

PROFESIONÁLNÍ ELEKTROCENTRÁLY



ceník 2015

Odhlučněné invertorové elektrocentrály se vzduchem chlazenými motory HONDA



POWERED by
HONDA

Model	Výkon (kVA)	Napětí (V)	Startování	Motor	dB(A) v 7m	Cena
EP5i1000	1	230	ruční	GXH50	64	21 780,00
EP5i2000	1,7	230	ruční	GX100	68	26 730,00

Standardní elektrocentrály se vzduchem chlazenými zážehovými motory HONDA a ručním startem



POWERED by
HONDA

Model	Výkon (kVA)	Napětí (V)	Startování	Motor	Cena
EP2500	2,2	230	ruční	GX160	15 840,00
EP2500 - AVR	2,2	230	ruční	GX160	20 691,00
EP3300	3	230	ruční	GX200	18 315,00
EP3300 - AVR	3	230	ruční	GX200	23 166,00
EP4100	4	230	ruční	GX270	25 988,00
EP4100 - AVR	4	230	ruční	GX270	30 839,00
EP6000	6	230	ruční	GX390	33 908,00
EP6000 - AVR	6	230	ruční	GX390	38 759,00
EP5000T	5	400/230	ruční	GX270	35 492,00
EP6500T	7	400/230	ruční	GX390	38 858,00
EP6500T - AVR	7	400/230	ruční	GX390	43 709,00

AVR (Automatic Voltage Regulator) = elektronická regulace výstupního napětí

Standardní elektrocentrály se vzduchem chlazenými zážehovými motory HONDA a elektrickým startem



POWERED by
HONDA

Model	Výkon (kVA)	Napětí (V)	Startování	Motor	Cena
EP2500E	2,2	230	elektrické	GX160	31 037,00
EP4100E	4	230	elektrické	GX270	38 907,00
EP6000E	6	230	elektrické	GX390	45 045,00
EP10000E	10	230	elektrické	GX630	80 042,00
EP6500TE	7	400/230	elektrické	GX390	48 263,00
EP13500TE	13,5	400/230	elektrické	GX630	82 566,00
EP13500TE - AVR	13,5	400/230	elektrické	GX630	91 055,00
EP16000TE	16	400/230	elektrické	GX690	106 772,00
EP16000TE - AVR	16	400/230	elektrické	GX690	115 261,00

AVR (Automatic Voltage Regulator) = elektronická regulace výstupního napětí

Standardní elektrocentrály se vzduchem chlazenými zážehovými motory HONDA a automatickým startem - ATS

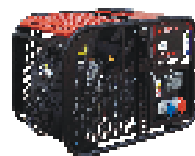


POWERED by
HONDA

Model	Výkon (kVA)	Napětí (V)	Startování	Motor	Cena
EP6000E - ATS	6	230	elektrické	GX390	76 923,00
EP6500TE - ATS	7	400/230	elektrické	GX390	82 269,00
EP10000E - ATS	10	230	elektrické	GX630	105 732,00
EP13500TE - ATS	13,5	400/230	elektrické	GX630	108 257,00
EP16000TE - ATS	16	400/230	elektrické	GX690	132 462,00

ATS - Automatický systém zapnutí / vypnutí při výpadku sítě

Standardní elektrocentrály se vzduchem chlazenými zážehovými motory VANGUARD



Model	Výkon (kVA)	Napětí (V)	Startování	Motor	Regulace napětí	Cena
EP16000E	16	230	elektrické	31 HP V-TWIN	kapacitní	162 608,00
EP20000TE	20	400/230	elektrické	31 HP V-TWIN	kompaundní	160 232,00

Standardní elektrocentrály se vzduchem chlazenými zážehovými motory VANGUARD a automatickým startem - ATS



Model	Výkon (kVA)	Napětí (V)	Startování	Motor	Regulace napětí	Cena
EP16000E - ATS	16	230	elektrické	31 HP V-TWIN	kapacitní	189 486,00
EP20000TE - ATS	20	400/230	elektrické	31 HP V-TWIN	kompaundní	187 110,00

ATS - Automatický systém zapnutí / vypnutí při výpadku sítě

Tiché elektrocentrály se zvětšenou palivovou nádrží a vzduchem chlazenými zážehovými motory HONDA



Model	Výkon (kVA)	Napětí (V)	Startování	Motor	Nádrž (l)	Cena
EP3300/11	3	230	ruční	GX200	11	26 582,00
EP4100/25	4	230	ruční	GX270	25	39 204,00
EP6000/25	6	230	ruční	GX390	25	47 669,00
EP6000E/25	6	230	elektrické	GX390	25	55 836,00
EP6500T/25	7	400/230	ruční	GX390	25	54 648,00
EP6500TE/25	7	400/230	elektrické	GX390	25	63 261,00
EPG12000E	12	230	elektrické	GX690	20	133 502,00
EPG15000TE	15	400/230	elektrické	GX690	20	136 472,00

Supertiché elektrocentrály se vzduchem chlazenými zážehovými motory HONDA



Model	Výkon (kVA)	Napětí (V)	Startování	Motor	dB(A) v 7m	Cena
EPS6000E	6	230	elektrické	GX390	62	111 227,00
EPS10000E	10	230	elektrické	GX630	66	133 502,00
EPS12000TE	12	400/230	elektrické	GX630	66	141 075,00
EPS12000E	12	230	elektrické	GX690	69	162 905,00
EPS15000TE	15	400/230	elektrické	GX690	69	166 172,00

Supertiché elektrocentrály se vzduchem chlazenými zážehovými motory HONDA a automatickým startem - ATS



Model	Výkon (kVA)	Napětí (V)	Startování	Motor	dB(A) v 7m	Cena
EPS6000E - ATS	6	230	elektrické	GX390	62	129 047,00
EPS6500TE - ATS	7	400/230	elektrické	GX390	66	132 165,00
EPS10000E - ATS	10	230	elektrické	GX630	66	152 807,00
EPS12000TE - ATS	12	400/230	elektrické	GX630	69	163 350,00
EPS15000TE - ATS	15	400/230	elektrické	GX690	69	188 447,00

ATS - Automatický systém zapnutí / vypnutí při výpadku sítě

Elektrocentrály se svářečkou a vzduchem chlazenými zážehovými motory HONDA



MODEL	Výkon (kVA)	Napětí (V)	Zatěžovatel 35%/65%	Startování	Motor	Cena
EP200X1	6	230	200AC/150AC	ruční	GX390	42 075,00
EP200X2	4	230	200DC/140DC	ruční	GX390	45 293,00
EP200X	6,5	400/230	200DC/150DC	ruční	GX390	47 025,00
EP250XE	10	400/230	250DC/220DC	elektrické	GX630	117 167,00
EP300XE	10	400/230	280DC/220DC	elektrické	GX690	132 165,00

Standardní elektrocentrály se vzduchem chlazenými jednoválcovými vznětovými motory HATZ



Model	Výkon (kVA)	Napětí (V)	Startování	Motor	Cena
EP4200D	4,2	230	ruční	1B30	59 103,00
EP4200DE	4,2	230	elektrické	1B30	75 290,00
EP6000D	6	230	ruční	1B40	72 617,00
EP6000DE	6	230	elektrické	1B40	88 803,00
EP7000TD	7	400/230	ruční	1B40	77 517,00
EP7000TDE	7	400/230	elektrické	1B40	93 704,00

Supertiché elektrocentrály s kapalinou chlazenými vznětovými motory KUBOTA



Model	Výkon (kVA)	Napětí (V)	Startování	Motor	Otáčky motoru (ot/m ⁻¹)	Cena
New Boy EPS73DE	7	230	elektrické	Z482	3000	172 706,00
New Boy EPS83TDE	8	400/230	elektrické	Z482	3000	177 161,00
New Boy EPS103DE	10	230	elektrické	D722	3000	185 477,00
New Boy EPS113TDE	11	400/230	elektrické	D722	3000	188 150,00
New Boy EPS123DE	12	230	elektrické	D902	3000	203 445,00
New Boy EPS133TDE	13,5	400/230	elektrické	D902	3000	206 415,00
EPS163DE	14,5	230	elektrické	D1105	3000	245 025,00
EPS183TDE	18	400/230	elektrické	D1105	3000	231 957,00
EPS243TDE	24	400/230	elektrické	V1505	3000	281 111,00
EPS8DE	7,5	230	elektrické	D1105	1500	228 393,00
EPS9TDE	9	400/230	elektrické	D1105	1500	227 502,00
EPS14TDE	14	400/230	elektrické	D1703M	1500	287 496,00
EPS20TDE	20	400/230	elektrické	V2203M	1500	322 839,00
EPS34TDE	33	400/230	elektrické	V3300	1500	385 506,00
EPS44TDE	44	400/230	elektrické	V3800 DIT	1500	445 055,00

Příslušenství pro elektrocentrály se vzduchem chlazenými motory HONDA, VANGUARD, HATZ

Obj.číslo	Popis	Pro modely	Cena
1a	4-kolový podvozek	Standardní do hmotnosti 154 kg	2 391,00
1b	2-kolový podvozek	Standardní do hmotnosti 154 kg	3 812,00
3	2-kolový podvozek	EP16000E/EP20000TE	6 064,00
5a	AVR regulace napětí	Od 3 do 8 kVA	4 851,00
5b	AVR regulace napětí	Od 10 do 16 kVA	8 489,00
6	Tepelně magnetický jistič 1x230V	Pro všechny modely	2 945,00
7	Tepelně magnetický jistič 3x400V	Pro všechny modely s napětím 400V	4 331,00
8	Proudový chránič 1x230V (30mA)	Pro všechny modely kromě EP3300/11	5 544,00
9	Proudový chránič 3x400V (30mA)	Pro všechny modely s napětím 400V	6 237,00
10	Zemnicí kolík s kabelem 4m průřezu 16mm ²	Pro všechny modely	1 143,00
11	Jistič+ochrana izolačního stavu 230V	Pro všechny modely	14 553,00
12	Jistič+ochrana izolačního stavu 400V	Pro všechny modely s napětím 400V	16 112,00
13a	Přepínač hvězda-trojúhelník 20A, včetně zásuvky CEE 5P 16A 230V	230V/400V do 7 kVA	9 217,00
13b	Přepínač hvězda-trojúhelník 32A, včetně zásuvky CEE 5P 32A 230V	230V/400V do 15 kVA	17 152,00
14	Počítadlo motohodin	Pro všechny modely	3 222,00
15	Voltmetr 230V nebo 400V	Pro všechny modely	3 292,00
16	Voltmetr+Ampérmetr 1x230V	Pro všechny modely	5 544,00
17	Voltmetr+Ampérmetr+měřič frekvence 1x230V	Pro všechny modely	8 836,00
18	Voltmetr s přepínačem+3x Ampérmetr, 3x400V	Pro všechny modely s napětím 400V	13 514,00
19	Voltmetr s přepínačem+3x Ampérmetr+měřič frekvence, 3x400V	Pro všechny modely s napětím 400V	16 805,00
20	12 V DC (10A) pro dobíjení baterií	Alternátor do 7 kVA 230V	4 331,00
21	Dálkové ovládání 5m (vč.autom. sytiče)	Zážehové motory Honda/Vanguard-elektrický start	17 672,00
22	Dálkové ovládání 5m (vč.elektrom. ventilu)	Vznětové motory Hatz 1B-elektrický start	17 672,00
23	Bezdrátové dálkové ovládání, až 50m (bez autom. sytiče nebo elektrom. ventilu)	Pro všechny modely s eletrostartem	22 523,00
25	Elektrický sytič	Zážehové motory Honda/Vanguard-elektrický start	8 489,00
26a	Vypínací elektromagnetický ventil	Vznětové motory Hatz 1B-elektrický start	8 489,00
27	Manuální přepínač síť/generátor 20A 4pólový	10 kVA 230V / 15 kVA 400V	2 044,00
28	Automatický systém zapnutí/vypnutí při výpadku sítě (bez el. sytiče nebo elektrom. ventilu)	Do 9 kVA 230V nebo 17 kVA 400V	37 769,00
29	Automatický systém zapnutí/vypnutí při výpadku sítě (bez el. sytiče nebo elektrom. ventilu)	Do 16 kVA 230V nebo 31 kVA 400V	47 990,00
30	Kontrolní 3-fázový modul	Pouze v kombinaci s obj. číslem 28 nebo 29	7 138,00
31	Automatický systém zapnutí/vypnutí přes externí kontakty-PDM1 (bez el. sytiče nebo elektrom. ventilu)	Pro všechny modely s elektrostartem	16 979,00
32	Kontrolní jednotka pro dobíjení akumulátorů 12V	Pouze v kombinaci s obj. číslem 31 PDM1	15 593,00
33	Automatický systém zapnutí/vypnutí na vyzvání (bez el. sytiče nebo elektrom. ventilu)	Pro všechny modely s elektrostartem	32 918,00
35	Sada kanystru 20 l s přenášecím rámem a membránovým čerpadlem	Pro modely s motorem Honda GX270 nebo GX390	11 296,00

36	Nádrž 20 l	Pro modely s motorem Honda GX270 nebo GX390	10 915,00
36	Nádrž 11 l	Pro modely s motorem Honda GX160 nebo GX200	10 915,00
37	Ohebné výfukové potrubí 2 m (adaptér pro výfuk součástí)	Pro všechny modely	3 396,00
38	Pohon propan-butanem/LPG pro ruční start (regulátor součástí)	Pro modely s motorem Honda GX160/200/270/390	13 444,00
39a	Pohon propan-butanem/LPG pro elektrický start (regulátor součástí)	Pro modely s motorem Honda GX160/270/390	22 349,00
39b	Pohon propan-butanem/LPG pro elektrický start (regulátor součástí)	Pro modely s motorem HONDA GX630	34 130,00
40	Svařovací kabely 25mm ² (2x5m) pro výstup střídavého proudu	Pro model EP200X1	3 430,00
41	Svařovací kabely 35mm ² (2x5m) pro výstup stejnosměrného proudu	Pro modely EP200X2/EP200X/EP250XE	4 331,00
42	Svařovací kabely 50mm ² (2x10m) pro výstup stejnosměrného proudu	Pro model EP300XE	8 143,00
43	Ochranná plachta proti vodě a prachu	Do 15 kVA, standardní modely	5 891,00
45	Testovací soustava pro kontrolu výstupního napětí a frekvence	Pro vybavení servisu	76 057,00

Příslušenství pro elektrocentrály s kapalinou chlazenými motory KUBOTA

Obj.číslo	Popis	Pro modely	Cena
100	Podvozek nebrzděný jednoosý	EPS73DE/EPS83TDE/EPS103DE/EPS113TDE/EPS230TDE	34 477,00
101	Podvozek brzděný jednoosý	EPS183TDE/EPS243TDE/EPS14TDE/EPS20TDE	67 568,00
102	Podvozek brzděný dvoosý	EPS20TDE/EPS33TDE/EPS40TDE	79 695,00
103	Převážná sada - 4 kolečka	Do výkonu 11 kVA pro EPS	11 088,00
104	Sada pro manipulaci vysokozdvihovým vozíkem	Od výkonu 7 kVA do 20 kVA	2 945,00
105	Zvětšená nádrž 53 l	EPS73DE/EPS83TDE	4 331,00
106	Zvětšená nádrž 150 l	EPS8DE/EPS9TDE/EPS163DE/EPS183TDE	48 337,00
107	Zvětšená nádrž 400 l	Do výkonu 20 kVA pro EPS	68 954,00
108	Třicestný ventil pro připojení externí palivové nádrže (rychlospojky součástí)	Pro všechny modely	11 954,00
109	Palivové čerpadlo 12V	Pouze v kombinaci třicestného ventilu a externí nádrže	5 163,00
110	Snímač minimální hladiny paliva s kontrolkou	Pro všechny modely	2 599,00
111	Jistič+ochrana izolací	Pro všechny modely	13 687,00
112	Ampérmetr	Pro všechny modely	1 767,00
113	Měřič frekvence	Pro všechny modely	3 049,00
114	Přepínač voltmetru	Pro všechny modely	3 326,00
115	Dálkové ovládání 5m	Do výkonu 24 kVA	9 182,00
116	Dálkové ovládání - kabel není součástí	EPS34TDE/EPS44TDE	2 010,00
117	Dálkové ovládání - bezdrátové do 50m	Pro všechny modely do výkonu 24 kVA	22 523,00
118	Přepínač hvězda-trojúhelník 32A, včetně zásuvky CEE 5P 32A 230V	230V/400V do 14 kVA	17 152,00
119	Přepínač hvězda-trojúhelník 63A, včetně zásuvky CEE 5P 63A 230V	230V/400V do 24 kVA	24 082,00
121	Manuální přepínač síť/generátor 32A 4pólový	Pro všechny modely	3 673,00
122	Manuální přepínač síť/generátor 63A 4pólový	Pro všechny modely	7 519,00
123	Automatický systém zapnutí/vypnutí při výpadku sítě	Do 9 kVA 230V nebo 17 kVA 400V	37 769,00
124	Automatický systém zapnutí/vypnutí při výpadku sítě	Do 16 kVA 230V nebo 31 kVA 400V	47 990,00
125	Automatický systém zapnutí/vypnutí při výpadku sítě	Do 22 kVA 230V nebo 42 kVA 400V	53 361,00
130	Kontrolní 3-fázový modul	Pouze v kombinaci s obj. číslem 123,124,125	7 138,00
131	Automatický systém zapnutí/vypnutí přes externí kontakty PDM1	Pro všechny modely	16 979,00
132	Kontrolní jednotka pro dobíjení akumulátorů 12V	Pouze v kombinaci s obj. číslem 131 PDM1	15 593,00
133	Automatický systém zapnutí/vypnutí na vyžádání	Pro všechny modely	32 918,00
134	Ohřívač oleje	Pouze v kombinaci s motory D1105/D1703/V2203	9 841,00
135	Ohřívač chladící kapaliny	Pro všechny modely	8 073,00
136a	Snímač minimální hladiny chladící kapaliny	Pro všechny modely	3 292,00
140a	Barva na přání	Pro všechny modely EPS	6 826,00

POWERED by
HONDA



VANGUARD



Váš dodavatel:

Ceník je platný od 1.6.2015. Uvedené ceny jsou bez DPH. Změna cen, označení modelů a parametrů vyhrazena. Za tiskové chyby neneseme odpovědnost.