

Ceník MEDVED 2021 CZK

Platný od 01.06. 2021

ARCTOS série – jednofázové

Doporučené koncové ceny CZK. Ceny jsou bez DPH 21%

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/Kompaundní AVR+CCL = dvojitý způsob regulace REG=Dvojitá kompaundní regulace	Motor	Obsah nádrže v l	Výkon alternátoru (kVA)	Koncová cena bez DPH	Motohodiny se světelnou indikací napětí M= 1060 Kč	Velká palivová nádrž: F(E) 54(48)l = 9180 Kč N(D) 34(25)l = 8120 Kč B(A) 15(20)l = 2940 Kč	Nerezové rámy: R1=na dotaz Kč, R2=na dotaz Kč zvýšený rám černý Z=1450 Kč	Elektrický start S	Automatický start A1(A2)= 37500 Kč, A3= 40700 Kč, I2= 44500 Kč P= 19500 Kč, C= 6120 Kč	Elektrický panel s jističi J1= 4800 Kč J2= 8900 Kč	Podvozek s madly pro ruční přesun : MM0300=4700 Kč MM0299=6100 Kč	Samostatná madla (pár) MM0225 = 2125 Kč	Horní lehká kapotaž (střecha) 3280 Kč	Katalyzátor MM0442=11340 Kč MM0443=28920 Kč
	Pozice v šestimístním kódu v názvu "oooooo" je popsána níže pod tímto ceníkem														
						Toto příslušenství je třeba určit před objednáním, je součástí výrobního rozpisu a je specifikován 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 oooooo	130G	3,1	3	22 350	x	?	R1	x	x	?	x	MM0225	MM0307	MM0442
3.0198.00	ARCTOS 3000 H CCL oooooo	GX200	3,1	3	24 840	x	?	R1	x	x	?	x	MM0225	MM0307	x
3.0386.00	ARCTOS 3500 B AVR oooooo	130G	3,1	3,5	27 170	?	?	R1	x	x	?	x	MM0225	MM0307	MM0442
3.0385.00	ARCTOS 3500 H AVR oooooo	GX200	3,1	3,5	29 720	?	?	R1	x	x	?	x	MM0225	MM0307	x
3.0427.00	ARCTOS 5000 B CCL oooooo	19N1	5,3	5	32 390	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0308	x
3.0203.00	ARCTOS 5000 H CCL oooooo	GX270	5	5	40 610	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0308	x
3.0427.08	ARCTOS 5000 B CCL MooSoo	19N1	5,3	5	43 710	v ceně	?	R1	v ceně	A1,I2,P	J1	MM0300	MM0225	MM0308	x
3.0203.01	ARCTOS 5000 H CCL oooSoo	iGX270	5	5	65 680	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P	J1	MM0300	MM0225	MM0308	x
3.0381.00	ARCTOS 5000 B AVR oooooo	19N1	5,3	4,5	36 190	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0308	x
3.0204.00	ARCTOS 5000 H AVR oooooo	GX270	5	4,5	43 440	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0308	x
3.0381.01	ARCTOS 5000 B AVR oooSoo	19N1	5,3	4,5	45 710	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P	J1	MM0300	MM0225	MM0308	x
3.0204.02	ARCTOS 5000 H AVR oooSAo	iGX270	5	4,5	106 800	M	?	R1	v ceně	A1 v ceně	J1	MM0300	MM0225	MM0308	x
3.0425.00	ARCTOS 8000 B CCL oooooo	25T2	6,6	6	39 130	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443
3.0154.00	ARCTOS 8000 H CCL oooooo	GX390	6	6	45 830	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0425.01	ARCTOS 8000 B CCL oooSoo	25T2	6,6	6	46 510	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P	J1	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443
3.0154.01	ARCTOS 8000 H CCL oooSoo	iGX390	6	6	77 810	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0383.00	ARCTOS 8000 B AVR oooooo	25T2	6,6	6	43 330	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443
3.0156.00	ARCTOS 8000 H AVR oooooo	GX390	6	6	52 750	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0383.01	ARCTOS 8000 B AVR oooSoo	25T2	6,6	6	50 590	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P	J1	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443
3.0156.02	ARCTOS 8000 H AVR oooSoo	iGX390	6	6	82 120	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0428.00	ARCTOS 9000 B CCL oooooo	25T2	6,6	8	45 260	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443

3.0205.00	ARCTOS 9000 H CCL ooooo	GX390	6	8	49 460	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0428.03	ARCTOS 9000 B CCL oooSoo	25T2	6,6	8	49 340	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P	J1	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443
3.0205.01	ARCTOS 9000 H CCL oooSoo	iGX390	6	8	81 440	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0390.00	ARCTOS 9000 B AVR ooooo	25T2	6,6	8	47 070	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443
3.0206.00	ARCTOS 9000 H AVR ooooo	GX390	6	8	53 650	M	?	R1	x	x	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0390.01	ARCTOS 9000 B AVR oooSoo	25T2	6,6	8	56 370	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P	J1	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443
3.0403.03	ARCTOS 9000 H AVR oooSoo	iGX390	6	8	85 640	M	?	R1	v ceně	A1,I2,P	J1	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0209.01	ARCTOS 10000 V CCL oBZooo	V-Twin 16	15	9	77 130	M	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	83 290	v ceně	B v ceně	Z v ceně	x	x	J1	MM0300	MM0225	?	x
3.0441.01	ARCTOS 11000 V CCL MAZSoo	V-Twin 21	20	10	111 500	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	116 710	v ceně	A v ceně	Z v ceně	v ceně	A2,I2,P	J2	MM0300	MM0225	?	x
3.0208.01	ARCTOS 20000 V AVR MNoSoo	V-Twin 35	34	18	167 300	v ceně	N1 v ceně	R2	v ceně	A3	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x

GRIZZLI série – třífázové

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= 1060 Kč	Velká palivová nádrž: F(E) 54(48) = 9180 Kč N(D) 34(25) = 8120 Kč B(A) 15(20) = 2940 Kč	Nerezové rámy: R1=na dotaz Kč, R2=na dotaz Kč zvýšený rám černý Z=1450 Kč	Elektrický start S	Automatický start A1(A2)= 37500 Kč, A3= 40700 Kč, I2= 44500 Kč P= 19500 Kč, C= 6120 Kč	Elektrický panel s jističi J1= 4800 Kč J2= 8900 Kč	Podvozek s madly pro ruční přesun : MM0300=4700 Kč MM0299=6100 Kč	Samostatná madla (pár) MM0225 = 2125 Kč	Horní lehká kapotáž (střecha) 3280 Kč	Katalyzátor MM0442=11340 Kč MM0443=28920 Kč
	Pozice v šestimístním kódu v názvu "ooooo" je popsána níže pod tímto ceníkem														
						Toto příslušenství je třeba určit před objednáním, je součástí výrobního rozpisu a je specifikován kódem a názvem stroje.					Toto příslušenství je možné objednat jako příbal nebo součást stroje, odepisuje se a účtuje se zvlášť.				
3.0423.01	GRIZZLI 5500 B CCL MooooJ	19N1	5,3	5,5	43 670	v ceně	?	R1	x	x	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0423.02	GRIZZLI 5500 H CCL MooooJ	GX270	5	5,5	50 930	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	50 076	v ceně	?	R1	v ceně	A1,I2,P	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0423.05	GRIZZLI 5500 H CCL oooSAo	iGX270	5	5,5	114 180	v ceně	?	R1	v ceně	A1 v ceně	x	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0426.01	GRIZZLI 7000 B CCL MooooJ	25T2	6,6	7	47 530	v ceně	?	R1	x	x	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443
3.0162.01	GRIZZLI 7000 H CCL MooooJ	GX390	6	7	54 220	v ceně	?	R1	x	x	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0426.02	GRIZZLI 7000 B CCL MooSoJ	25T2	6,6	7	55 130	v ceně	?	R1	v ceně	A1,I2,P	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443
3.0162.02	GRIZZLI 7000 H CCL MooSoJ	iGX390	6	7	86 320	v ceně	?	R1	v ceně	A1,I2,P	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0391.01	GRIZZLI 7000 B AVR+CCL MooooJ	25T2	6,6	7	51 610	v ceně	?	R1	x	x	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443
3.0164.01	GRIZZLI 7000 H AVR+CCL MooooJ	GX390	6	7	57 960	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	58 760	v ceně	?	R1	v ceně	A1,I2,P	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	MM0443

3.0164.02	GRIZZLI 7000 H AVR+CCL MooSoJ	iGX390	6	7	90 060	v ceně	?	R1	v ceně	A1,I2,P	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306	x
3.0416.01	GRIZZLI 10000 V CCL MBZooJ	V-Twin 16	15	9	76 900	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	87 910	v ceně	B v ceně	Z v ceně	v ceně	A1,I2,P	J1 v ceně	MM0300	MM0225	?	x
3.0416.04	GRIZZLI 10000 V AVR+CCL MBZooJ	V-Twin 16	15	9	83 140	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	94 140	v ceně	B v ceně	Z v ceně	v ceně	A1,I2,P	J1 v ceně	MM0300	MM0225	?	x
	GRIZZLI 12000 V CCL MAZooJ	V-Twin 18	20	12	93 500	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	101 100	v ceně	A v ceně	Z v ceně	v ceně	A1,I2,P	J1 v ceně	MM0300	MM0225	?	x
	GRIZZLI 12000 V AVR+CCL MAZooJ	V-Twin 18	20	12	99 850	v ceně	A v ceně	Z v ceně	x	x	J1 v ceně	MM0300	MM0225	?	x
	GRIZZLI 12000 V AVR+CCL MAZSoJ	V-Twin 18	20	12	107 500	v ceně	A v ceně	Z v ceně	v ceně	A1,I2,P	J1 v ceně	MM0300	MM0225	?	x
3.0346.02	GRIZZLI 14000 V CCL MNoSoo	V-Twin 21	34	13,5	123 070	v ceně	N1 v ceně	R2	v ceně	A1,I2,P	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x
3.0211.01	GRIZZLI 14000 H CCL MooSoo	GX690	25	13,5	124 540	v ceně	x	R2	v ceně	A1,I2,P	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x
3.0348.01	GRIZZLI 14000 V AVR MNoSoo	V-Twin 21	34	13,5	131 120	v ceně	N1 v ceně	R2	v ceně	A1,I2,P	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x
3.0212.01-1	GRIZZLI 14000 H AVR MooSoo	GX690	25	13,5	134 630	v ceně	x	R2	v ceně	A1,I2,P	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x
3.0346.04	GRIZZLI 14000 V CCL MAZSoJ	V-Twin 21	20	13,5	123 070	v ceně	A v ceně	Z v ceně	v ceně	A1,I2,P	J1 v ceně	MM0300	MM0225	?	x
3.0213.02	GRIZZLI 16000 V CCL MNoSoo	V-Twin 27	34	16	139 850	v ceně	N1 v ceně	R2	v ceně	A1,I2,P	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x
3.0442.01	GRIZZLI 16000 H CCL EFI MooSoo	iGX800	25	16	152 550	v ceně	x	R2	v ceně	A1,I2,P	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x
3.0166.03	GRIZZLI 16000 V AVR MNoSoo	V-Twin 27	34	16	149 950	v ceně	N1 v ceně	R2	v ceně	A1,I2,P	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x
3.0218.02	GRIZZLI 16000 H AVR EFI MooSoo	iGX800	25	16	162 310	v ceně	x	R2	v ceně	A1,I2,P	J2	MM0299	MM0225	MM0301	x
3.0216.01	GRIZZLI 24000 V CCL MNoSoo	V-Twin 35	34	22	172 180	v ceně	N1 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	178 980	v ceně	N1 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	202 690	v ceně	N1 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	63 360	x	x	R1	?	x	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306
3.0409.02	WELDVED DC 220H-REG MooooJ	GX390	6	6,5	65 090	x	x	R1	?	x	J1 v ceně	MM0300	MM0225	MM0306

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	82 350
--------	--------------------------	--	---	----	--------

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

3.0395	M-WATT 250-AVR-1500 Linz		x	25	126 640
3.0396	M-WATT 350-AVR-1500 Linz		x	35	136 000
3.0397	M-WATT 420-AVR-1500 Linz		x	42	143 910
3.0398	M-WATT 500-AVR-1500 Linz		x	50	174 560
3.0399	M-WATT 600-AVR-1500 Linz		x	60	180 000
3.0400	M-WATT 850-AVR-1500 Linz		x	85	216 600

Arctos série – jednofázové invertorové elektrocentrály BRIGGS

Kryté jednofázové invertorové elektrocentrály

3.0445.00	invertorová P2400 PowerSmart	27 300
3.0446.00	invertorová P4500 PowerSmart	50 450
3.0447.00	invertorová Q6500 QuietPower	64 900
MM0575	Propojení invertorové elektrocentrály P2400	7 330

Pozice v šestimístném kódu v názvu "oooooo"

	1	2	3	4	5	6
	Motohodiny se světelnou indikací napětí M= 1060 Kč	Velká palivová nádrž: F(E) 54(48l) = 9180 Kč N(D) 34(25l) = 8120 Kč B(A) 15(20l) = 2940 Kč	Nerezové rámy: R1=na dotaz Kč, R2=na dotaz Kč zvýšený rám černý Z=1450 Kč	Elektrický start S	Automatický start A1(A2)= 37500 Kč, A3= 40700 Kč, I2= 44500 Kč P= 19500 Kč, C= 6120 Kč	Elektrický panel s jističi J1= 4800 Kč J2= 8900 Kč
Je	M	F E N D B A	R Z	S	A P C	J
Není	o	o=(standardní 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 1 060,00 Motohodiny se světelnou indikací napětí

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

B 2 940,00 Nádrž palivová Briggs 15l

A 2 940,00 Nádrž 20 L

N 8 120,00 Nádrž benzínová plechová 34L

D 8 120,00 Nádrž benzínová plechová 25L

E 9 180,00 Nádrž benzínová 48 l

F 9 180,00 Nádrž benzínová plechová 54L

Z 2 730,00 Snímač hladiny paliva univerzální pro Automaticky

V61822-1A 2 704,00 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	1 450,00 Zvýšený rám černý UNI 800

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

A1	37 500,00 Automatika AT207 Nejslabší automatika určená do 1f výkonu 9 kVA a 3f výkonu 17 kVA
A2	37 500,00 Automatika AT207 Automatika určená do 1f výkonu 15 kVA a 3f výkonu 28 kVA
A3	40 700,00 Automatika AT207 Nejsilnější automatika určená do 1f výkonu 22 kVA
I2	44 500,00 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)
P	19 500,00 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 ručním startem

C	6 120,00 Řízený sytič pouze pro stroje s elektrickým startem (S) bez automatiky (A P) , usnadňuje startování
---	--

Příslušenství k automatikám A1-A3

MM0413	8 700,00 Modem GSM/GPRS k automatice AT207
MM0470-3	950,00 Snímač proudový AT207 40/5 umožňuje sledovat další fáze v 3 f automatice,1 snímač=1 fáze 950,00 Svorkovnice pro připojení většího průřezu drátu než umožňuje standardní automatika A1-A3, různé varianty dle domluvy 1 550,00 Doplnění externí zásuvky 230 V 16A a tepelné pojistky k automatice AT207 a iGen 5 800,00 Úprava a změna nastavení automatiky A1-A3 na komunikaci s ostrovním systémem

Rozvaděč sloupec 6 = J

J1	4 800,00 Rozvaděč k jednofázovým elektrocentrálám Arctos s motohodinami,jističi a zásuvkami 2x230 V
J1	4 800,00 Rozvaděč k třífázovým elektrocentrálám Grizzli s motohodinami,jističi a zásuvkami 1x230 V, 1x400 V
J2	8 900,00 Rozvaděč s větším počtem zásuvek nebo proudovým chráničem na dotaz Hlídač izolační stavu na vyžádání dle typu, hlášení chyby a dalších parametrů

150,00 Zásuvka jednofázová 16A německý typ (SCHUKO - bez kolíku)

MM0585	1 378,00 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	4 700,00 Podvozek s madly pro rám 800
MM0299	6 100,00 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	2 125,00	Madla samostatná (pár)
Horní lehká kapotáž se vybírá dle velikosti rámu. Omezení jsou daná typem elektrocentrály a osazením nádrží a jejich dolévacích otvorů		
MM0307A	3 280,00	Sestava kapotáže pro rám 3310 RAL 2003
MM0308A	3 280,00	Sestava kapotáže pro rám 5030 RAL 2003
MM0306A	3 280,00	Sestava kapotáže pro rám 800 RAL 2003
MM0301A	3 280,00	Sestava kapotáže pro rám Maximus RAL 2003
Katalyzátor zajistí menší množství nespálených aromatických uhlovodíků a umožňuje práci v uzavřené místnosti s dostatečným přívodem vzduchu		
MM0442	11 340,00	katalyzátor 200 ccm
MM0443	28 920,00	katalyzátor 500 ccm
Doplňkové příslušenství přechodka z výfuku motoru na vlnovec k odvodu spalin		
V61246-1	1 850,00	Adaptér výfuku pro Honda GX390
V61242-2	1 850,00	Adaptér výfuku H GX690, Briggs a Vanguard 27-37 HP
	3 400,00	Adaptér bočního výfuku Vanguard 14, 16, 21, 23 HP
DOV - dálkové ovládání elektrocentrály s elektrickým startem, určeno pro motory s EFI (elektronické vstřikování)		
MMDOV1	9 980,00	DOV k elektrocentrále s el.startem dvou tlačítkové
od 1480 Kč, dle výkonu		Přepínač fází 3-polohový 1-0-2