



DRAŽICE vandens šildytuvai 2011.04.01

Tipas	Techninės charakteristikos	Galia kW (el.tenas/gyvatukas)	Kaina Lt su PVM
-------	----------------------------	----------------------------------	-----------------------

Pakabinami vertikalūs kombinuoti vandens šildytuvai

OKC 80	80 L	2,0 / 7,0	1261
OKC 100	100 L	2,0 / 9,0	1337
OKC 125	125 L	2,0 / 9,0	1373
OKC 160	160 L	2,0 / 9,0	1510
OKC 180	180 L	2,2 / 9,0	1800
OKC 200	200 L	2,2 / 9,0	1840
OKC 100/1m2	100 L	2,0 / 24,0	2000
OKC 125/1m2	125 L	2,0 / 24,0	2100
OKC 160/1m2	160 L	2,0 / 24,0	2200
OKC 180/1m2	180 L	2,2 / 24,0	2300
OKC 200/1m2	200 L	2,2 / 24,0	2400

Pakabinami horizontalūs kombinuoti vandens šildytuvai

OKCV 125	125 L	2,0 / 10,26	1520
OKCV 160	160 L	2,0 / 10,26	1596
OKCV 180	180 L	2,2 / 11,0	1975
OKCV 200	200 L	2,2 / 11,0	1980

Elektriniai tūriniai vandens šildytuvai D-LUX

OKHE 80	80 L	2,0 / -	1251
OKHE 100	100 L	2,0 / -	1327
OKHE 125	125 L	2,0 / -	1393
OKHE 160	160 L	2,0 / -	1520

Pakabinami vertikalūs elektriniai vandens šildytuvai

OKCE 50	50 L	2,0 / -	1165
OKCE 80	80 L	2,0 / -	1200
OKCE 100	100 L	2,0 / -	1250
OKCE 125	125 L	2,0 / -	1300
OKCE 160	160 L	2,0 / -	1350
OKCE 180	180 L	2,2 / -	1700
OKCE 200	200 L	2,2 / -	1750

Pakabinami horizontalūs elektriniai vandens šildytuvai

OKCEV 100	100 L	2,0 / -	1328
OKCEV 125	125 L	2,0 / -	1393
OKCEV 160	160 L	2,0 / -	1479
OKCEV 180	180 L	2,2 / -	1800
OKCEV 200	200 L	2,2 / -	1850

Pakabinamas vertikalus elektrinis vandens šildytuvas

TO - 10 UP	10 L	2,0 / -	498
TO - 10 IN	10 L	2,0 / -	498
TO - 15 UP	15 L	2,0 / -	550
TO - 15 IN	15 L	2,0 / -	550
TO-20	20 L	2,2 / -	564

Pastatomi elektriniai vandens šildytuvai

OKCE 100S/2,2kW	100 L	2,2 / -	1770
OKCE 125S/2,2kW	125 L	2,2 / -	1870
OKCE 160S/2,2kW	160 L	2,2 / -	2000
OKCE 200S/2,2kW	200 L	2,2 / -	2250
OKCE 250S/2,2kW	250 L	2,2 / -	2700
OKCE 160S/3-6kW	160 L	3-6 / -	2650
OKCE 200S/3-6kW	200 L	3-6 / -	3050
OKCE 250S/3-6kW	250 L	3-6 / -	3550
OKCE 300S/1MPa	300 L	* kaitin.elementas serijos R	4400
OKCE 400S/1MPa	400 L	* kaitin.elementas serijos R	5600

OKCE500S/1MPa	500 L	* kaitin.elementas serijos R	6300
OKCE 750S/1MPa	750 L	* kaitin.elementas serijos R	11500
OKCE1000S/1MPa	1000 L	* kaitin.elementas serijos R	14500
OKCE1500S/1MPa	1500 L	* kaitin.elementas serijos R	30000
OKCE2000S/1MPa	2000 L	* kaitin.elementas serijos R	40000

Pastatomi greitaeigiai netiesioginio šildymo vandens šildytuvai 0,6MPa

OKCE 100NTR/2,2kW	100 L	2,2 / 24	2200
OKCE 125NTR/2,2kW	125 L	2,2 / 32	2300
OKCE 160NTR/2,2kW	160 L	2,2 / 32	2500
OKCE 200NTR/2,2kW	200 L	2,2 / 32	2900
OKCE 250NTR/2,2kW	250 L	2,2 / 32	3300
OKCE 300NTR/2,2kW	300 L	2,2 / 35	4300

Pastatomi greitaeigiai netiesioginio šildymo vandens šildytuvai 0,6MPa

OKCE 200 NTRR/2,2kW	200 L	2,2 / 2x24	3700
OKCE 250 NTRR/2,2kW	250 L	2,2 / 2x24	3900
OKCE 300 NTRR/2,2kW	300 L	2,2 / 35 / 27	4900
OKCE 300 NTR/3-6kW	300 L	3-6 / 35	5000
OKCE 300 NTRR/3-6kW	300 L	3-6 / 35 / 27	5500

Pastatomi greitaeigiai netiesioginio šildymo vandens šildytuvai 0,6MPa be šoninio tvirtinimo

OKC 100 NTR	100 L	- / 24	1800
OKC 125 NTR	125 L	- / 32	1900
OKC 160 NTR	160 L	- / 32	2000
OKC 200 NTR	200 L	- / 32	2270
OKC 250 NTR	250 L	- / 32	2650
OKC 200 NTRR	200 L	- / 2x24	2750
OKC 250 NTRR	250 L	- / 2x24	2950

Pastatomi greitaeigiai netiesioginio šildymo vandens šildytuvai 0,6MPa su viršutiniu pajungimu

OKC 100 NTR/HV	100 L	- / 24	1900
OKC 125 NTR/HV	125 L	- / 32	2000
OKC 160 NTR/HV	160 L	- / 32	2150

Pastatomi greitaeigiai netiesioginio šildymo vandens šildytuvai D-LUX 0,6MPa be šoninio tvirtinimo

OKH 100 NTR	100 L	- / 24	2000
OKH 125 NTR	125 L	- / 32	2200
OKH 160 NTR	160 L	- / 32	2300

Pastatomi greitaeigiai netiesioginio šildymo vandens šildytuvai D-LUX 0,6MPa su viršutiniu pajungimu

OKH 100 NTR/HV	100 L	- / 24	2100
OKH 125 NTR/HV	125 L	- / 32	2430

Pastatomi greitaeigiai netiesioginio šildymo vandens šildytuvai 0,6MPa su šoniniu tvirtinimu

OKC 160 NTR/BP	160 L	- / 32	2550
OKC 200 NTR/BP	200 L	- / 32	3040
OKC 250 NTR/BP	250 L	- / 32	3540
OKC 300 NTR/BP	300 L	- / 35	4050
OKC 200 NTRR/BP	200 L	- / 2x24	3655
OKC 250 NTRR/BP	250 L	- / 2x24	4021
OKC 300 NTRR/BP	300 L	- / 35 / 27	4600
OKC 200 NTRR/SOL	200 L	- / 2x24	3655
OKC 250 NTRR/SOL	250 L	- / 2x24	3955
OKC 300 NTRR/SOL	300 L	- / 35 / 27	4596

Pakabinami vertikalūs greitaeigiai netiesioginio šildymo vandens šildytuvai

OKC 80 NTR/Z	80 L	- / 9	1500
OKC 100 NTR/Z	100 L	- / 24	1900
OKC 125 NTR/Z	125 L	- / 24	2000
OKC 160 NTR/Z	160 L	- / 24	2150
OKC 200 NTR/Z	200 L	- / 24	2350

Pakabinami horizontalūs netiesioginio šildymo vandens šildytuvai

OKCV 125 NTR	125 L	- / 10,26	1729
OKCV 160 NTR	160 L	- / 10,26	1891
OKCV 180 NTR	180 L	- / 11	1962
OKCV 200 NTR	200 L	- / 11	2039

Pastatomi greitaeigiai netiesioginio šildymo vandens šildytuvai 1MPa

OKC 300 NTR/1 Mpa	300 L	- / 30	4405
OKC 400 NTR/1 Mpa	400 L	- / 43	5025
OKC 500 NTR/1 Mpa	500 L	- / 49	5735
OKC 750 NTR/1 Mpa	750 L	- / 83	12090
OKC 1000 NTR/1 Mpa	1000 L	- / 91	18735
OKC 1500 NTR/1 Mpa	1500 L		35000
OKC 2000 NTR/1 Mpa	2000 L		45000
OKC 300 NTRR/1 Mpa	300 L	- / 38 / 22	4900
OKC 400 NTRR/1 Mpa	400 L	- / 43 / 16	5800
OKC 500 NTRR/1 Mpa	500 L	- / 49 / 21	6500
OKC 750 NTRR/1 Mpa	750 L	- / 49 / 18	13000
OKC 1000 NTRR/1 Mpa	1000 L	- / 60 / 18	18918
OKC 1500 NTRR/1 Mpa	1500 L	- / 64,4 / 37,2	38000
OKC 2000 NTRR/1 Mpa	2000 L	- / 71,5 / 41,9	48000
OKC300 NTR-Solar	300 L	- / 35	8500
OKC300 NTRR-Solar	300 L	- / 35 / 27	9000

Kodas	DRAZICE atsarginės dalys 2011.04.01	Mažmena LT su PVM
2110003	TJ 2,0 srieginis elektrinis šildymo elementas G6/4" 2kW	447
2110000	TJ 2,5 srieginis elektrinis šildymo elementas G6/4" 2,5kW	458
2110001	TJ 3,3 srieginis elektrinis šildymo elementas G6/4" 3,3kW	610
2110004	TJ 3,75 srieginis elektrinis šildymo elementas G6/4" 3,75kW	630
2110002	TJ 4,5 srieginis elektrinis šildymo elementas G6/4" 4,5kW	661
2110005	TJ 6,0 srieginis elektrinis šildymo elementas G6/4" 6,0kW	691
2110006	TJ 7,5 srieginis elektrinis šildymo elementas G6/4" 7,5kW	712
2110007	TJ 9,0srieginis elektrinis šildymo elementas G6/4" 9,0kW	732
100641120	REU 18-2,5 įstatomas elektrinis tenas 2,5kW, 230V.	1220
100641124	RDU 18-2,5 įstatomas elektrinis tenas 2,5kW, 400V.	1596
100641125	RDU 18-3,0 įstatomas elektrinis tenas 3,0kW, 400V.	1627
100541531	RDU 18-3,8 įstatomas elektrinis tenas 3,8kW, 400V.	1657
100541532	RDU 18-5,0 įstatomas elektrinis tenas 5,0kW, 400V.	1688
100541530	RDU 18-6,0 įstatomas elektrinis tenas 6,0kW, 400V.	1698
100541533	RDU 18-7,5 įstatomas elektrinis tenas 7,5kW, 400V.	1729
100541529	RDU 18-10 įstatomas elektrinis tenas 10kW, 400V.	1749
100541527	RSW 18-12 įstatomas elektrinis tenas 12kW, 400V.	2013
100541528	RSW 18-15 įstatomas elektrinis tenas 15kW, 400V.	2237
100541517	SE 377 įstatomas elektrinis tenas 16kW, 400V.	3300
100541511	SE 378 įstatomas elektrinis tenas 19kW, 400V.	3477
2110055	TPK 168-8/2,2kW įstatomas elektrinis tenas 2,2kW, 230V	550
2110053	TPK 210-12/2,2kW įstatomas elektrinis tenas 2,2kW, 230V	570
2110050	TPK 210-12/3-6kW įstatomas elektrinis tenas 3-6kW, 400V	1050
2110051	TPK 210-12/5-9kW įstatomas elektrinis tenas 5-9kW, 400V	1100
2110052	TPK 210-12/8-12kW įstatomas elektrinis tenas 8-12kW, 400V	1500
3342000	OKC tenas 2,0kW	81
3342001	OKC tenas 2,2kW	81
3342003	OKCV tenas 2,0kW (8 dalių)	81
6541500	kaitinimo elementas to 20 su mg anodu	81
6347501	signalinė lemputė	7
6321810	termostato rankenėlė	5
6405613	termostatas kapiliarinis OKC ir OKCV	51
6405602	termostatas su apsauga nuo perkaitimo OKC to20	51
6405605	termostatas-trifazis, 400V/50Hz	102
6541900	apsauga nuo perkaitimo OKC ir OKCV	51
6388304	termometras OKC	25
6388303	termometras OKCV	25
6388308	termometras kapiliarinis NTR	31
6321812	okc plastikinis gaubtas	31
6273107	tarpinė guminė TO-20	5
6273113	tarpinė guminė okc 140mm	20
6422500	vožtuvas aps.6,5 bar.3/4"	60
6422508	vožtuvas aps.6,5 bar.1/2"	60
6422503	vožtuvas aps.6,5 bar.1/2" to 20	30
6199201	anodas 26*465/m8 OKC	86
6199202	anodas 33*200/m8 OKC	86
6199203	anodas 33*370/m8 OKC	86
2000250	flanšas 400mm/2 OKC	92
2000251	flanšas 450mm/2 OKCV	95
2000252	flanšas 550mm/2 OKCV	100

DRAZICE akumuliacinės talpos 2011.04.01	Mažmeninė kaina LT su PVM
------------------------------------------------	---------------------------------

Su galimybe įstatyti flanšinį TPK tipo teną.

NAD 500 ve 1	3506
NAD 750 ve 1	4122
NAD 1000 ve 1	4777

Su galimybe įsukti srieginį TJ 6/4" teną.

NAD 500 ve 2	3230
NAD 750 ve 2	3672
NAD 1000 ve 2	4430

Su galimybe įsukti ir srieginį TJ 6/4" teną, ir įstatyti flanšinį TPK tipo teną.

NAD 500 ve 3	3648
NAD 750 ve 3	4264
NAD 1000 ve 3	5030

Su galimybe įsukti ir srieginį TJ 6/4" teną, ir įstatyti flanšinį TPK tipo teną.**Talpoje įmontuotas 1,5m² ploto šilumokaitis.**

NAD 500 ve 4	4035
NAD 750 ve 4	4588
NAD 1000 ve 4	5125

Su galimybe įsukti ir srieginį TJ 6/4" teną, ir įstatyti flanšinį TPK tipo teną.**Talpoje įmontuoti du šilumokaičiai kurių kiekvienas yra 1,5m² ploto.**

NAD 500 ve 5	4501
NAD 750 ve 5	5188
NAD 1000 ve 5	5827

Su galimybe įsukti ir srieginį TJ 6/4" teną, ir įstatyti flanšinį TPK tipo teną.**Talpoje yra vidinis emaliuotas rezervuaras skirtas šiltam buitiniam vadeniui.**

NADO 500 ve 1 - 100	4193
NADO 500 ve 1 - 160	4248
NADO 500 ve 1 - 200	4303
NADO 750 ve 1 - 100	4730
NADO 750 ve 1 - 160	4769
NADO 750 ve 1 - 200	4825
NADO 1000 ve 1 - 100	5283
NADO 1000 ve 1 - 160	5330
NADO 1000 ve 1 - 200	5385

Su galimybe įsukti ir srieginį TJ 6/4" teną, ir įstatyti flanšinį TPK tipo teną.

Talpoje įmontuotas 1,5m² ploto šilumokaitis.

Talpoje yra vidinis emaliuotas rezervuaras skirtas šiltam buitiniam vadeniui.

NADO 500 ve 2 - 100	4556
NADO 500 ve 2 - 140	4619
NADO 750 ve 2 - 100	5077
NADO 750 ve 2 - 140	5140
NADO 1000 ve 2 - 100	5638
NADO 1000 ve 2 - 140	5756

Su galimybe įsukti ir srieginį TJ 6/4" teną, ir įstatyti flanšinį TPK tipo teną.

Talpoje įmontuoti du šilumokaičiai kurių kiekvienas yra 1,5m² ploto.

Talpoje yra vidinis emaliuotas rezervuaras skirtas šiltam buitiniam vadeniui.

NADO 500 ve 3 - 100	4967
NADO 750 ve 3 - 100	5480
NADO 1000 ve 3 - 100	6041

Visos akumuliacinės talpos yra su 10 cm poliuretano (molitano) izoliacija!!!

Elektriniai šildymo elementai į komplektaciją neįeina!!!