


Cena A		Ceník ohřivačů vody DRAŽICE					cena A bez DPH	MOC vč. DPH
		Typ	Objem [l]	V x Ø zásob.	Výkon [kW]	Krytí IP		

Elektrické ohřivače

PTO průtokový ohřivač - beztlakový



PTO 0733	175 x 204 x 80	3,5	3,5	A	1 708	2 274
PTO 1733		5	5	A	1 763	2 347
PTO 2733		6,5	5	A	1 763	2 347
PTO 2733		8	5	A	1 763	2 347

- s topnými tělesy o výkonu 3,5 kW a 5 kW, nutno použít beztlakovou bat.
- pouze pro jedno odběrné místo, doporučené směšovací baterie.
- dopor. směšovací baterie - BE.1840.A1, BE.1845.A1 a BE.1840AA



BTO zásobníkový ohřivač - beztlakový



BTO 5 IN	5,7	390 x 256 x 213	2	A	1 643	2 187
BTO 5 UP	5,5				1 643	2 187
BTO 10 IN	9,9	500 x 350 x 265	2	A	1 921	2 557
BTO 10 UP	9,8				1 921	2 557

- beztlaková plastová nádoba
- nutno použít beztlak. vodovodní bat., pouze pro jedno odběrné místo
- možnost umístit pod (IN) nebo nad (UP) odběrné místo
- doporučené směšovací baterie:
UP - BE.1845.A a BE1845.AA1, IN - BE.1840.A1 a BE.1840.AA



TO 20 maloobjemový ohřivač - tlakový



TO 5 IN	5	400 x 260 x 265	2	A	2 227	2 964
TO 5 UP					2 227	2 964
TO 10 IN	10	500 x 350 x 265	2	A	2 364	3 146
TO 10 UP					2 364	3 146
TO 15 IN	15	500 x 350 x 310	2	A	2 555	3 400
TO 15 UP					2 555	3 400

- v objemech 5, 10 a 15 l
- tlaková smaltovaná nádoba
- možnost umístit pod (IN) nebo nad (UP) odběrné místo
- pro jedno nebo více odběrných míst


TO 20 maloobjemový ohřivač - tlakový



TO-20	20	579 x 502 x 263	2,2	A	3 128	4 164
-------	----	-----------------	-----	---	-------	-------

- v objemu 20 l
- tlaková smaltovaná nádoba
- topné těleso o příkonu 2,2 kW
- zásobník je dostatečně výkonný i pro sprchu nebo více umyvadel

V ceně všech výrobků je zahrnut poplatek PHE, vyplývající z novely zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech.

	Ceník ohřivačů vody DRAŽICE					
	Typ	Objem [l]	V x Ø zásob.	Výkon [kW]	Krytí IP	cena A bez DPH

Elektrické ohřivače

CLOSE měděné elektrické ohřivače vody



CLOSE 10 IN	10	452 x 300 x 285	2,2	A	4 193	5 581
CLOSE 15 IN	15			A	4 712	6 271
CLOSE 10 UP	10			A	4 193	5 581
CLOSE 15 UP	15			B	4 712	6 271

- v objemech 10 a 15 l
- tlaková měděná nádoba
- topné těleso o příkonu 2,2 kW
- možnost umístit pod (IN) nebo nad (UP) odběrné místo

OKCE elektrický ohřivač vody svislý



OKCE 50	51	570 x Ø 524	2,2	C	4 296	5 717
OKCE 80	80	742 x Ø 524			4 744	6 314
OKCE 100	100	887 x Ø 524			5 180	6 895
OKCE 125	125	1 052 x Ø 524			5 508	7 331
OKCE 160	160	1 240 x Ø 524			6 000	7 986
OKCE 200	200	1 287 x Ø 584			7 234	9 628

- v objemech 80–200 l, vyrábějí se jako závěsné
- s topným tělesem 2,2 kW
- 1 závěs a opěra u objemů 80–125 l; 2 závěsy, pro 160–200 l
- držák ručnicku není součástí dodávky

OKHE elektrický ohřivač vody hranatý



OKHE 80	80	730 x 520 x 556	2,2	C	5 323	7 084
OKHE 100	100	875 x 520 x 556			5 617	7 477
OKHE 125	125	1040 x 520 x 556			5 836	7 768
OKHE 160	152	1237 x 520 x 556			6 305	8 392

- v objemech 80–160 l, S topným tělesem 2,2 kW
- vyrábějí se jako závěsné v hranatém provedení – zajímavější design
- na objednávku možno instalovat topné těleso 4 kW
- nadprůměrná tloušťka izolace v rozích
- elektrické krytí IP 44 – možno umístit v blízkosti odběrných míst

OKHE SMART elektrický ohřivač, hranatý s elektronickým termostatem



OKHE 80 SMART	80	730 x 520 x 556	2,2	B	6 109	8 131
OKHE 100 SMART	100	875 x 520 x 556		B	6 382	8 494
OKHE 125 SMART	125	1040 x 520 x 556		B	6 655	8 857
OKHE 160 SMART	155	1237 x 520 x 556		C	7 016	9 338

- šetří až 15% nákladů
- možnost ovládání pomocí smartphone aplikace DZD (Android/iOS)
- ohřivač sám rozpozná levný tarif v el. síti
- samostatná diagnostika poruch, např. stav ochranné anody
- lze používat i jako klasický ohřivač

V ceně všech výrobků je zahrnut poplatek PHE, vyplývající z novely zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech.



Ceník ohřivačů vody DRAŽICE

Typ	Objem [l]	V x Ø zásob.	Výkon [kW]	Krytí IP	cena A bez DPH	MOC vč. DPH
-----	-----------	--------------	------------	----------	----------------	-------------

Elektrické ohřivače

OKCEV elektrický ohřivač vody, vodorovný, závěsný



OKCEV 100	100	887 x Ø 524	2,2	C	5 874	7 819
OKCEV 125	125	1052 x Ø 524			6 136	8 167
OKCEV 160	152	1237 x Ø 524			6 742	8 974
OKCEV 200	200	1287 x Ø 584			7 507	9 991

- v objemech 100–200 l
- vyrábějí se pouze v pravém provedení
- s topným tělesem 2,2 kW
- na objednávku možno těleso 4 kW – pouze pro objem do 200 l
- včetně upevňovacích konzolí

OKCE ohřivač vody stacionární



OKCE 100S/2,2kW	100	885 x Ø 524	2,2	C	6 764	9 003
OKCE 125S/2,2kW	125	1050 x Ø 524			7 064	9 403

- u všech zásobníků hrdlo pro připojení cirkulace, vypouštěcí ventil
- jsou vybaveny elektrickým topným tělesem

stacionární 0,6 MPa

OKCE 160S	160	1047x Ø 584	podle typu příruby	C	6 772	9 013
OKCE 200S	220	1357 x Ø 584			7 564	10 067
OKCE 250S	259	1537 x Ø 584			8 547	11 376

stacionární 1 MPa

OKCE 300S	314	1578 x Ø 650	podle typu příruby	C	13 363	17 787
OKCE 400S	395	1920 x Ø 650		D	20 507	27 294
OKCE 500S	455	1924 x Ø 700		D	23 019	30 638
OKCE 750S	750	2030 x Ø 910		C	42 253	56 239
OKCE 1000S	1000	2050 x Ø 1010		C	50 898	67 745

- u všech zásobníků hrdlo pro připojení cirkulace
- nutno doplnit elektrická topná tělesa
- nádrže o objemu 200–500 l mají hrdlo pro topnou jednotku TJ 6/4"
- pomocí redukční příruby lze namontovat topné jednotky RDU, REU
- do zásobníků 750 a 1000 l lze instalovat topné jednotky řady R, SE nebo topnou jednotku TPK s redukční přírubou

V ceně všech výrobků je zahrnut poplatek PHE, vyplývající z novely zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech.



Ceník ohřivačů vody DRAŽICE

Typ	Objem [l]	V x Ø zásob.	Výkon [kW]	Krytí IP	cena A bez DPH	MOC vč. DPH
-----	-----------	--------------	------------	----------	----------------	-------------

Kombinované ohřivače

OKC KOMBINOVANÉ ohřivače závěsné, svislé



OKC 80	75	745 x Ø 524	2,2	C	5 978	7 957
OKC 100	95	890 x Ø 524			6 469	8 610
OKC 125	120	1052 x Ø 524			6 742	8 974
OKC 160	147	1240 x Ø 524			7 398	9 846
OKC 200	195	1287 x Ø 584			8 162	10 864

- vyrábějí se jako závěsné
- s topným tělesem 2,2 kW
- 1 závěs a opěra u objemů 80–125 l; 2 závěsy pro 160–200 l
- držák ručníku není součástí dodávky

OKCV KOMBINOVANÉ ohřivače závěsné, vodorovné



OKCV 125 L/P	125	1067 x Ø 524	2,2	C	7 098	9 447
OKCV 160 L/P	152	1255 x Ø 524			7 605	10 122
OKCV 200 L/P	200	1287 x Ø 584			8 157	10 857

- s topným tělesem 2,2 kW
- vhodný ke kotlům na tuhá paliva
- nově pravé a levé provedení

Zásobníky

OKC ZÁSOBNÍK teplé vody, závěsný, svislý



OKC 100 / 1m ²	75	890 x Ø 524	2,2	B	7 643	10 173
OKC 125 / 1m ²	95	1052 x Ø 524		C	7 889	10 500
OKC 160 / 1m ²	120	1240 x Ø 524		C	8 709	11 591
OKC 200 / 1m ²	147	1287 x Ø 584		C	7 490	9 969

- provedení s výměníkem 1 m² je zásobník vhodný ke kotlům na různá paliva a ke kondenzačním kotlům
- 1 závěs a opěra u objemů 100 a 125 l; 2 závěsy pro 160–200 l
- vybaven hrdlem pro cirkulaci, s topným tělesem 2,2 kW

OKC 80 NTR /Z	76	757 x Ø 524	2,2	B	5 480	7 294
OKC 100 NTR /Z	95	890 x Ø 524		B	7 277	9 686
OKC 125 NTR /Z	120	1052 x Ø 524		C	7 507	9 991
OKC 160 NTR /Z	148	1240 x Ø 524		C	8 381	11 155
OKC 200 NTR /Z	196	1287 x Ø 584		C	8 861	11 794

- v provedení s výměníkem 0,41 m² pro objem 80 l a ostatní s výměníkem 1 m²
- vhodné ke kotlům na různá paliva a ke kondenzačním kotlům
- 1 závěs a opěra u objemů 80–125 l; 2 závěsy pro 160–200 l

V ceně všech výrobků je zahrnut poplatek PHE, vyplývající z novely zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech.



Ceník ohřivačů vody DRAŽICE

Typ	Objem [l]	V x Ø zásob.	Výkon [kW]	Krytí IP	cena A bez DPH	MOC vč. DPH
-----	-----------	--------------	------------	----------	----------------	-------------

Zásobníky

OKCE ZÁSOBNÍK teplé vody, stacionární



OKCE 100 NTR/2,2kW	87	902 x Ø 524	2,2	B	9 899	13 175
OKCE 125 NTR/2,2kW	113	1067 x Ø 524		C	10 762	14 324

- zásobníky mají hrdlo pro připojení cirkulace
- s jednofázovým topným tělesem 2,2 kW
- zásobníky mají přiložený vypouštěcí ventil

OKC ZÁSOBNÍK teplé vody, stacionární, nepřímotopné



0,6 MPa bojlerů jeden výměník

OKC 160 NTR/BP	148	1052 x Ø 584	C	9 175	12 211
OKC 200 NTR/BP	208	1362 x Ø 584	C	10 868	14 465
OKC 250 NTR/BP	242	1542 x Ø 584	C	12 315	16 391

1 MPa bojlerů dva výměníky

OKC 300 NTR/BP	296	1595 x Ø 670	C	14 199	18 899
OKC 400 NTR/BP	373	1919 x Ø 650	D	18 295	24 351
OKC 500 NTR/BP	447	1892 x Ø 700	D	21 244	28 276
OKC 750 NTR/BP	725	1998 x Ø 910	E	46 201	61 494
OKC 1000 NTR/BP	945	2025 x Ø 1010	E	54 612	72 688

0,6 MPa bojlerů jeden výměník

OKC 200 NTRR/BP	201	1362 x Ø 584	C	12 561	16 718
OKC 250 NTRR/BP	241	1542 x Ø 584	C	13 626	18 136

1 MPa bojlerů dva výměníky

OKC 300 NTRR/BP	296	1595 x Ø 670	C	15 401	20 498
OKC 400 NTRR/BP	373	1919 x Ø 650	D	22 336	29 730
OKC 500 NTRR/BP	447	1892 x Ø 700	D	24 575	32 710
OKC 750 NTRR/BP	725	1998 x Ø 910	E	48 768	64 911
OKC 1000 NTRR/BP	945	1010 x Ø 945	E	57 124	76 031

Zásobník má boční přírubu, která slouží jako revizní otvor

Do boční příruby lze nainstalovat topné těleso TPK

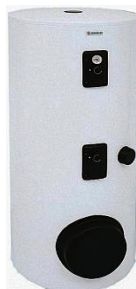
U objemu 200-1000 l je možno nainstalovat topnou jednotku TJ 6/4"



V ceně všech výrobků je zahrnut poplatek PHE, vyplývající z novely zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech.

	Ceník ohřivačů vody DRAŽICE					
	Typ	V x Ø zásob.	Objem [l]	popis	Krytí IP	cena A bez DPH

Zásobníky



OKC 100 NTR	902 x Ø 524	87	0,6 MPa bojler boční vývody výměníku bez boční příruby kulaté	B	7 670	10 209
OKC 125 NTR	1067 x Ø 524	112		C	8 381	11 155
OKC 160 NTR	1255 x Ø 524	148		C	9 254	12 318
OKC 200 NTR	1398 x Ø 584	208		C	10 485	13 955
OKC 250 NTR	1542 x Ø 584	242		C	12 151	16 173
OKC 200 NTRR	1362 x Ø 584	200		C	11 252	14 976
OKC 250 NTRR	1542 x Ø 584	234		C	13 164	17 521

Stacionární 0,6 MPa bojler

OKC 100 NTR/HV	902 x Ø 524	87	horní vývody bez boční příruby kulaté	B	8 053	10 719
OKC 125 NTR/HV	1067 x Ø 524	113		C	8 845	11 772
OKC 160 NTR/HV	1255 x Ø 524	144		C	9 418	12 536

Stacionární 0,6 MPa bojler – horní vývody výměníku

OKH 100 NTR/HV	902 x Ø 524	87	bez boční příruby hrnaté	B	8 135	10 828
OKH 125 NTR/HV	1067 x Ø 524	115		B	8 900	11 845

Stacionární 1 MPa bojler

OKC 250 NTR/HP	1542 x Ø 584	234	Stacionárn 1 MPa bojler	C	11 632	15 482
OKC 300 NTR/HP	1595 x Ø 670	286		C	13 216	17 591
OKC 400 NTR/HP	1591 x Ø 700	380		D	22 063	29 366
OKC 500 NTR/HP	1921 x Ø 700	469		D	24 357	32 419
OKC 750 NTR/HP	2050 x Ø 990	727		D	52 640	70 064
OKC 1000 NTR/HP	2083 x Ø 1090	945		D	60 244	80 185



SOLÁRNÍ ZÁSOBNÍK teplé vody, stacionární

OKC 200 NTRR/SOL	1382 x Ø 584	200	Stacionárn 1 MPa bojler	C	9 820	13 070
OKC 250 NTRR/SOL	1562 x Ø 584	242			10 513	13 992
OKC 300 NTRR/SOL	1790 x Ø 597	275			11 632	15 482

Topné jednotky

Elektrická šroubovací topná jednotka řady TJ je samostatné elektrické topné zařízení na vodu vybavené topným tělesem, provozním a bezpečnostním termostatem. Připojuje se na hrdlo se závitem G 6/4".



TJ 6/4" - 3,3 kw	Šroubovací elektrická topná jednotka typové řady TJ G 6/4"	2 582	3 436
TJ 6/4" - 7,5 kw		2 910	3 873
TJ 6/4" - 9 kw		3 013	4 011

TJ 6/4" - 2 kw	Šroubovací elektrická topná jednotka typové řady TJ G 6/4" s prodlouženou chladnou částí	1 954	2 601
TJ 6/4" - 2,5 kw		2 009	2 674
TJ 6/4" - 3,75 kw		2 719	3 619
TJ 6/4" - 4,5 kw		2 801	3 728
TJ 6/4" - 6 kw		2 882	3 837
TJ 6/4" - 7,5 kw		2 937	3 909
TJ 6/4" - 9 kw		3 073	4 091

V ceně všech výrobků je zahrnut poplatek PHE, vyplývající z novely zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech.

	Ceník ohřivačů vody DRAŽICE			
	Typ	Popis	Krytí IP	cena A bez DPH

Topné přírubové jednotky s keramickým tělesem



TPK 150-8, 2,2KW	TPK 168-8 je možné dodatečně nainstalovat	2,2	1 626	2 165
TPK 168-8, 2,2KW			1 462	1 947
TPK210/12, 2,2kW	do nepřímotopných ohřivačů vody OKC 100 až 250 NTR/BP a OKC 200 a 250 NTRR/BP typy TPK 210-12 do nepřímotopných ohř. vody OKC 300 NTR/BP a OKC 300 NTRR/BP	2,2	2 282	3 037
TPK 210/12, 3-6kW			3-4-6	3 647
TPK 210/12, 5,9kW		5-7-9	4 002	5 326
TPK 210/12, 6,6kW		4 986	6 637	
TPK 210/12, 8-12kW		8-10-12	4 086	5 439

Vestavné elektrické topné jednotky přírubové



REU 18-2,5	pouze pro OKC 300, 400, 500 NTR, NTRR/1MPa a OKCE 400 S/1MPa, 500 S/1MPa	2,5	3 319	4 418
RDU 18-2,5		2,5	4 084	5 436
RDU 18-3		3	4 215	5 610
RDU 18-3,8		3,8	4 330	5 763
RDU 18-5		5	4 521	6 017
RDU 18-6		6	4 550	6 055
RDW/RDU 18-7,5		7,5	4 660	6 202
RDW/RDU 18-10		10	4 934	6 567
RSW 18-12		12	5 618	7 477
RSW 18-15		15	6 356	8 460

Zásobníky teplé vody - Akumulační nádrže NAD v1



NAD 100 v1	807 x Ø 584	120	B	3 905	5 197
NAD 250 v1 (TJ 6/4")	1572 x Ø 584	265	C	5 734	7 633
NAD 500 v1 (TJ 6/4")	1965 x Ø 600	475	C	6 335	8 432
NAD 750 v1 (TJ 6/4")	2022 x Ø 750	772	C	7 536	10 031
NAD 1000 v1 (TJ 6/4")	2035 x Ø 850	999	C	9 639	12 830

Zásobníky teplé vody - Akumulační nádrže NAD v2



NAD 500 v2	1965 x Ø 560	475	C	5 134	6 833
NAD 750 v2	2022 x Ø 750	772	C	6 799	9 050
NAD 1000 v2	2035 x Ø 850	999	C	9 338	12 429
NAD 300 v3	1610 x Ø 550	320	C	5 134	6 833
NAD 500 v3	1965 x Ø 600	475	C	6 936	9 232
NAD 750 v3	2022 x Ø 750	772	C	8 137	10 831
NAD 1000 v3	2035 x Ø 850	999	C	10 840	14 429
NAD 500 v4	1965 x Ø 600	475	B	7 837	10 431
NAD 750 v4	2022 x Ø 750	772	C	8 984	11 957
NAD 1000 v4	2035 x Ø 850	999	C	11 441	15 228
NAD 500 v5	1965 x Ø 600	475	C	9 338	12 429
NAD 750 v5	2022 x Ø 750	772	C	10 540	14 029
NAD 1000 v5	2035 x Ø 850	999	C	12 642	16 827

V ceně všech výrobků je zahrnut poplatek PHE, vyplývající z novely zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech.



Ceník ohřivačů vody DRAŽICE

Typ	Popis	Krytí IP	cena A bez DPH	MOC vč. DPH
NADO 500/140 v1	475	B	8 738	11 630
NADO 750/140 v1	772	C	9 939	13 229
NADO 1000/140 v1	999	C	11 742	15 628
NADO 500/200 v1	475	B	9 038	12 030
NADO 750/200 v1	772	C	10 540	14 029
NADO 1000/200 v1	999	C	12 943	17 227
NADO 500/300 v1	475	B	16 547	22 024
NADO 750/250 v1	772	C	17 176	22 861
NADO 500/140 v2	475	B	10 240	13 629
NADO 750/140 v2	772	C	11 742	15 628
NADO 1000/140 v2	999	C	14 199	18 899
NADO 500/100 v3	475	B	11 441	15 228
NADO 750/100 v3	772	C	13 243	17 627
NADO 1000/100 v3	999	C	14 445	19 226
NADO 300/20 v6	320	C	27 388	36 453
NADO 500/25 v6	475	C	24 384	32 455
NADO 750/35 v6	772	C	27 688	36 853
NADO 1000/45 v6	999	C	30 692	40 850
NADO 500/200 v7	475	B	15 946	21 225
NADO 750/200 v7	772	C	18 076	24 059
NADO 1000/200 v7	999	C	19 278	25 659
NADO 800/35 v9	820	C	31 320	41 687
NADO 1000/35 v9	999	C	32 521	43 286
UKV 300	300	C	10 486	13 956
UKV 500	500	C	12 642	16 827



IZOLACE pro AKU nádrže NEODUL LB PP 80mm



NAD 300v3	2 867	3 816
NAD(O) 500v1v4v5(v1v2v3)	3 495	4 652
NAD(O) 750v1v4v5(v1v2v3)	3 905	5 197
NAD(O) 1000v1v4v5(v1v2v3)	4 473	5 954
NAD 750 v3	3 899	5 190
NAD 500 v2	3 495	4 652
NAD 750 v2	3 659	4 870
NAD 1000 v2	4 478	5 961
NAD 1000 v3	4 478	5 961
NAD 500 v3	3 495	4 652
NADO 500/300v1	3 495	4 652
NADO 750/250v1	3 905	5 197
NADO 1000/200v7	3 495	4 652
NADO 750/200v7	3 905	5 197
NADO 1000/200v7	4 696	6 251
NADO 500/25v6	3 495	4 652
NADO 750/35v6	3 905	5 197
NADO 1000/45v6	4 478	5 961
NADO 800/35v9	4 696	6 251
NADO 1000/35v9	4 478	5 961



Ceník ohřivačů vody DRAŽICE

Typ

Popis

Krytí
IP

cena A
bez DPH

MOC
vč. DPH

IZOLACE pro AKU nádrže NEODUL LB PP 110mm

NAD	300v3	4 860	6 469
-----	-------	-------	-------

IZOLACE pro AKU nádrže NEODUL LB PP 120mm

NAD(O)	500v1v4v5(v1v2v3)	6 553	8 722
--------	-------------------	-------	-------

IZOLACE pro AKU nádrže NEODUL LB PP 130mm

NAD(O)	750v1v4v5(v1v2v3)	7 809	10 394
NAD(O)	1000v1v4v5(v1v2v3)	8 902	11 848

