


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	1 859	2 475
PTO 1733		5	5	A	1 919	2 554
PTO 2733		6,5	5	A	2 752	3 663
PTO 3733		8	5	A	2 930	3 900

- 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	1 788	2 380
BTO 5 UP	5,5				1 788	2 380
BTO 10 IN	9,9	500 x 350 x 265	2	A	2 091	2 783
BTO 10 UP	9,8				2 091	2 783

- 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	2 424	3 227
TO 5 UP					2 424	3 227
TO 10 IN	10	500 x 350 x 265	2	A	2 573	3 425
TO 10 UP					2 573	3 425
TO 15 IN	15	500 x 350 x 310	2	A	2 781	3 702
TO 15 UP					2 781	3 702

- 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	3 406	4 534
-------	----	-----------------	-----	---	--------------	--------------

- 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	4 566	6 077
CLOSE 15 IN	15			A	5 131	6 829
CLOSE 10 UP	10			A	4 566	6 077
CLOSE 15 UP	15			B	5 131	6 829

- 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	5 679	7 559
OKCE 80	80	742 x Ø 524			5 158	6 865
OKCE 100	100	887 x Ø 524			5 634	7 499
OKCE 125	125	1 052 x Ø 524			5 991	7 974
OKCE 160	160	1 240 x Ø 524			6 526	8 687
OKCE 200	200	1 287 x Ø 584			7 863	10 465

- 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 ručníku není součástí dodávky

OKHE elektrický ohřivač vody hranatý



OKHE 80	80	730 x 520 x 556	2,2	C	5 789	7 705
OKHE 100	100	875 x 520 x 556			6 110	8 132
OKHE 125	125	1040 x 520 x 556			6 348	8 449
OKHE 160	152	1237 x 520 x 556			6 851	9 119

- 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	6 645	8 845
OKHE 100 SMART	100	875 x 520 x 556		B	6 943	9 241
OKHE 125 SMART	125	1040 x 520 x 556		B	7 240	9 636
OKHE 160 SMART	155	1237 x 520 x 556		C	7 625	10 149

- 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

OKHE Elektrický plochý ohřivač vhodný



OKHE 20 ONE	10	545 x 523	2,2	A	5 158	6 865
OKHE 30 ONE	51	617 x 523	1,1	C	5 694	7 578
OKHE 50 ONE	80	845 x 523	2		5 931	7 894
OKHE 80 ONE	100	1112 x 523			6 288	8 370
OKHE 100 ONE	125	1327 x 523			6 733	8 961
OKHE 120 ONE	160	1552 x 523			7 090	9 436

- k instalaci v omezených prostor., umožňuje rychlý ohřev vody díky konceptu dvou nádob
- elektrické topné těleso je součástí ohřivače

OKCEV elektrický ohřivač vody, vodorovný, závěsný



OKCEV 100	100	887 x Ø 524	2,2	C	6 390	8 505
OKCEV 125	125	1052 x Ø 524			6 675	8 884
OKCEV 160	152	1237 x Ø 524			7 327	9 752
OKCEV 200	200	1287 x Ø 584			8 160	10 861

- 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	7 359	9 795
OKCE 125S/2,2kW	125	1050 x Ø 524			7 686	10 230

- 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 přírubby	C	7 377	9 818
OKCE 200S	220	1357 x Ø 584			8 239	10 966
OKCE 250S	259	1537 x Ø 584			9 310	12 392

stacionární 1 MPa

OKCE 300S	314	1578 x Ø 650	podle typu přírubby	C	14 557	19 375
OKCE 400S	395	1920 x Ø 650		D	22 338	29 731
OKCE 500S	455	1924 x Ø 700		D	25 074	33 374
OKCE 750S	750	2030 x Ø 910		C	46 026	61 260
OKCE 1000S	1000	2050 x Ø 1010		C	55 443	73 794

- 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 přírubby 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	6 503	8 655
OKC 100	95	890 x Ø 524			7 038	9 367
OKC 125	120	1052 x Ø 524			7 327	9 752
OKC 160	147	1240 x Ø 524			8 041	10 703
OKC 200	195	1287 x Ø 584			8 874	11 811

- 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

OKCV KOMBINOVANÉ ohřivače závěsné, vodorovné



OKCV 125 L/P	125	1067 x Ø 524	2,2	C	7 714	10 268
OKCV 160 L/P	152	1255 x Ø 524			8 267	11 004
OKCV 200 L/P	200	1287 x Ø 584			8 868	11 803

- 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	8 309	11 059
OKC 125 / 1m ²	95	1052 x Ø 524		C	8 577	11 416
OKC 160 / 1m ²	120	1240 x Ø 524		C	9 469	12 604
OKC 200 / 1m ²	147	1287 x Ø 584		C	10 242	13 632

- 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	5 961	7 934
OKC 100 NTR /Z	95	890 x Ø 524		B	7 910	10 528
OKC 125 NTR /Z	120	1052 x Ø 524		C	8 160	10 861
OKC 160 NTR /Z	148	1240 x Ø 524		C	9 112	12 128
OKC 200 NTR /Z	196	1287 x Ø 584		C	9 636	12 825

- 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	10 766	14 329
OKCE 125 NTR/2,2kW	113	1067 x Ø 524		C	11 706	15 580

- 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	9 994	13 302
OKC 200 NTR/BP	208	1362 x Ø 584	C	11 838	15 756
OKC 250 NTR/BP	242	1542 x Ø 584	C	13 414	17 854

1 MPa bojlerů dva výměníky

OKC 300 NTR/BP	296	1595 x Ø 670	C	15 467	20 587
OKC 400 NTR/BP	373	1919 x Ø 650	D	19 928	26 525
OKC 500 NTR/BP	447	1892 x Ø 700	D	23 141	30 801
OKC 750 NTR/BP	725	1998 x Ø 910	E	50 326	66 984
OKC 1000 NTR/BP	945	2025 x Ø 1010	E	59 488	79 178

0,6 MPa bojlerů jeden výměník

OKC 200 NTRR/BP	201	1362 x Ø 584	C	13 682	18 211
OKC 250 NTRR/BP	241	1542 x Ø 584	C	14 842	19 755

1 MPa bojlerů dva výměníky

OKC 300 NTRR/BP	296	1595 x Ø 670	C	16 776	22 329
OKC 400 NTRR/BP	373	1919 x Ø 650	D	24 331	32 384
OKC 500 NTRR/BP	447	1892 x Ø 700	D	26 769	35 630
OKC 750 NTRR/BP	725	1998 x Ø 910	E	53 123	70 706
OKC 1000 NTRR/BP	945	1010 x Ø 945	E	62 224	82 820

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"



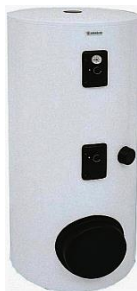
V ceně všech výrobků je zahrnut poplatek PHE, vyplývající z novely zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech.



Ceník ohřivačů vody DRAŽICE

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

Zásobníky



OKC 100 NTR	902 x Ø 524	87	0,6 MPa bojler boční vývody výměníku bez boční příruby kulaté	B	8 338	11 098
OKC 125 NTR	1067 x Ø 524	112		C	9 112	12 128
OKC 160 NTR	1255 x Ø 524	148		C	10 064	13 395
OKC 200 NTR	1398 x Ø 584	208		C	11 404	15 178
OKC 250 NTR	1542 x Ø 584	242		C	13 219	17 594
OKC 200 NTRR	1362 x Ø 584	200		C	12 239	16 290
OKC 250 NTRR	1542 x Ø 584	234		C	14 322	19 062

Stacionární 0,6 MPa bojler

OKC 100 NTR/HV	902 x Ø 524	87	horní vývody bez boční příruby kulaté	B	8 755	11 653
OKC 125 NTR/HV	1067 x Ø 524	113		C	9 618	12 801
OKC 160 NTR/HV	1255 x Ø 524	144		C	10 242	13 632

Stacionární 0,6 MPa bojler – horní vývody výměníku

OKH 100 NTR/HV	902 x Ø 524	87	bez boční příruby hranaté	B	8 844	11 772
OKH 125 NTR/HV	1067 x Ø 524	115		B	9 677	12 880

Stacionární 1 MPa bojler

OKC 250 NTR/HP	1542 x Ø 584	234	Stacionárn 1 MPa bojler	C	12 671	16 865
OKC 300 NTR/HP	1595 x Ø 670	286		C	14 396	19 161
OKC 400 NTR/HP	1591 x Ø 700	380		D	24 033	31 988
OKC 500 NTR/HP	1921 x Ø 700	469		D	26 532	35 314
OKC 750 NTR/HP	2050 x Ø 990	727		D	57 340	76 320
OKC 1000 NTR/HP	2083 x Ø 1090	945		D	65 623	87 344



SOLÁRNÍ ZÁSOBNÍK teplé vody, stacionární

OKC 200 NTRR/SOL	1382 x Ø 584	200	Stacionárn 1 MPa bojler	C	10 696	14 237
OKC 250 NTRR/SOL	1562 x Ø 584	242			11 451	15 242
OKC 300 NTRR/SOL	1790 x Ø 597	275			12 671	16 865

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" - 7,5 kw	Šroubovací elektrická topná jednotka typové řady TJ G 6/4"	3 406	4 534
TJ 6/4" - 9 kw		3 525	4 692
TJ 6/4" - 4,5 kw	Šroubovací elektrická topná jednotka typové řady TJ G 6/4" s prodlouženou chladnou částí	3 049	4 059
TJ 6/4" - 7,5 kw		3 198	4 256

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	1 770	2 356	
TPK 168-8, 2,2KW			1 592	2 118	
TPK210/12, 2,2kW	do nepřímotopných ohřivačů vody OKC 100 až 250 NTR/BP a OKC 200 a 250 NTRR/BP	2,2	2 484	3 306	
TPK 210/12, 3-6kW			3-4-6	3 971	5 286
TPK 210/12, 5,9kW				4 358	5 800
TPK 210/12, 6,6kW	typy TPK 210-12 do nepřímotopných	5-7-9	5 430	7 227	
TPK 210/12, 8-12kW	ohř. vody OKC 300 NTR/BP a OKC 300 NTRR/BP	8-10-12	4 449	5 922	

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	3 614	4 811
RDU 18-2,5		2,5	4 447	5 919
RDU 18-3		3	4 590	6 109
RDU 18-3,8		3,8	4 715	6 275
RDU 18-5		5	4 923	6 552
RDU 18-6		6	4 954	6 594
RDW/RDU 18-7,5		7,5	5 074	6 754
RDW/RDU 18-10		10	5 373	7 151
RSW 18-12		12	6 117	8 142
RSW 18-15		15	6 922	9 213

Zásobníky teplé vody - Akumulační nádrže NAD v1



NAD 100 v1	807 x Ø 584	120	B	4 253	5 661
NAD 250 v1 (TJ 6/4")	1572 x Ø 584	265	C	6 246	8 314
NAD 500 v1 (TJ 6/4")	1965 x Ø 600	475	C	6 901	9 185
NAD 750 v1 (TJ 6/4")	2022 x Ø 750	772	C	8 209	10 927
NAD 1000 v1 (TJ 6/4")	2035 x Ø 850	999	C	10 500	13 975

Zásobníky teplé vody - Akumulační nádrže NAD v2



NAD 500 v2	1965 x Ø 560	475	C	5 592	7 443
NAD 750 v2	2022 x Ø 750	772	C	7 406	9 857
NAD 1000 v2	2035 x Ø 850	999	C	10 172	13 539
NAD 300 v3	1610 x Ø 550	320	C	5 592	7 443
NAD 500 v3	1965 x Ø 600	475	C	7 555	10 056
NAD 750 v3	2022 x Ø 750	772	C	8 864	11 798
NAD 1000 v3	2035 x Ø 850	999	C	11 808	15 717
NAD 500 v4	1965 x Ø 600	475	B	8 537	11 363
NAD 750 v4	2022 x Ø 750	772	C	9 786	13 025
NAD 1000 v4	2035 x Ø 850	999	C	12 463	16 588
NAD 500 v5	1965 x Ø 600	475	C	10 172	13 539
NAD 750 v5	2022 x Ø 750	772	C	11 481	15 281
NAD 1000 v5	2035 x Ø 850	999	C	13 771	18 330

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	9 518	12 668
NADO 750/140 v1	772	C	10 827	14 410
NADO 1000/140 v1	999	C	12 790	17 024
NADO 500/200 v1	475	B	9 845	13 104
NADO 750/200 v1	772	C	11 481	15 281
NADO 1000/200 v1	999	C	14 099	18 765
NADO 500/300 v1	475	B	18 025	23 991
NADO 750/250 v1	772	C	18 709	24 902
NADO 500/140 v2	475	B	11 154	14 846
NADO 750/140 v2	772	C	12 790	17 024
NADO 1000/140 v2	999	C	15 467	20 587
NADO 500/100 v3	475	B	12 463	16 588
NADO 750/100 v3	772	C	14 426	19 200
NADO 1000/100 v3	999	C	15 735	20 943
NADO 300/20 v6	320	C	29 833	39 708
NADO 500/25 v6	475	C	26 561	35 353
NADO 750/35 v6	772	C	30 160	40 143
NADO 1000/45 v6	999	C	33 432	44 498
NADO 500/200 v7	475	B	17 370	23 120
NADO 750/200 v7	772	C	19 690	26 208
NADO 1000/200 v7	999	C	20 999	27 950
NADO 800/35 v9	820	C	34 116	45 409
NADO 1000/35 v9	999	C	35 425	47 151
UKV 300	300	C	11 422	15 202
UKV 500	500	C	13 771	18 330



IZOLACE pro AKU nádrže NEODUL LB PP 80mm

NAD 300v3	3 123	4 157
NAD(O) 500v1v4v5(v1v2v3)	3 807	5 067
NAD(O) 750v1v4v5(v1v2v3)	4 253	5 661
NAD(O) 1000v1v4v5(v1v2v3)	4 872	6 485
NAD 750 v3	4 248	5 653
NAD 500 v2	3 807	5 067
NAD 750 v2	3 986	5 305
NAD 1000 v2	4 878	6 493
NAD 1000 v3	4 878	6 493
NAD 500 v3	3 807	5 067
NADO 500/300v1	3 807	5 067
NADO 750/250v1	4 253	5 661
NADO 1000/200v7	3 807	5 067
NADO 750/200v7	4 253	5 661
NADO 1000/200v7	5 116	6 809
NADO 500/25v6	3 807	5 067
NADO 750/35v6	4 253	5 661
NADO 1000/45v6	4 878	6 493
NADO 800/35v9	5 116	6 809
NADO 1000/35v9	4 878	6 493





Ceník ohřívačů vody DRAŽICE

Typ

Popis

Krytí
IP

cena A
bez DPH

MOC
vč. DPH

IZOLACE pro AKU nádrže NEODUL LB PP 110mm

NAD	300v3	5 294	7 046
-----	-------	--------------	--------------

IZOLACE pro AKU nádrže NEODUL LB PP 120mm

NAD(O)	500v1v4v5(v1v2v3)	7 138	9 501
--------	-------------------	--------------	--------------

IZOLACE pro AKU nádrže NEODUL LB PP 130mm

NAD(O)	750v1v4v5(v1v2v3)	8 507	11 322
NAD(O)	1000v1v4v5(v1v2v3)	9 696	12 906

