

Elektrocentrály Vaše vlastní elektrická energie

emcomp s.r.o.

Na Roudné 178, 301 00 Plzeň 1

Email: obchod@emcomp.cz

www.emcomp.cz

tel.: 602 217 044, 602 592 601

diesellové elektrocentrály czKAMA, KIPOR



značkové elektrocentrály
za dobrou cenu

★
KPC KAMA POWER

★
KIPOR

★ kvalita & maximální vybavení & správné ceny !
★ agregát s dieselmotorem: u nás za cenu benzínového motoru !
★ agregát s maximálním vybavením: u nás za cenu holého stroje !

Technická data a ceny

TYP AGREGÁTU	výkon stálý - max.	CENA v Kč		hmotnost such.(kg)	rozměry* dxšxv (mm)	spotř.			motor			vybavení agregátu - zahrnuto v zákl. ceně, bez příplatku !							
		bez DPH	včetně DPH 20%			L/hod 75%	start.	akust.tlak dB(A)/1m	typ, palivo, uspořádání, chlazení	objem ccm	spotřeba g/HP.hod	výkon max. HP	velká nádrž L	jistič a voltmetr	regulace napětí	pomoc. ss výstup	hlídač oleje	ukaz. paliva	podvozek
JEDNOFÁZOVÉ AGREGÁTY 230V-50Hz, fi=1,0																			
IG2000	1,6 - 2 kW	12 172	14 606	22 !	513x296x426	1	ruč.	54	KG105, benzín, 4takt, OHV, vzduch	105	315	3	3,7stan.	jistič el.	dig.inv.	12V/8,3A	ano	ne	ne
IG2000p	2x(1,6 - 2 kW)	35 145	42 174	22 !	513x296x426	1	ruč.	54	KG105, benzín, 4takt, OHV, vzduch	105	315	3	3,7stan.	jistič el.	dig.inv.	12V/8,3A	ano	ne	ne
IG2600	2,3 - 2,6 kW	18 805	22 566	26!	564x367x453	1,2	ruč.	58	KG171, benzín, 4takt, OHV, vzduch	171	337	4,7	4,8	jistič el.	dig.inv.	12V/8,3A	ano	ne	ne
KGE2500X	2,2 kW	7 029	8 435	39	590x430x430	1,3	ruč.	66	KG200, benzín, 4takt, OHV, vzduch	196	296	5,9	15	2p,ano	AVR	12V/8,3A	ano	ano	ne
KGE6500X	5 kW	17 325	20 790	83	680x510x540	2,8	ruč.	74	KG390, benzín, 4takt, OHV, vzduch	389	296	11,3	15	2p,ano	AVR	12V/8,3A	ano	ano	ne
IG6000	5,5 - 6 kW	39 105	46 926	95	802x495x624	1,9	el.	65	KG390FG, benzín, 4takt, OHV, vzduch	389	296	10,5	22	2p,ano	dig.inv.	12V/8,3A	ano	ano	ne
KDE3500E	2,8 - 3,2 kW	22 671	27 205	70	640x480x530	0,9	el.	77	KM178FG, diesel, přímovstřík, vzduch	296	209	6	12	2p,ano	AVR	12V/8,3A	ano	ano	ne
KDE3500T	2,8 - 3,2 kW	32 868	39 442	140	830x532x740	0,9	el.	72	KM178FG, diesel, přímovstřík, vzduch	296	209	6	16	2p,ano	AVR	12V/8,3A	ano	ano	ano
KDE6500E	5 - 5,5 kW	26 433	31 720	100	720x492x650	1,2	el.	77	KM186FA, diesel, přímovstřík, vzduch	418	204	9,1	15	2p,ano	AVR	12V/8,3A	ano	ano	ano
KDE6700TA	5 - 5,5 kW	37 323	44 788	177	915x547x742	1,2	el.	72	KM186FA, diesel, přímovstřík, vzduch	418	204	9,1	16	2p,ano	AVR	12V/8,3A	ano	ano	ano
KDE16STA	12 - 13 kW	121 275	145 530	420	1390x665x925	3,1	el.	72	KM376G, 3válec diesel, kapalina	993	225	26	38	2p,ano	AVR	ne	ano	ano	ano
TŘÍFÁZOVÉ AGREGÁTY 400V/230V-50Hz, fi=0,8																			
KGE6500X3	6 kVA	19 058	22 869	83	675x520x540	2,8	ruč.	74	KG390, benzín, 4takt, OHV, vzduch	389	296	11	15	4p,ano	AVR	ne	ano	ano	ne
KGE12E3	9,5 kVA	47 124	56 549	155	910x785x710	3,5	el.	77	KG690, 2válec, ben., 4takt, OHV, vzduch	688	278	19,2	30	4p,ano3	AVR	ne	ano	ano	ano
KS7500D	5,5 - 6 kVA	NA DOTAZ	NA DOTAZ	100	740x540x590	1,3	el.	77	KM186FG, diesel, přímovstřík, vzduch	406	206	8,6	výstup 10,1 A/400V a 17,5 A/230 V II např. pro svařování						
KDE6500X3	5,5 - 6 kVA	29 185	35 022	95	720x492x650	1,3	ruč.	77	KM186FG, diesel, přímovstřík, vzduch	418	206	8,6	15	4p,ano	AVR	ne	ano	ano	ano
KDE6500E3	5,5 - 6 kVA	30 274	36 329	100	720x492x650	1,2	el.	77	KM186FA, diesel, přímovstřík, vzduch	418	204	9,1	15	4p,ano	AVR	ne	ano	ano	ano
KDE6700TA3	5,5 - 6 kVA	43 233	51 880	177	915x547x742	1,2	el.	72	KM186FA, diesel, přímovstřík, vzduch	418	204	9,1	16	4p,ano	AVR	ne	ano	ano	ano
KDE12EA3	9,5 - 10,5 kVA	87 011	104 413	170	995x770x720	2,6	el.	85	KM2V80, diesel, přímovstřík, kapalina	794	275	19	25	4p,ano	AVR	ne	ano	ano	ano
KDE19STA3	16,3 - 18,8 kVA	130 809	156 970	370	1390x665x925	3,5	el.	72	KM376AG, 3válec diesel, kapalina	1048	225	26	38	4p,ano3	AVR	ne	ano	ano	ano
KDE13SS3	10,6kVA	133 434	160 121	685	1570x780x1050	3,8	el.	51	KD388G, 3válec diesel, kapalina, 1500ot/min	1642	340	12,3	65	4p,ano3	AVR	ne	ano	ano	ne
KDE20SS3	17 - 19 kVA	163 089	195 706	730	1570x780x1050	3,8	el.	51	KD488G, 4válec diesel, kapalina, 1500ot/min	2190	320	16,4	65	4p,ano3	AVR	ne	ano	ano	ne
KDE30SS3	24 - 26 kVA	190 674	228 809	960	1900x950x1200	7,5	el.	51	KD493G, 4válec diesel, kap., 1500ot/min	2771	320	23,2	95	4p,ano3	AVR	ne	ano	ano	ne
KDE60SS3	50 - 55 kVA	261 261	313 513	1100	2250x950x1300	7,5	el.	51	KD4105G, 4válec diesel, kap., 1500ot/min	4330	290	46	95	4p,ano3	AVR	ne	ano	ano	ne

* Akumulátory mohou přesahovat obrys stroje o 35 (S-D) až 200 (d-G) mm

Na přání: počítadlo motohodin, proudový chránič, ampérmetr

Distribuce v ČR:
EMCOMP



IG2000



KGE 2500X
KGE
6500X/3

Další informace: na druhé straně tohoto listu



KGE12E3
KDE12EA3

KDE 6000X/E/
/6500X3/E3



KDE 2000X
KDE 3500E



(pro nejlepší tisk tohoto dokumentu zvolte "tisk na šířku" a "přizpůsobit na 1 stránku")

Elektrocentrály Vaše vlastní elektrická energie

emcomp s.r.o.



Na Roudné 178, 301 00 Plzeň 1
Email: obchod@emcomp.cz
www.emcomp.cz

tel.: 602 217 044

značkové elektrocentrály
za dobrou cenu

diesellové elektrocentrály czKAMA, KIPOR

KIPOR ®

KPC KAMA POWER

Elektrocentrály také půjčujeme - kontaktujte nás !

Dodáváme také elektrocentrály - agregáty jako záložní zdroje s automatickým startováním !

Pokud Vám z jakýchkoliv důvodů nevyhovují standardní typy agregátů uvedené v tomto přehledu, kontaktujte nás!

Porovnávejte s konkurencí?
Řiďte se obsahem motorů!

Doplňující informace

TYP AGREGÁTU	výkon stálý - max.	CENA Kč bez DPH 20% vč. DPH 20%	náplň motoru		množ. oleje	alternátor		tep. pojist.
			olej polosynt. min. API CC/CD	palivo		proved.	krytí	
JEDNOFÁZOVÉ AGREGÁTY								
G2000	1,6 - 2 kW		natural 95	SAE10W40	0,5 L	invertor	IP 21	2x
G2000p	2x(1,6 - 2 kW)		natural 95	SAE10W40	0,5 L	invertor	IP 21	2x
G2600	2,3 - 2,6kW		natural 95	SAE10W40	0,8 L	invertor	IP 21	2x
KGE2500X	2,2kW		natural 95	SAE10W40	1,3L	synchro.	IP 21	2x
KGE6500X	5 kW		natural 95	SAE10W40	1,1 L	synchro.	IP 21	2x
G6000	5,5 - 6 kW		natural 95	SAE10W40	1,1 L	invertor	IP 21	2x
KDE3500E	2,8 - 3,2 kW		nafta	SAE10W40-D	1,10 L	synchro.	IP 21	2x
KDE3500T	2,8 - 3,2 kW		nafta	SAE10W40-D	1,10 L	synchro.	IP 23	2x
KDE6500E	5 - 5,5 kW		nafta	SAE10W40-D	1,65 L	synchro.	IP 21	2x
KDE6700TA	5 - 5,5 kW		nafta	SAE10W40-D	1,65 L	synchro.	IP 23	2x
KDE16STA	12 - 13 kW		nafta	SAE10W40-D	5,2 L	synchro.	IP 23	4x
TŘÍFÁZOVÉ AGREGÁTY								
KGE6500X3	6 kVA		natural 95	SAE10W40	1,1 L	synchro.	IP 21	2x
KGE12E3	9,5 kVA		natural 95	SAE10W40	1,4 L	synchro.	IP 21	2x
KS7500D	5,5 - 6 kVA		nafta	SAE10W40-D	1,65 L	speciální řešení		
KDE6500X3	5 - 6 kVA		nafta	SAE10W40-D	1,65 L	synchro.	IP 21	2x
KDE6500E3	5,5 - 6 kVA		nafta	SAE10W40-D	1,65 L	synchro.	IP 21	2x
KDE6700TA3	5,5 - 6 kVA		nafta	SAE10W40-D	1,65 L	synchro.	IP 23	2x
KDE12EA3	9,5 - 10,5kVA		nafta	SAE10W40-D	2,3L	synchro.	IP 23	2x
KDE19STA3	16,3 - 18,8 kVA		nafta	SAE10W40-D	5,2 L	synchro.	IP 23	4x
KDE13SS3	10,6 - 12kVA		nafta	SAE10W40-D	6,9L	synchro.	IP 23	4x
KDE20SS3	17 - 19kVA		nafta	SAE10W40-D	8,5L	synchro.	IP23	4x
KDE30SS3	24 - 26 kVA		nafta	SAE10W40-D	9L	synchro.	IP23	4x
KDE60SS3	50 - 55 kVA		nafta	SAE10W40-D	11L	synchro.	IP 23	4x

bučně vykládané typy jsou stále skladem

Agregáty KIPOR® vyhovují zákonným předpisům v ČR.
Agregáty jsou testovány autorizovanými zkušebnami v ČR a EU.
Výroba splňuje normy ISO 9001 a ISO 14001.
Stroje jsou určeny pro průmyslové použití.
Prohlášení o shodě byla vydána.
Vyhrazujeme si právo změny technických i cen. dat bez předchozího upozornění.

Záruka 24 měsíců bez skrytých omezení.
Vlastní záruční i pozáruční servis

Distribuce v ČR:
EMCOMP s.r.o.

Co pro Vás znamenají technické údaje na první straně:

- ★ použitím dieselmotoru dosáhnete principiální snížení spotřeby nafty o 25 - 30 %
- ★ naopak volbou benzinového motoru získáte nižší hmotnost agregátu
- ★ standardní velká nádrž ve vybavení všech agregátů Vám umožní provoz v rozmezí 8 až 15 hodin bez nutnosti doplňování paliva - žádný kanystr navíc sebou!
- ★ regulace napětí AVR u každého našeho stroje ochrání Vaše elektronické spotřebiče před poškozením - z elektrocentrály můžete bez rizika napájet přímo jak běžné spotřebiče, tak také citlivé elektronické spotřebiče - TV, PC, servery, PCO ...
- ★ u agregátů označených TC a TI je výstup tvořen plně digitálně z cyklokonvertoru resp. z invertoru, nezávisle na otáčkách motoru, výstupní sinusovka je téměř dokonalá
- ★ pomocný ss výstup: můžete použít jako nabíječku olověných automobil. akumulátorů
- ★ hlídač oleje - v případě úniku oleje z klikové skříně zastaví motor a tím zabrání jeho zadření
- ★ k dieselařegátům s elektrickým startem můžeme dodat na klíč také ATS - plnou automatiku startu, z agregátu se tak stane záložní zdroj pro případ výpadku veřejné el. sítě
- ★ **pořizovací cena našich agregátů : ušetřete a neplatte víc, než je třeba!**

Dodávka každé elektrocentrály obsahuje: * vlastní agregát, ihned schopný provozu, u elektrického startování včetně akumulátoru, * kvalitní uživatelský návod v ČJ, * malé nářadí.

Používané motory:



řada KG



řada KM1



řada KM376



KM493G

Kapotované agregáty:



KDE19STA3



KDE60SS3

(pro nejlepší tisk tohoto dokumentu zvolte "tisk na šířku" a "přizpůsobit na 1 stránku")