo	130G	3,1	3	27 600	x	?	R1	x	x	?	x	MM0225	MM0307	MM0442
3.0198.00	ARCTOS 3000 H CCL ooooo	GX200	3,1	3	31 400	x	?	R1	x	x	?	x	MM0225	MM0307	x
3.0455.00	ARCTOS 3000 V CCL ooooo	12V3	3,1	3	31 400	x	?					x	MM0225	MM0307	x
3.0386.00	ARCTOS 3500 B AVR ooooo	130G	3,1	3,5	34 600	?	?	R1	x	x	?	x	MM0225	MM0307	MM0442
3.0385.00	ARCTOS 3500 H AVR ooooo	GX200	3,1	3,5	38 500	?	?	R1	x	x	?	x	MM0225	MM0307	x
3.0456.00	ARCTOS 3500 V AVR ooooo	12V3	3,1	3,5	38 500	?	?	R1	x	x	?	x	MM0225	MM0307	x
3.0427.00	ARCTOS 5000 B CCL ooooo	19N1	5,3	5	39 700	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0308	x
3.0203.00	ARCTOS 5000 H CCL ooooo	GX270	5	5	48 300	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0308	x
3.0427.10	ARCTOS 5000 B CCL oooSoo	19N1	5,3	5	62 600	M	?	R1	v ceně	x	J1	MM0300	MM0225	MM0308	x
3.0203.01	ARCTOS 5000 H CCL oooSoo	iGX270	5	5	88 900	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P1	J1	MM0300	MM0225	MM0308	x
3.0381.00	ARCTOS 5000 B AVR ooooo	19N1	5,3	4,5	43 600	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0308	x
3.0204.00	ARCTOS 5000 H AVR ooooo	GX270	5	4,5	52 300	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0308	x
3.0381.01	ARCTOS 5000 B AVR oooSoo	19N1	5,3	4,5	65 700	M	?	R1	v ceně	x	J1	MM0300	MM0225	MM0308	x
3.0204.04	ARCTOS 5000 H AVR oooSoo	iGX270	5	4,5	91 500	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P1	J1	MM0300	MM0225	MM0308	x
3.0425.00	ARCTOS 8000 B CCL ooooo	25T2	6,6	6	45 400	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443
3.0154.00	ARCTOS 8000 H CCL ooooo	GX390	6	6	56 900	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0457.00	ARCTOS 8000 V CCL ooooo	25V3	5,8	6	56 900	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0425.01	ARCTOS 8000 B CCL oooSoo	25T2	6,6	6	53 700	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P2	J1	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443
3.0154.01	ARCTOS 8000 H CCL oooSoo	iGX390	6	6	89 400	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P2	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0457.01	ARCTOS 8000 V CCL oooSoo	25V3	5,8	6	67 800	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P2	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0383.00	ARCTOS 8000 B AVR ooooo	25T2	6,6	6	49 400	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443
3.0156.00	ARCTOS 8000 H AVR ooooo	GX390	6	6	60 900	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0459.00	ARCTOS 8000 V AVR ooooo	25V3	5,8	6	60 900	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x

3.0383.01	ARCTOS 8000 B AVR oooSoo	25T2	6,6	6	59 000	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P2	J1	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443
3.0156.02	ARCTOS 8000 H AVR oooSoo	iGX390	6	6	93 700	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P2	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0459.01	ARCTOS 8000 V AVR oooSoo	25V3	5,8	6	71 900	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P2	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0428.00	ARCTOS 9000 B CCL oooooo	25T2	6,6	8	53 700	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443
3.0205.00	ARCTOS 9000 H CCL oooooo	GX390	6	8	59 600	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0452.00	ARCTOS 9000 V CCL oooooo	25V3	5,8	8	59 600	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0428.03	ARCTOS 9000 B CCL oooSoo	25T2	6,6	8	57 900	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P	J1	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443
3.0205.01	ARCTOS 9000 H CCL oooSoo	iGX390	6	8	93 500	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0452.01	ARCTOS 9000 V CCL oooSoo	25V3	5,8	8	72 200	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0390.00	ARCTOS 9000 B AVR oooooo	25T2	6,6	8	57 900	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443
3.0206.00	ARCTOS 9000 H AVR oooooo	GX390	6	8	64 800	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0340.00	ARCTOS 9000 V AVR oooooo	25V3	5,8	8	64 800	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0390.01	ARCTOS 9000 B AVR oooSoo	25T2	6,6	8	63 500	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P2	J1	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443
3.0403.06	ARCTOS 9000 H AVR oooSoo	iGX390	6	8	97 900	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P2	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0340.02	ARCTOS 9000 V AVR oooSoo	25V3	5,8	8	76 700	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P2	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0209.01	ARCTOS 10000 V CCL MBZooo	V-Twin 16	15	9	87 100	v ceně	B v ceně	Z v ceně	x	x	J1	MM0300	MM0225	?	x
3.0433.01	ARCTOS 10000 V AVR MBZooo	V-Twin 16	15	9	93 800	v ceně	B v ceně	Z v ceně	x	x	J1	MM0300	MM0225	?	x
3.0209.02	ARCTOS 10000 V CCL MBZSoo	V-Twin 16	15	9	96 200	v ceně	B v ceně	Z v ceně	x	A2,I2,P?	J1	MM0300	MM0225	?	x
3.0433.02	ARCTOS 10000 V AVR MBZSoo	V-Twin 16	15	9	100 900	v ceně	B v ceně	Z v ceně	x	A2,I2,P?	J1	MM0300	MM0225	?	x
3.0441.01	ARCTOS 11000 V CCL MAZSoo	V-Twin 21	20	10	125 200	v ceně	A v ceně	Z v ceně	v ceně	A2,I2,P?	J2	MM0300	MM0225	?	x
3.0438.00	ARCTOS 11000 V AVR MAZSoo	V-Twin 21	20	10	131 100	v ceně	A v ceně	Z v ceně	v ceně	A2,I2,P?	J2	MM0300	MM0225	?	x
3.0207.01	ARCTOS 20000 V CCL MNoSoo	V-Twin 35	34	18	174 000	v ceně	N v ceně	R2	v ceně	A3	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x
3.0208.01	ARCTOS 20000 V AVR MNoSoo	V-Twin 35	34	18	187 800	v ceně	N v ceně	R2	v ceně	A3	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x
3.0208.03	ARCTOS 20000 V AVR MEoSoo EFI	V-Twin 37	48	18	201 300	v ceně	E v ceně	R2	v ceně	A3	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x
3.0208.04	ARCTOS 20000 V AVR MEoSoo EFI	V-Twin 40	48	18	222 100	v ceně	E v ceně	R2	v ceně	A3	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x

GRIZZLI série – třífázové benzínové

Hodnota křížek x= nelze vyrobit, hodnota otazník ? = položku na dotaz dle konkrétního stroje

Základní obj. kód	Název je tvořen typem motoru: H = Honda V = Vanguard B = Briggs a ozn.regulace: AVR = Automatická regulace CCL = Kapacitní/Kompaudní AVR+CCL = dvojitý způsob regulace REG=Dvojitá kompaudní regulace	Motor	Obsah nádrže v l	Výkon alternátoru (kVA)	Koncová cena bez DPH	Motohodiny se světelnou indikací napětí M= 1500 Kč	Velká palivová nádrž: F(E) 54(48) l = 10400 Kč N(D) 34(25) l = 9200 Kč B(A) 15(20) l = 3400 Kč	Nerezové rámy: R1=na dotaz Kč, R2=na dotaz Kč zvýšený rám černý Z=1700 Kč	Elektrický start S	Automatický start A1(A2)= 47200 Kč, A3= 49800 Kč, I2= 55300 Kč P= 27900 Kč, C= 6900 Kč	Elektrický panel s jističi J1= 5500 Kč J2= 10200 Kč	Podvozek s madly pro ruční přesun : MM0300=5400 Kč MM0299=7200 Kč	Samostatná madla (pár) MM0225 = 2500 Kč	Horní lehká kapotaž (střecha) 3800 Kč	Katalyzátor MM0442=12800 Kč MM0443=32600 Kč
						Pozice v šestimístném kódu v názvu "ooooo" je popsána níže pod tímto ceníkem									

Toto příslušenství je třeba určit před objednáním, je součástí výrobní rozpisky a je specifikován kódem a názvem stroje.

Toto příslušenství je možné objednat jako příbal nebo součást stroje, odepisuje se a účtuje se zvlášť.

CENÍK MEDVED CZK - MED22-CZ

3.0423.01	GRIZZLI 5500 B CCL MooooJ	19N1	5,3	5,5	49 200	v ceně	?	R1	x	x	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0423.02	GRIZZLI 5500 H CCL MooooJ	GX270	5	5,5	57 600	v ceně	?	R1	x	x	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0423.06	GRIZZLI 5500 B CCL MooSoJ	19N1	5,3	5,5	56 700	v ceně	?	R1	v ceně	x	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0423.08	GRIZZLI 5500 H CCL MooSoJ	iGX270	5	5,5	83 500	v ceně	?	R1	v ceně	A1,I2,P1	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0426.01	GRIZZLI 7000 B CCL MooooJ	25T2	6,6	7	53 600	v ceně	?	R1	x	x	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443
3.0162.01	GRIZZLI 7000 H CCL MooooJ	GX390	6	7	64 800	v ceně	?	R1	x	x	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0458.00	GRIZZLI 7000 V CCL MooooJ	25V3	5,8	7	64 800	v ceně	?	R1	x	x	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0426.02	GRIZZLI 7000 B CCL MooSoJ	25T2	6,6	7	62 100	v ceně	?	R1	v ceně	A1,I2,P1	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443
3.0162.02	GRIZZLI 7000 H CCL MooSoJ	iGX390	6	7	98 100	v ceně	?	R1	v ceně	A1,I2,P1	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0458.01	GRIZZLI 7000 V CCL MooSoJ	25V3	5,8	7	76 300	v ceně	?	R1	v ceně	A1,I2,P1	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0391.01	GRIZZLI 7000 B AVR+CCL MooooJ	25T2	6,6	7	58 400	v ceně	?	R1	x	x	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443
3.0164.01	GRIZZLI 7000 H AVR+CCL MooooJ	GX390	6	7	69 400	v ceně	?	R1	x	x	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0344.01	GRIZZLI 7000 V AVR+CCL MooooJ	25V3	5,8	7	69 400	v ceně	?	R1	x	x	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0391.02	GRIZZLI 7000 B AVR+CCL MooSoJ	25T2	6,6	7	66 000	v ceně	?	R1	v ceně	A1,I2,P1	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443
3.0164.02	GRIZZLI 7000 H AVR+CCL MooSoJ	iGX390	6	7	102 700	v ceně	?	R1	v ceně	A1,I2,P1	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0344.03	GRIZZLI 7000 V AVR+CCL MooSoJ	25V3	5,8	7	81 000	v ceně	?	R1	v ceně	A1,I2,P1	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0451.00	GRIZZLI 9000 V CCL MooooJ	25V3	5,8	9	66 700	v ceně	?	R1	v ceně	A1,I2,P1	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0451.02	GRIZZLI 9000 V CCL MooSoJ	25V3	5,8	9	78 200	v ceně	?	R1	v ceně	A1,I2,P1	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0416.01	GRIZZLI 10000 V CCL MBZooJ	V-Twin 16	15	9	87 100	v ceně	B v ceně	Z v ceně	x	x	J1 v ceně	MM0300	MM0225	?	x
3.0416.03	GRIZZLI 10000 V CCL MBZSoJ	V-Twin 16	15	9	99 900	v ceně	B v ceně	Z v ceně	v ceně	A1,I2,P1	J1 v ceně	MM0300	MM0225	?	x
3.0388.05	GRIZZLI 10000 V AVR+CCL MBZooJ	V-Twin 16	15	9	94 300	v ceně	B v ceně	Z v ceně	x	x	J1 v ceně	MM0300	MM0225	?	x
3.0388.01	GRIZZLI 10000 V AVR+CCL MBZSoJ	V-Twin 16	15	9	105 900	v ceně	B v ceně	Z v ceně	v ceně	A1,I2,P1	J1 v ceně	MM0300	MM0225	?	x
3.0449.01	GRIZZLI 12000 V CCL MAZooJ	V-Twin 18	20	12	105 000	v ceně	A v ceně	Z v ceně	x	x	J1 v ceně	MM0300	MM0225	?	x
3.0449.00	GRIZZLI 12000 V CCL MAZSoJ	V-Twin 18	20	12	113 600	v ceně	A v ceně	Z v ceně	v ceně	A1,I2,P1	J1 v ceně	MM0300	MM0225	?	x
3.0453.00	GRIZZLI 12000 V AVR+CCL MAZooJ	V-Twin 18	20	12	112 100	v ceně	A v ceně	Z v ceně	x	x	J1 v ceně	MM0300	MM0225	?	x
3.0453.02	GRIZZLI 12000 V AVR+CCL MAZSoJ	V-Twin 18	20	12	120 700	v ceně	A v ceně	Z v ceně	v ceně	A1,I2,P1	J1 v ceně	MM0300	MM0225	?	x
3.0346.02	GRIZZLI 14000 V CCL MNoSoo	V-Twin 21	34	13,5	138 700	v ceně	N v ceně	R2	v ceně	A1,I2,P1	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x
3.0211.01	GRIZZLI 14000 H CCL MooSoo	GX690	25	13,5	155 300	v ceně	x	R2	v ceně	A1,I2,P1	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x
3.0348.01	GRIZZLI 14000 V AVR MNoSoo	V-Twin 21	34	13,5	147 300	v ceně	N v ceně	R2	v ceně	A1,I2,P1	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x
3.0212.01-1	GRIZZLI 14000 H AVR MooSoo	GX690	25	13,5	166 900	v ceně	x	R2	v ceně	A1,I2,P1	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x
3.0346.04	GRIZZLI 14000 V CCL MAZSoJ	V-Twin 21	20	13,5	138 700	v ceně	A v ceně	Z v ceně	v ceně	A1,I2,P1	J1 v ceně	MM0300	MM0225	?	x
3.0213.02	GRIZZLI 16000 V CCL MNoSoo	V-Twin 27	34	16	157 100	v ceně	N v ceně	R2	v ceně	A1,I2,P1	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x
3.0442.01	GRIZZLI 16000 H CCL EFI MooSoo	iGX800	25	16	172 800	v ceně	N v ceně	R2	v ceně	A1,I2,P1	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x
3.0166.03	GRIZZLI 16000 V AVR MNoSoo	V-Twin 27	34	16	168 300	v ceně	N v ceně	R2	v ceně	A1,I2,P1	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x
3.0218.02	GRIZZLI 16000 H AVR EFI MooSoo	iGX800	25	16	184 600	v ceně	N v ceně	R2	v ceně	A1,I2,P1	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x
3.0216.01	GRIZZLI 24000 V CCL MNoSoo	V-Twin 35	34	22	215 100	v ceně	N v ceně	R2	v ceně	A2,I2,P?	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x
3.0217.01-1	GRIZZLI 24000 V AVR MNoSoo	V-Twin 35	34	22	222 700	v ceně	N v ceně	R2	v ceně	A2,I2,P?	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x
3.0424.01	GRIZZLI 25000 V CCL EFI MNoSoo	V-Twin 37	34	25	252 800	v ceně	N v ceně	R2	v ceně	A2,I2,P?	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x
3.0448.00	GRIZZLI 27000 V CCL EFI MEoSoo	V-Twin 40	48	27	306 400	v ceně	E v ceně	R2	v ceně	A2,I2,P?	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x

WELDVED série – svářečky

Hodnota křížek x= nelze vyrobit, hodnota otazník ? = položku na dotaz dle konkrétního stroje

3.0410.03	WELDVED DC 220B-REG MooooJ	25T2	6,6	6,5	71 200	x	x	R1	?	x	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0409.02	WELDVED DC 220H-REG MooooJ	GX390	6	6,5	77 700	x	x	R1	?	x	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	x

SIMUS série ARCTOS – jednofázové plynové elektrocentrály

3.0454.00	Simus 9000 V AVR MooSoo 1f		x	9	165 200	v ceně	x	R2	v ceně	A2,I2,P?		X	MM0225	X	x
3.0461.00	Simus 14000 V AVR MooSoo 1f		x	14	189 400	v ceně	x	R2	v ceně	A2,I2,P?		X	MM0225	X	x

SIMUS série GRIZZLI – třífázové plynové elektrocentrály

3.0460.00	Simus 9000 V AVR MooSoo 3f		x	9	170 400	v ceně	x	R2	v ceně	A2,I2,P?		X	MM0225	X	x
3.0462.00	Simus 14000 V AVR MooSoo 3f		x	14	196 200	v ceně	x	R2	v ceně	A2,I2,P?		X	MM0225	X	x

M-WATT série – třífázové alternátory poháněné kardanem

2-pólové (3000 ot./min.) s elektronickou regulací CCL

3.0419	M-WATT 270-CCL-3000 Linz		x	27	111 900
--------	--------------------------	--	---	----	---------

4-pólové (1500 ot./min.) s elektronickou regulací AVR

3.0395	M-WATT 250-AVR-1500 Linz		x	25	165 800
3.0396	M-WATT 350-AVR-1500 Linz		x	35	179 100
3.0397	M-WATT 420-AVR-1500 Linz		x	42	189 100
3.0398	M-WATT 500-AVR-1500 Linz		x	50	214 600
3.0399	M-WATT 600-AVR-1500 Linz		x	60	219 700
3.0400	M-WATT 850-AVR-1500 Linz		x	85	263 700

ARCTOS série – jednofázové tiché invertorové elektrocentrály BRIGGS

Kryté jednofázové invertorové elektrocentrály

3.0445.00	invertorová P2400 PowerSmart				35 900
3.0446.00	invertorová P4500 PowerSmart				61 100
3.0447.00	invertorová Q6500 QuietPower				79 400
MM0575	Propojení invertorové elektrocentrály P2400				11 200

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Pozice v šestimístném kódu v názvu "oooooo"

	Motohodiny se světelnou indikací napětí M= 1500 Kč	Velká palivová nádrž: F(E) 54(48)l = 10400 Kč N(D) 34(25)l = 9200 Kč B(A) 15(20)l = 3400 Kč	Nerezové rámy: R1=na dotaz Kč, R2=na dotaz Kč zvýšený rám černý Z=1700 Kč	Elektrický start S	Automatický start A1(A2)= 47200 Kč, A3= 49800 Kč, I2= 55300 Kč P= 27900 Kč, C= 6900 Kč	Elektrický panel s jističi J1= 5500 Kč J2= 10200 Kč
Je	M	F E N D B A	R Z	S	A P C	J
Není	O	o=(standard- ní nádrž)	o=(standardní černý rám)	O	O	O

Popis např. v názvu GRIZZLI 10000 V AVR+CCL - znamená novinku a dvojí způsob regulace a hlídání výstupních hodnot.

Hodnota křížek x = nelze vyrobit, hodnota otazník ? = položku na dotaz dle konkrétního stroje

kód **cena** **popis**

Motohodiny sloupec 1

M 1 500,00 Motohodiny se světelnou indikací napětí

Varianty nádrží sloupec 2 = N|B|A . Nádrž B a A lze jen ve zvýšeném rámu, k automaticke lze i nádrž N včetně hlídání paliva(N2)

B 3 400,00 Nádrž palivová Briggs 15l

A 3 400,00 Nádrž 20 L

N 9 200,00 Nádrž benzínová plechová 34L

D 9 200,00 Nádrž benzínová plechová 25L

E 10 400,00 Nádrž benzínová plechová 48l

F 10 400,00 Nádrž benzínová plechová 54L

Z 3 200,00 Snímač hladiny paliva univerzální pro Automaticky

V61822-1A 3 100,00 MM Rámeček pro nádrž (25-54 l) RAL 9005 rám 800

Rámy sloupec 3 = R|Z . U nádrže B|A musí být zvýšený rám

R1 na dotaz Nerezový rám

R2 na dotaz Nerezový rám

Z 1 700,00 Zvýšený rám černý UNI 800

Rozlišení automatik sloupec 5=A||P|C . A= Automaticka AT 207(dle výkonu elektrocentrály A1-A3) nebo iGEN, může mít další výbavu viz.níže včetně nádrže N2

A1 47 200,00 Automaticka AT207
Nejslabší automatika určená do 1f výkonu 9 kVA a 3f výkonu 17 kVA

A2 47 200,00 Automaticka AT207
Automaticka určená do 1f výkonu 15 kVA a 3f výkonu 28 kVA

A3 49 800,00 Automaticka AT207
Nejsilnější automatika určená do 1f výkonu 22 kVA

I2	55 300,00	Automatika iGen 28kVA/3x400V/40A 12Vdc 3 fázová Chytrá automatika s tabletem určená do 1f výkonu 15 kVA a 3f výkonu 28 kVA (A1,A2)
P1,2	27 900,00	Automatika PDM1 Automatika PDM, jednoduchá automatika s nízkou spotřebou k ostrovním systémům (solární panely apod.) nahradí automatiky A1,A2

Každá automatika má standardně v ceně automaticky řízený sytič, jiný než je položka C, který je určen pro stroje s elektrickým startem

C	6 900,00	Řízený sytič pouze pro stroje s elektrickým startem (S) bez automatiky, usnadňuje startování
---	----------	--

Příslušenství k automatikám A1-A3

MM0413	9 800,00	Modem GSM/GPRS k automatice AT207
MM0470-3	1 200,00	Snímač proudový AT207 40/5 (1 fáze) umožňuje sledovat další fáze v 3 f automatice, 1 snímač=1 fáze
	1 100,00	Svorkovnice pro připojení většího průřezu drátu než umožňuje standardní automatika A1-A3, různé varianty dle domluvy
	1 850,00	Doplnění externí zásuvky 230 V 16A a tepelné pojistky k automatice AT207 a iGen
	6 500,00	Úprava a změna nastavení automatiky A1-A3 na komunikaci s ostrovním systémem

Rozvaděč sloupec 6 = J

J1	5 500,00	Rozvaděč k jednofázovým elektrocentrálám Arctos s motohodinami, jističi a zásuvkami 2x230 V
J1	5 500,00	Rozvaděč k třífázovým elektrocentrálám Grizzli s motohodinami, jističi a zásuvkami 1x230 V, 1x400 V
J2	10 200,00	Rozvaděč s větším počtem zásuvek nebo proudovým chráničem
	na dotaz	Hlídač izolační stavu na vyžádání dle typu, hlášení chyby a dalších parametrů

	180,00	Zásuvka jednofázová 16A německý typ (SCHUKO - bez kolíku)
--	--------	--

MM0585	1 700,00	Zásuvka 230V/16A dánská IP 54, 71071
--------	----------	--------------------------------------

Osazení jinými zásuvkami 230V(standardní) , 230V průmyslová, 400V , cena individuálně, záleží na rozvaděči, jistění a samozřejmě bezpečnosti před úrazem el.proudem. Záměny jističů, tepelných ochran, ukončení zásuvek, doplnění o přepínač fází se řeší individuálně.

Rozlišení podvozků k elektrocentrálám

MM0300	5 400,00	Podvozek s madly pro rám 800
--------	----------	------------------------------

MM0299	7 200,00	Podvozek s madly pro rám Maximus
--------	----------	----------------------------------

Madla slouží k přenášení elektrocentrál, pár znamená na jedné straně. Standardně se používají k podvozkům, případně 2 páry k přenášení elektrocentrál

MM0225	2 500,00	Madla samostatná (pár)
--------	----------	------------------------

Horní lehká kapotáž se vybírá dle velikosti rámu. Omezení jsou daná typem elektrocentrály a osazením nádrží a jejich dolévacích otvorů

MM0307A	3 800,00	Sestava kapotáže pro rám 3310 RAL 2003
---------	----------	--

MM0308A	3 800,00	Sestava kapotáže pro rám 5030 RAL 2003
---------	----------	--

MM0306A	3 800,00	Sestava kapotáže pro rám 800 RAL 2003
---------	----------	---------------------------------------

MM0301A	3 800,00	Sestava kapotáže pro rám Maximus RAL 2003
---------	----------	---

Katalyzátor zajistí menší množství nespálených aromatických uhlovodíků a umožňuje práci v uzavřené místnosti s dostatečným příívodem vzduchu

MM0442	12 800,00	katalyzátor 200 ccm
--------	-----------	---------------------

MM0443	32 600,00	katalyzátor 500 ccm
--------	-----------	---------------------

Doplňkové příslušenství přechodka z výfuku motoru na vlnovec k odvodu spalin

V61246-1	2 200,00	Adaptér výfuku pro Honda GX390
----------	----------	--------------------------------

V61242-2	2 200,00	Adaptér výfuku H GX690, Briggs a Vanguard 27-40 HP
----------	----------	--

V61248-1	3 900,00	Adaptér výfuku bočního pro Vanguard 14-23 HP
----------	----------	--

DOV - dálkové ovládání elektrocentrály s elektrickým startem, určeno pro motory s EFI (elektronické vstřikování)

MMDOV1	11 300,00	DOV k elektrocentrále s el.startem dvou tlačítkové
od 1480 Kč, dle výkonu		Přepínač fází 3-polohový 1-0-2
MM0649	1 800,00	Zemní tyč 1 m k elektrocentrálám
8029	6 900,00	Sytič řízený automatický postupný pro motory s elektrickým startem včetně automatik AT 207, iGEN, PDM