

## ELEKTROCENTRÁLY JEDNOFÁZOVÉ

**Elektrocentrály jednofázové**

Model	Cena bez DPH	Cena s DPH	Výkon max.	Verze
MGK 2400	18 990 Kč	22 978 Kč	2400 VA	rám
HGP 3000	19 990 Kč	24 188 Kč	3000 VA	rám
HGP 4000	25 990 Kč	30 238 Kč	4200 VA	rám
MGP 5500 IP 54	54 990 Kč	66 538 Kč	5500 VA	rám
MGP 6000	35 490 Kč	42 943 Kč	6000 VA	rám / podvozek*
MGP 8500	41 490 Kč	50 203 Kč	8500 VA	rám / podvozek*

**Elektrocentrály jednofázové s AVR** (automatická regulace výstupního napětí)

Model	Cena bez DPH	Cena s DPH	Výkon max.	Verze
HGP 2001	21 990 Kč	26 608 Kč	2500 VA	rám / AVR
HGP 3001	26 990 Kč	32 658 Kč	3000 VA	rám / AVR
HGP 5001	21 990 Kč	26 608 Kč	5000 VA	rám / AVR
HGP 6001	37 990 Kč	45 968 Kč	6200 VA	rám / AVR
MGP 8000	43 990 Kč	53 228 Kč	8000 VA	rám / podvozek* / AVR
VGP 10001	61 990 Kč	75 008 Kč	9500 VA	rám / velká nádrž / podvozek*
VGP 11001	69 990 Kč	84 688 Kč	11 kVA	rám / velká nádrž / podvozek*
VGP 17001	109 990 Kč	133 088 Kč	16,5 kVA	rám / velká nádrž / podvozek*

## ELEKTROCENTRÁLY TŘÍFÁZOVÉ

**Elektrocentrály třífázové**

Model	Cena bez DPH	Cena s DPH	Výkon max.	Verze
MGP 5500	35 490 Kč	42 943 Kč	5500 VA	rám / podvozek*
MGP 6000 IP 54	54 990 Kč	66 538 Kč	6000 VA	rám
MGP 7200	39 490 Kč	47 783 Kč	7000 VA	rám / podvozek*
HGP 8000	39 990 Kč	48 388 Kč	7700 VA	rám
MGP 9000	43 990 Kč	53 228 Kč	9000 VA	rám / podvozek*
VGP 12000	69 900 Kč	84 579 Kč	12,5 kVA	rám / velká nádrž / podvozek*

**Elektrocentrály třífázové s AVR\***

Model	Cena bez DPH	Cena s DPH	Výkon max.	Verze
MGP 7200	41 490 Kč	50 203 Kč	7000 VA	rám / podvozek*
MGP 9000	44 490 Kč	53 833 Kč	9000 VA	rám / podvozek*
VGP 12500	71 990 Kč	87 108 Kč	12,5 kVA	rám / velká nádrž / podvozek*
VGP 14500	88 990 Kč	107 678 Kč	14,3 kVA	rám / velká nádrž / podvozek*
VGP 19500	114 990 Kč	139 138 Kč	19,5 kVA	rám / velká nádrž / podvozek*
VGP 20000	129 990 Kč	157 288 Kč	20,0 kVA	rám / velká nádrž / podvozek*

**Na elektrocentrály s vyšším výkonem Vám rádi vypracujeme cenovou nabídku**

**Elektrický start + příslušenství (zeptajte se na dostupnost svého obchodního zástupce), \*příplatek**

**Elektrocentrály se svářečkou**

Model	Cena bez DPH	Cena s DPH	Výkon max.	Verze
EW220 TDC	53 990 Kč	65 328 Kč	220A/6,5kVA	rám / podvozek*

**Elektrocentrála INVERTOR (tichá s elektronickou regulací)**

Model	Cena bez DPH	Cena s DPH	Výkon max.	Verze
BLI 1	15 990 Kč	19 348 Kč	1000 VA	super silent / invertor
BLI 2	18 990 Kč	22 978 Kč	2000 VA	super silent / invertor

# VODNÍ A KALOVÁ ČERPADLA

## CENÍK MOTOROVÝCH STROJŮ 2022

VODNÍ ČERPADLA	Čerpadla vodní				
	Model	Cena bez DPH	Cena s DPH	Průtok (l/min)	Výtlak (m)
	SEM 25	6 490 Kč	7 853 Kč	115	35
	MP 050	9 990 Kč	12 088 Kč	620	35
	MP 080	11 990 Kč	14 508 Kč	1150	32
	SEM 100 X	18 990 Kč	22 978 Kč	1380	28



KALOVÁ ČERPADLA	Čerpadla kalová				
	Model	Cena bez DPH	Cena s DPH	Průtok (l/min)	Výtlak (m)
	KTH 50	25 900 Kč	31 339 Kč	700	30
	KTH 80	36 900 Kč	44 649 Kč	1450	27
	KTH 100	44 900 Kč	54 329 Kč	2050	25



VYSOKOTLAKÁ	Čerpadla vysokotlaká				
	Model	Cena bez DPH	Cena s DPH	Průtok (l/min)	Výtlak (m)
	SERM 40	11 390 Kč	13 782 Kč	430	55
	SEM 50 V	8 990 Kč	10 878 Kč	500	50
	SERH 50 V	19 890 Kč	24 067 Kč	430	80



Všechny tyto stroje mají ve standartní výbavě nasávací koš, sadu nářadí, nátrubky a spony.



Ke všem čerpadlům je k dispozici široká škála sacích a výtlačných hadic.



# STAVEBNÍ STROJE A ZAHRADNÍ TECHNIKA

## CENÍK MOTOROVÝCH STROJŮ 2022

Vibrátory	Motorové ponorné vibrátory				
	Model	Cena bez DPH	Cena s DPH	Průměr hlavy	Délka hřídele
	HV 38	19 400 Kč	23 474 Kč	38 mm	6 m
HV 45	19 900 Kč	24 079 Kč	45 mm	6 m	



Půdní vrták	Půdní vrták - příslušenství			
	Model	Cena bez DPH	Cena s DPH	
Vrták ø60	1 890 Kč	2 287 Kč		
Vrták ø80	1 990 Kč	2 408 Kč		
Vrták ø100	2 090 Kč	2 529 Kč		
Vrták ø150	2 290 Kč	2 771 Kč		
Vrták ø200	2 490 Kč	3 013 Kč		
- Také jsou k dispozici zavrtávací hlavice a náhradní břity na vrták				



Štěpkovač	Štěpkovače			
	Model	Cena bez DPH	Cena s DPH	Max. průměr
GTS 1300 M	74 990 Kč	90 738 Kč	85 mm	Mitsubishi 13,5 HP



**VOLVO** **JOHN DEERE****IVECO** **DEUTZ** **Perkins**

600 - 2700 kVA	
GPW	Model
600 - 2700 kVA	

250 - 600 kVA	
GSW	Magnum
250 - 600 kVA	250 - 500 kVA

40 - 250 kVA	
GBW	Master
GSW	40 - 250 kVA
60 - 110 kVA	45 - 220 kVA

15 - 40 kVA	
GSL / GBL	Duplex
GBW / GSW	Bulldog
30 - 42 kVA	15 - 20 kVA
15 - 40 kVA	Iron
	30 - 40 kVA

U těchto energocenter nabízíme poradenskou činnost vč. inženýringu a kompletní dodávky a instalace.

Tyto zdroje dodáváme i na podvozku. V případě aplikace jako záložního zdroje nabízíme kompletní inženýring včetně dodávky.



**PŘEHLED MOBILNÍCH A ZÁLOŽNÍCH ZDROJŮ**

**PRAMAC**  
GROUP

**GENMAG**

 **MITSUBISHI**  
HEAVY INDUSTRIES, LTD.