



Alexandra Kalitičová, Větrná 65, 390 03 Tábor- Náchod  
tel: 381 253 311, mob: 777 253 328, [lesa@e-kotle.eu](mailto:lesa@e-kotle.eu)

Ceník platný od 1.1.2010

Ceník elektrokotlů *Cuk* sady e Koncový ceník

Typ/výkon	Cuk 04 Cuk 06		Cuk 08 Cuk 09 Cuk 10 Cuk 12		Cuk 15 Cuk 18		Cuk 21 Cuk 24	
	Bez DPH	S DPH	Bez DPH	S DPH	Bez DPH	S DPH	Bez DPH	S DPH
Me	31 344,-	37 613,-						
Meb	31 890,-	38 268,-						
Se			32 815,-	39 378,-	33 766,-	40 519,-	35 470,-	42 564,-
Seeb	32 700,-	39 240,-	34 169,-	41 003,-	35 115,-	42 138,-	36 825,-	44 190,-
BTe	36 563,-	43 876,-	38 160,-	45 792,-	39 060,-	46 872,-	40 815,-	48 978,-
BTes	37 643,-	45 172,-	39 150,-	46 980,-	40 050,-	48 060,-	41 805,-	50 166,-
BTesb6	41 261,-	49 513,-	42 747,-	51 296,-	43 647,-	52 376,-	45 403,-	54 484,-
BAe6	39 496,-	47 395,-	40 752,-	48 902,-	41 657,-	49 988,-	42 896,-	51 475,-
BAeb6			41 204,-	49 445,-	42 185,-	50 622,-	43 341,-	52 009,-
BAebs6	41 637,-	49 964,-	42 866,-	51 439,-	43 848,-	52 618,-	45 077,-	54 092,-
BAeeb6	40 875,-	49 050,-	42 112,-	50 534,-	43 047,-	51 656,-	44 293,-	53 152,-
BATe6			46 607,-	55 928,-	47 593,-	57 112,-	48 755,-	58 506,-
BATes6	46 537,-	55 844,-	47 773,-	57 328,-	48 756,-	58 507,-	49 918,-	59 902,-
BATesb7	53 377,-	64 052,-	53 613,-	64 336,-	54 497,-	65 396,-	55 760,-	66 912,-
BDpe	38 845,-	46 614,-	40 315,-	48 378,-	41 260,-	49 512,-	42 970,-	51 564,-
BDpeb	39 390,-	47 268,-	40 860,-	49 032,-	41 805,-	50 166,-	43 515,-	52 218,-
BDpes6	43 080,-	51 696,-	44 535,-	53 442,-	45 495,-	54 594,-	47 205,-	56 646,-
BDpeeb6	41 641,-	49 969,-	43 111,-	51 733,-	44 057,-	52 868,-	45 741,-	54 889,-
BDTpe	44 143,-	52 972,-	45 640,-	54 768,-	46 559,-	55 871,-	48 270,-	57 924,-
BDTpes6	46 584,-	55 901,-	48 967,-	58 760,-	49 915,-	59 898,-	51 623,-	61 948,-
BDTpesb6	47 130,-	56 556,-	49 524,-	59 429,-	50 472,-	60 566,-	52 183,-	62 620,-
BADpe6	46 395,-	55 674,-	47 865,-	57 438,-	48 810,-	58 572,-	50 520,-	60 624,-
BADpeeb6	47 090,-	56 508,-	48 560,-	58 272,-	49 505,-	59 406,-	51 215,-	61 458,-
BADpes6	48 080,-	57 696,-	49 550,-	59 460,-	50 495,-	60 594,-	52 205,-	62 646,-
BADpesb7	53 420,-	64 104,-	54 891,-	65 869,-	55 837,-	67 004,-	57 548,-	69 058,-
BADpee6	47 687,-	57 224,-	49 097,-	58 916,-	50 054,-	60 065,-	51 754,-	62 105,-
BADpesx7			50 750,-	60 900,-	51 695,-	62 034,-	53 805,-	64 566,-
QAA75.6	Prostorový přístroj		4 700,- / 5 640,-					
QAC34	Venkovní čidlo teploty		350,- / 420,-					
QAZ36.5	Čidlo teploty do jímky		245,- / 294,-					
QAD36	Příložné čidlo teploty		500,- / 600,-					
QAZ36.4	Čidlo teploty do soláru		745,- / 894,-					
QAA55.110	Prostorový přístroj II.okruh		1 990,- / 2 388,-					
QAA78	Bezdrátový prostorový přístroj		5 000,- / 6 000,-					
AVS71	Bezdrátový přijímač		1 800,- / 2 160,-					
AVS13	Bezdrátový vysílač pro čidlo TA		2 300,- / 2 760,-					

## Legenda Cuk sady e.

### Jednookruhové:

Me – standardní jednookruhový kotel s regulátorem RVS.13.123, v provedení Mini.+ P + ČV

Meb – jako předešlý, navíc vybaveny řízeným nabíjením zásobníku TUV + P + ČV + ČJ

Se – standardní jednookruhový kotel s regulátorem RVS.13.123 + P + ČV

Seeb – jako Se, navíc vybavený řízeným nabíjením elektrického zásobníku TUV + P + ČV + ČJ

### Jednookruhové + ohřev TUV:

BTe – má integrovaný přepínací ventil topení / nabíjení zásobníku TUV. + P + ČV + ČJ.

BTes – jako předešlý typ, má řízení nabíjení zásobníku TUV solárními kolektory. . + P + ČV + ČJ + ČJ + ČS

BTesb6 - jako předešlý typ navíc má možnost řízení ohřevu bazénu solárem + P + ČV + ČJ + ČJ + ČJ + ČS

### Jednookruhové + II zdroj

BAe6 – jednookruhový + druhý zdroj /krb/ integrováno/ + P + ČV + ČP

BAeb6 – jako BAe6, navíc řízení 3-cest. ventilu, přepínání topení / ohřev vody + P + ČV + ČP + ČJ

BAebs6 – jako BAeb6, , navíc řízení nabíjení zásobníku TUV solárními kolektory + P + ČV + ČP + ČJ + ČJ + ČS

BAe6b – jako BAe6, navíc připojení elektrického bojleru + P + ČV + ČP + ČJ

### Jednookruhové + II druhý zdroj+ ohřev TUV:

BATe6 – jednookruhový + druhý zdroj /krb/ + nepřímo ohřívání TUV /vše integrováno/ + P + ČV + ČP + ČJ

BATes6 – jako předešlý typ, navíc nabíjení zásobníku TUV solárními kolektory + P + ČV + ČP + ČJ + ČJ + ČS

BATesb7 - jako předešlý typ navíc má možnost řízení ohřevu bazénu solárem + P + ČV + ČP + ČJ + ČJ + ČJ + ČS

### Dvoukruhové:

BDpe – Dvoukruhový kotel, podlahový okruh se směřováním. Regulátor RVS.13.143. .+ P + ČV

BDpeb – jako předešlý typ, navíc řídí přepínání topení / ohřev TUV a řídit jeho nabíjení. TUV + P + ČV + ČJ

BDpes6 – jako předešlý typ, navíc nabíjení zásobníku TUV solárními kolektory. + P + ČV + ČJ + ČJ + ČS

BDpeeb6 – jako BDpe. řízené nabíjení elektrického zásobníku TUV.RVS 63.243 + P + ČV + ČJ

### Dvoukruhové + ohřev TUV

BDTpe – jako BDpe, má integrovaný přepínací ventil topení / nabíjení zásobníku TUV. + P + ČV + ČJ

BDTpes6 – jako BDTpe, má řízení nabíjení zásobníku TUV solárními kolektory. . + P + ČV + ČJ + ČJ + ČS

BDTpesb6 - jako předešlý typ navíc má možnost řízení ohřevu bazénu solárem + P + ČV + ČJ + ČJ + ČJ + ČS

### Dvoukruhové + II zdroj:

BADpe6 – dvoukruhový kotel + druhý zdroj /krb/ integrováno/ + P + ČV + ČP

BADpeeb6 – jako předešlý typ, možno připojit 3-cest ventil a řídit nabíjení TUV + cirkulaci.+ P + ČV + ČP + ČJ

BADpes6 – jako předešlý typ, místo řízení cirkul. větve, řízení solárního okruhu. + P + ČV + ČP + ČJ + ČJ + ČS

BADpee6 – jako BADpeeb6, navíc připojení elektrického bojleru a jeho řízení.. + P + ČV + ČP + ČJ

BADpesb7- jako předešlý typ navíc má možnost řízení ohřevu bazénu solárem + P + ČV + ČP + ČJ + ČJ + ČJ + ČS

**Dvoukruhový + mix. Aku zásobník** s ohřevem solárem + dalšími zdroji tepla + P + ČV + ČJ + ČJ + ČJ + ČS

Vysvětlivky:

P – QAA75.6 prostorový přístroj

ČV – QAC34 venkovní čidlo teploty

ČJ - QAZ36,5 čidlo teploty do jímky

ČP – QAD36 příložné čidlo teploty

ČS – QAZ36.4 čidlo teploty do soláru