

# MEDVED<sup>®</sup>

## ČESKÉ ELEKTROCENTRÁLY

ceník 2024



POWERED by  
**HONDA**



**VANGUARD**<sup>™</sup>



### Odhučněné invertorové elektrocentrály

Typ	Výkon (kVA)	Napětí (V)	Startování	Hlučnost (dB(A))	Motor	Cena (€)
P4500 PowerSmart	4,5	230	elektrické/ruční	61	B&S	2.505,-
Q6500 QuietPower	6,5	230	ruční	66	B&S	3.255,-

### Elektrocentrály s ručním startem, napětí 230V

Typ	Výkon (kVA)	Napětí (V)	Startování	Motor	Nádrž (l)	Cena (€)
ARCTOS 3000 B				B&S 130G		1.132,-
ARCTOS 3000 H	3,0	230	ruční	HONDA GX200	3,1	1.287,-
ARCTOS 3000 V				VANGUARD 12V3		1.287,-
ARCTOS 3500 B AVR				B&S 130G		1.419,-
ARCTOS 3500 H AVR	3,5	230	ruční	HONDA GX200	3,1	1.578,-
ARCTOS 3500 V AVR				VANGUARD 12V3		1.578,-
ARCTOS 5000 B	5,0	230	ruční	B&S 19N1	5,3	1.628,-
ARCTOS 5000 H				HONDA GX270	5	1.980,-
ARCTOS 5000 B AVR	4,5	230	ruční	B&S 19N1	5,3	1.787,-
ARCTOS 5000 H AVR				HONDA GX270	5	2.144,-
ARCTOS 8000 B				B&S 25T2	6,6	1.861,-
ARCTOS 8000 H	6,0	230	ruční	HONDA GX390	6	2.332,-
ARCTOS 8000 V				VANGUARD 25V3	5,8	2.332,-
ARCTOS 8000 B AVR				B&S 25T2	6,6	2.025,-
ARCTOS 8000 H AVR	6,0	230	ruční	HONDA GX390	6	2.496,-
ARCTOS 8000 V AVR				VANGUARD 25V3	5,8	2.496,-
ARCTOS 9000 B				B&S 25T2	6,6	2.201,-
ARCTOS 9000 H	8,0	230	ruční	HONDA GX390	6	2.443,-
ARCTOS 9000 V				VANGUARD 25V3	5,8	2.443,-
ARCTOS 9000 B AVR				B&S 25T2	6,6	2.373,-
ARCTOS 9000 H AVR	8,0	230	ruční	HONDA GX390	6	2.656,-
ARCTOS 9000 V AVR				VANGUARD 25V3	5,8	2.656,-
ARCTOS 10000 V	9,0	230	ruční	VANGUARD V-Twin 16	15	3.591,-
ARCTOS 10000 V AVR	9,0	230	ruční	VANGUARD V-Twin 16	15	3.865,-

AVR (Automatic Voltage Regulator) = elektronická regulace výstupního napětí

Pozn. Součástí dodávky je počítadlo motohodin.



## Elektrocentrály s ručním startem, napětí 400/230V

Typ	Výkon (kVA)	Napětí (V)	Startování	Motor	Nádrž (l)	Cena (€)
GRIZZLI 5500 B	5,5	400/230	ruční	B&S 19N1	5,5	2.017,-
GRIZZLI 5500 H				HONDA GX270		2.361,-
GRIZZLI 7000 B				B&S 25T2	6,6	2.197,-
GRIZZLI 7000 H	7,0	400/230	ruční	HONDA GX390	6	2.656,-
GRIZZLI 7000 V				VANGUARD 25V3	5,8	2.656,-
GRIZZLI 7000 B AVR				B&S 25T2	6,6	2.394,-
GRIZZLI 7000 H AVR	7,0	400/230	ruční	HONDA GX390	6	2.845,-
GRIZZLI 7000 V AVR				VANGUARD 25V3	5,8	2.845,-
GRIZZLI 9000 B				B&S 25T2	6,6	2.262,-
GRIZZLI 9000 H	9,0	400/230	ruční	HONDA GX390	6	2.734,-
GRIZZLI 9000 V				VANGUARD 25V3	5,8	2.734,-
GRIZZLI 10000 V	9,0	400/230	ruční	VANGUARD V-Twin 16	15	3.591,-
GRIZZLI 10000 V AVR	9,0	400/230	ruční	VANGUARD V-Twin 16	15	3.886,-
GRIZZLI 12000 V	12,0	400/230	ruční	VANGUARD V-Twin 18	20	4.521,-
GRIZZLI 12000 V AVR	12,0	400/230	ruční	VANGUARD V-Twin 18	20	4.812,-

AVR (Automatic Voltage Regulator) = elektronická regulace výstupního napětí

Pozn. Součástí dodávky je počítadlo motohodin.

## Elektrocentrály s elektrickým startem, napětí 230V

Typ	Výkon (kVA)	Napětí (V)	Startování	Motor	Nádrž (l)	Cena (€)
ARCTOS 3000 VE	3,0	230	elektrické	12V3	3,1	2.025,-
ARCTOS 3500 VE AVR	3,5	230	elektrické	12V3	3,1	2.304,-
ARCTOS 5000 BE	5,0	230	elektrické	B&S 19N1	5,3	2.566,-
ARCTOS 5000 HE				HONDA iGX270	5	3.644,-
ARCTOS 5000 BE AVR	4,5	230	elektrické	B&S 19N1	5,3	2.693,-
ARCTOS 5000 HE AVR				HONDA iGX270	5	3.750,-
ARCTOS 8000 BE				B&S 25T2	6,6	2.201,-
ARCTOS 8000 HE	6,0	230	elektrické	HONDA iGX390	6	3.664,-
ARCTOS 8000 VE				VANGUARD 25V3	5,8	2.779,-
ARCTOS 8000 BE AVR				B&S 25T2	6,6	2.419,-
ARCTOS 8000 HE AVR	6,0	230	elektrické	HONDA iGX390	6	3.841,-
ARCTOS 8000 VE AVR				VANGUARD 25V3	5,8	2.947,-
ARCTOS 9000 BE				B&S 25T2	6,6	2.373,-
ARCTOS 9000 HE	8,0	230	elektrické	HONDA iGX390	6	3.832,-
ARCTOS 9000 VE				VANGUARD 25V3	5,8	2.960,-
ARCTOS 9000 BE AVR				B&S 25T2	6,6	2.603,-
ARCTOS 9000 HE AVR	8,0	230	elektrické	HONDA iGX390	6	4.013,-
ARCTOS 9000 VE AVR				VANGUARD 25V3	5,8	3.144,-
ARCTOS 10000 VE	9,0	230	elektrické	VANGUARD V-Twin 16	15	3.964,-
ARCTOS 10000 VE AVR	9,0	230	elektrické	VANGUARD V-Twin 16	15	4.156,-
ARCTOS 11000 VE	10,0	230	elektrické	VANGUARD V-Twin 21	20	5.349,-
ARCTOS 11000 VE AVR	10,0	230	elektrické	VANGUARD V-Twin 21	20	5.591,-
ARCTOS 20000 VE	18,0	230	elektrické	VANGUARD V-Twin 35	34	7.160,-
ARCTOS 20000 VE AVR	18,0	230	elektrické	VANGUARD V-Twin 35	34	7.726,-
ARCTOS 20000 VE AVR EFI/37	18,0	230	elektrické	VANGUARD V-Twin 37	48	8.353,-
ARCTOS 20000 VE AVR EFI/40	18,0	230	elektrické	VANGUARD V-Twin 40	48	9.205,-

AVR (Automatic Voltage Regulator) = elektronická regulace výstupního napětí

EFI = technologie elektronického vstřikování paliva, nižší spotřeba paliva, jednodušší obsluha

Pozn. Součástí dodávky je počítadlo motohodin.



## Elektrocentrály s elektrickým startem, napětí 400/230V

Typ	Výkon (kVA)	Napětí (V)	Startování	Motor	Nádrž (l)	Cena (€)
GRIZZLI 5500 BE	5,5	400/230	elektrické	B&S 19N1	5,3	2.324,-
GRIZZLI 5500 HE				HONDA iGX270	5	3.423,-
GRIZZLI 7000 BE				B&S 25T2	6,6	2.546,-
GRIZZLI 7000 HE	7,0	400/230	elektrické	HONDA iGX390	6	4.021,-
GRIZZLI 7000 VE				VANGUARD 25V3	5,8	3.128,-
GRIZZLI 7000 BE AVR				B&S 25T2	6,6	2.705,-
GRIZZLI 7000 HE AVR	7,0	400/230	elektrické	HONDA iGX390	6	4.210,-
GRIZZLI 7000 VE AVR				VANGUARD 25V3	5,8	3.320,-
GRIZZLI 9000 BE				B&S 25T2	6,6	2.603,-
GRIZZLI 9000 HE	9,0	400/230	elektrické	HONDA iGX390	6	4.095,-
GRIZZLI 9000 VE				VANGUARD 25V3	5,8	3.205,-
GRIZZLI 10000 VE	9,0	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 16	15	4.115,-
GRIZZLI 10000 VE AVR	9,0	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 16	15	4.361,-
GRIZZLI 12000 VE	12,0	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 18	20	4.873,-
GRIZZLI 12000 VE AVR	12,0	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 18	20	5.164,-
GRIZZLI 14000 VE	13,5	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 21	34	5.714,-
GRIZZLI 14000 HE				HONDA GX690	25	6.365,-
GRIZZLI 14000 VE AVR	13,5	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 21	34	6.066,-
GRIZZLI 14000 HE AVR				HONDA GX690	25	6.841,-
GRIZZLI 14000 VE COMPACT	13,5	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 21	20	5.902,-
GRIZZLI 16000 VE	16,0	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 27	34	6.468,-
GRIZZLI 16000 HE EFI				HONDA iGX800	25	7.111,-
GRIZZLI 16000 VE AVR	16,0	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 27	34	6.927,-
GRIZZLI 16000 HE AVR EFI				HONDA iGX800	25	7.595,-
GRIZZLI 24000 VE	22,0	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 35	34	8.845,-
GRIZZLI 24000 VE AVR	22,0	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 35	34	9.156,-
GRIZZLI 25000 VE EFI	25,0	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 37	34	10.390,-
GRIZZLI 27000 VE EFI	27,0	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 40	48	12.660,-

AVR (Automatic Voltage Regulator) = elektronická regulace výstupního napětí

EFI = technologie elektronického vstřikování paliva, nižší spotřeba paliva, jednodušší obsluha

Pozn. Součástí dodávky je počítadlo motohodin s indikací napětí



## Elektrocentrály s automatickým startem - ATS, napětí 230V

Typ	Výkon (kVA)	Napětí (V)	Startování	Motor	Nádrž (l)	Cena (€)
ARCTOS 5000 HE - ATS	5,0	230	elektrické	HONDA iGX270	5	5.579,-
ARCTOS 5000 HE AVR - ATS	4,5	230	elektrické	HONDA iGX270	5	5.685,-
ARCTOS 8000 BE - ATS				B&S 25T2	6,6	4.136,-
ARCTOS 8000 HE - ATS	6,0	230	elektrické	HONDA iGX390	6	5.599,-
ARCTOS 8000 VE - ATS				VANGUARD 23V3	5,8	4.714,-
ARCTOS 8000 BE AVR - ATS				B&S 25T2	6,6	4.354,-
ARCTOS 8000 HE AVR - ATS	6,0	230	elektrické	HONDA iGX390	6	5.776,-
ARCTOS 8000 VE AVR - ATS				VANGUARD 23V3	5,8	4.882,-
ARCTOS 9000 BE - ATS				B&S 25T2	6,6	4.308,-
ARCTOS 9000 HE - ATS	8,0	230	elektrické	HONDA iGX390	6	5.767,-
ARCTOS 9000 VE - ATS				VANGUARD 23V3	5,8	4.895,-
ARCTOS 9000 BE AVR - ATS				B&S 25T2	6,6	4.538,-
ARCTOS 9000 HE AVR - ATS	8,0	230	elektrické	HONDA iGX390	6	5.948,-
ARCTOS 9000 VE AVR - ATS				VANGUARD 23V3	5,8	5.079,-
ARCTOS 10000 VE - ATS	9,0	230	elektrické	VANGUARD V-Twin 16	15	5.899,-
ARCTOS 10000 VE AVR - ATS	9,0	230	elektrické	VANGUARD V-Twin 16	15	6.091,-
ARCTOS 11000 VE - ATS	10,0	230	elektrické	VANGUARD V-Twin 21	20	7.284,-
ARCTOS 11000 VE AVR - ATS	10,0	230	elektrické	VANGUARD V-Twin 21	20	7.526,-
ARCTOS 20000 VE - ATS	18,0	230	elektrické	VANGUARD V-Twin 35	34	9.201,-
ARCTOS 20000 VE AVR - ATS	18,0	230	elektrické	VANGUARD V-Twin 35	34	9.767,-
ARCTOS 20000 VE AVR EFI/37 - ATS	18,0	230	elektrické	VANGUARD V-Twin 37	48	10.394,-
ARCTOS 20000 VE AVR EFI/40 - ATS	18,0	230	elektrické	VANGUARD V-Twin 40	48	11.246,-

AVR (Automatic Voltage Regulator) = elektronická regulace výstupního napětí

EFI = technologie elektronického vstřikování paliva, nižší spotřeba paliva, jednodušší obsluha

ATS = automatika TECNOELETTRA AT-207







## Elektrocentrály s automatickým startem - ATS, napětí 400/230V

Typ	Výkon (kVA)	Napětí (V)	Startování	Motor	Nádrž (l)	Cena (€)
GRIZZLI 5500 HE - ATS	5,5	400/230	elektrické	HONDA iGX270	5	5.358,-
GRIZZLI 7000 BE - ATS				B&S 25T2	6,6	4.481,-
GRIZZLI 7000 HE - ATS	7,0	400/230	elektrické	HONDA iGX390	6	5.956,-
GRIZZLI 7000 VE - ATS				VANGUARD 25V3	5,8	5.063,-
GRIZZLI 7000 BE AVR - ATS				B&S 25T2	6,6	4.640,-
GRIZZLI 7000 HE AVR - ATS	7,0	400/230	elektrické	HONDA iGX390	6	6.145,-
GRIZZLI 7000 VE AVR - ATS				VANGUARD 25V3	5,8	5.255,-
GRIZZLI 9000 BE - ATS				B&S 25T2	6,6	4.538,-
GRIZZLI 9000 HE - ATS	9,0	400/230	elektrické	HONDA iGX390	6	6.030,-
GRIZZLI 9000 VE - ATS				VANGUARD 25V3	5,8	5.140,-
GRIZZLI 10000 VE - ATS	9,0	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 16	15	6.050,-
GRIZZLI 10000 VE AVR - ATS	9,0	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 16	15	6.296,-
GRIZZLI 12000 VE - ATS	12,0	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 18	20	6.808,-
GRIZZLI 12000 VE AVR - ATS	12,0	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 18	20	7.099,-
GRIZZLI 14000 VE - ATS	13,5	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 21	34	7.649,-
GRIZZLI 14000 HE - ATS				HONDA GX690	25	8.300,-
GRIZZLI 14000 VE AVR - ATS	13,5	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 21	34	8.001,-
GRIZZLI 14000 HE AVR - ATS				HONDA GX690	25	8.776,-
GRIZZLI 14000 VE COMPACT - ATS	13,5	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 21	20	7.837,-
GRIZZLI 16000 VE - ATS	16,0	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 27	34	8.403,-
GRIZZLI 16000 HE EFI - ATS				HONDA iGX800	25	9.046,-
GRIZZLI 16000 VE AVR - ATS	16,0	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 27	34	8.862,-
GRIZZLI 16000 HE AVR EFI - ATS				HONDA iGX800	25	9.530,-
GRIZZLI 24000 VE - ATS	22,0	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 35	34	10.780,-
GRIZZLI 24000 VE AVR - ATS	22,0	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 35	34	11.091,-
GRIZZLI 25000 VE EFI - ATS	25,0	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 37	34	12.325,-
GRIZZLI 27000 VE EFI - ATS	27,0	400/230	elektrické	VANGUARD V-Twin 40	48	14.595,-

AVR (Automatic Voltage Regulator) = elektronická regulace výstupního napětí

EFI = technologie elektronického vstřikování paliva, nižší spotřeba paliva, jednodušší obsluha

ATS = automatika TECNOELETTRA AT-207



## Elektrocentrály se svářečkou

Typ	Výkon (kVA)	Napětí (V)	Svářecí proud (A)	Startování	Motor	Cena (€)
WELDVED DC220 B REG	6,5	400/230	40 - 220	ruční	B&S 25T2	2.919,-
WELDVED DC220 H REG	6,5	400/230	40 - 220	ruční	HONDA GX390	3.185,-

Pozn. Součástí dodávky je počítadlo motohodin s indikací napětí

## Volitelné příslušenství

Popis	Pro modely	Cena (€)
Podvozek s madly	Do hmotnosti 120 kg	222,-
Podvozek s madly MAXIMUS	Od hmotnosti 121 kg	296,-
Proudový chránič	Pro všechny modely	na vyžádání
Horní lehká kapotáž	Pro všechny modely	156,-
Palivová nádrž 20l	Pro Arctos 8000/9000, Grizzli 7000/9000	428,-
Palivová nádrž 34l - instalace mimo rám	Pro všechny modely s jednoválcovým motorem	408,-
Palivová nádrž 34l - instalace v rámu	Pro všechny modely s jednoválcovým motorem	536,-
Palivová nádrž 54l - instalace mimo rám	Pro všechny modely s jednoválcovým motorem	530,-
Palivová nádrž 54l - instalace v rámu	Pro všechny modely s jednoválcovým motorem	658,-
*ATS - automatika COMAP AMF	Pro modely 230V do výkonu 11,5 kVA	2.136,-
*ATS - automatika COMAP AMF	Pro modely 400V do výkonu 17,5 kVA	2.332,-
*ATS - automatika COMAP AMF	Pro modely 400V do výkonu 30 kVA	2.525,-
Snímač hladiny paliva	Jen v kombinaci s ATS AT-207 / ATS COMAP AMF / MRS	132,-
Modem GSM/GPRS	Jen v kombinaci s ATS AT-207	402,-
Snímač 3 fází	Jen v kombinaci s ATS AT-207	100,-
Manuální přepínač síť/generátor	Pro všechny modely	na vyžádání
**Automatický systém zapnutí/vypnutí přes vnější impuls (MRS)	Pro modely 230V do výkonu 11,5 kVA	2.062,-
**Automatický systém zapnutí/vypnutí přes vnější impuls (MRS)	Pro modely 400V do výkonu 17,5 kVA	2.169,-
**Automatický systém zapnutí/vypnutí přes vnější impuls (MRS)	Pro modely 400V do výkonu 30 kVA	2.332,-
Bezdrátové dálkové ovládání EFI, až 50m	Pro všechny modely s označením EFI	464,-
Bezdrátové dálkové ovládání, až 50m	Pro všechny modely s elektrickým startem	747,-
Zemnicí kolík s kabelem 3m	Pro všechny modely	74,-
Ohebné výfukové potrubí 2m + adaptér výfuku	Pro všechny modely	na vyžádání

\*ATS AMF = automatický start při výpadku el. sítě, ethernet, hlídání všech fází, možnost připojení palivového čidla, komunikace v češtině

\*\*systém MRS = automatické dobíjení baterií, ethernet, možnost připojení palivového čidla, komunikace v češtině

**MEDVED**  
ČESKÉ ELEKTROCENTRÁLY

váš dodavatel:

Uvedené ceny jsou bez DPH. Ceník je platný od 2.1.2024. Ceny katalogových modelů neuvedených v tomto ceníku poskytujeme na vyžádání. Změna cen, označení modelů a parametrů vyhrazena. Za tiskové chyby neneseme odpovědnost.