

**VŠETKO PRE TEPLÚ  
VODU? DODÁME!**



## Maloobchodný cenník

Platný od 1. 3. 2026

 **DRAŽICE**  
ČLEN SKUPINY **NIBE**

# ELEKTRICKÉ OHRIEVAČE VODY

## Závesné zvislé, hranaté

Typové číslo pre objednávku	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
1805108101	OKHE ONE/E 50	571,00	464,23	C
1801108101	OKHE ONE/E 80	602,00	489,43	C
1808108101	OKHE ONE/E 100	643,00	522,76	C
140311601	OKHE 125 SMART	722,00	586,99	B
140611601	OKHE 160 SMART	757,00	615,45	C
140110801	OKHE 80	531,00	431,71	C
140810801	OKHE 100	563,00	457,72	C
140310801	OKHE 125	584,00	474,80	C
140610801	OKHE 160	627,00	509,76	C

## Závesné, zvislé, okrúhle

Typové číslo pre objednávku	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
1105108101	OKCE 50	429,00	348,78	C
1101108101	OKCE 80	471,00	382,93	C
1108108101	OKCE 100	518,00	421,14	C
1103108101	OKCE 125	551,00	447,97	C
1106108101	OKCE 160	598,00	486,18	C
1107108101	OKCE 200	702,00	570,73	C
1103108115	OKCE 125 2/2 kW	657,00	534,15	C
1106108115	OKCE 160 2/2 kW	694,00	564,23	C
1107108115	OKCE 200 2/2 kW	808,00	656,91	C

## Závesné, vodorovné

Typové číslo pre objednávku	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
1108308211	OKCEV 100	584,00	474,80	C
1103308211	OKCEV 125	614,00	499,19	C
1106308211	OKCEV 160	665,00	540,65	C

## Prietokové, beztlakové

Typové číslo pre objednávku	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
105213210	PTO 3,5 kW	182,00	147,97	A
105213211	PTO 5 kW	190,00	154,47	A

## Prietokové, tlakové

Typové číslo pre objednávku	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
105213220	PTO-T 3,5 kW	202,00	164,23	A
105213221	PTO-T 5 kW	210,00	170,73	A
105213222	PTO-T 6,5 kW	278,00	226,02	A
105213223	PTO-T 8 kW	290,00	235,77	A

## Prietokové, s elektronickým spínaním, tlakové

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
105213310	MX 2207 4,5 /7 kW	302,00	245,53	A
105213311	MX 2209 5,5 /9 kW	306,00	248,78	A
105213312	MX 2211 5,5 /11 kW	310,00	252,03	A

## Maloobjemové, zásobníkové, tlakové aj beztlakové

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
182310801	TO 5.1 UP	229,00	186,18	A
182310802	TO 5.1 IN	229,00	186,18	A
182410801	TO 10.1 UP	249,00	202,44	A
182410802	TO 10.1 IN	249,00	202,44	A

## Maloobjemové, zásobníkové, tlakové

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
105313208	TO 15 UP	265,00	215,45	A
105313209	TO 15 IN	265,00	215,45	A
1202105201	TO 20.2	316,00	256,91	B

## Maloobjemové, zásobníkové, beztlakové

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
105313200	BTO 5 UP	163,00	132,52	A
105313201	BTO 5 IN	163,00	132,52	A
105313204	BTO 10 UP	198,00	160,98	A
105313205	BTO 10 IN	198,00	160,98	A

## Beztlakové vodovodné batérie

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]
100670002	Beztlaková batéria pre prietokové ohrievače vody PTO BE 1845.A1	71,00	57,72
100670003	Beztlaková nástenná páková batéria pre beztl. ohr. vody BTO UP BE. 1845.AA1	80,00	65,04
100670004	Beztlaková stojanková páková batéria pre beztl. ohr. vody BTO IN aj prietokové PTO BE. 1840. AA	76,00	61,79

### **OHRIEVAČ TO** NOVÝ, MALÝ, VÝKONNÝ

- › Moderný dizajn v modeloch 5.1 a 10.1
- › Energetická trieda A
- › Bez možnosti regulácie. Teplota pevne nastavená termostatom na hodnotu 55 °C
- › Tlaková smaltovaná nádoba s ohrevným telesom o príkone 1,5 kW
- › Možnosť umiestniť pod (IN) alebo nad (UP) odberné miesto



# ELEKTRICKÉ OHRIEVAČE A ZÁSOBNÍKY VODY

## Stacionárne

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
1108111101	OKCE 100 S/2,2 kW	745,00	605,69	C
1103111101	OKCE 125 S/2,2 kW	778,00	632,52	C

## Stacionárne, pre inštaláciu vykurovacích telies

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
1106115101	OKCE 160 S (príruba 210 mm)	757,00	615,45	C
1107115101	OKCE 200 S (príruba 210 mm)	853,00	693,50	C
1109115101	OKCE 250 S (príruba 210 mm)	976,00	793,50	C
121011501	OKCE 300 S	1 216,00	988,62	C
121311110	OKCE 500 S	2 118,00	1 721,95	C
SET_IZ-750_S	OKC 750 S + izolácia	3 461,00	2 813,82	C
105513032	OKCE 750 S	3 249,00	2 641,46	C
6232020	Tepelná izolácia OKC 750 S	567,00	460,98	-
SET_IZ-1000_S	OKC 1000 S + izolácia	4 539,00	3 690,24	C
105513033	OKCE 1000 S	4 118,00	3 347,97	C
6232023	Tepelná izolácia OKC 1000 S	653,00	530,89	-

# KOMBINOVANÉ OHRIEVAČE VODY

## Závesné, zvislé

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
1101208101	OKC 80	622,00	505,69	C
1103208101	OKC 125	698,00	567,48	C
1106208101	OKC 160	765,00	621,95	C
1107208101	OKC 200	861,00	700,00	C

## Závesné, vodorovné

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
1103408211	OKCV 125 / pravé vyhotovenie	735,00	597,56	C
1103408212	OKCV 125 / ľavé vyhotovenie	735,00	597,56	C
1106408211	OKCV 160 / pravé vyhotovenie	788,00	640,65	C
1106408212	OKCV 160 / ľavé vyhotovenie	788,00	640,65	C
1107408211	OKCV 200 / pravé vyhotovenie	849,00	690,24	C
1107408212	OKCV 200 / ľavé vyhotovenie	849,00	690,24	C



# ZÁSOBNÍKY TEPLEJ VODY

## Závesné, zvislé, kombinované

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
1108209101	OKC 100/1 m <sup>2</sup>	794,00	645,53	B
1103209101	OKC 125/1 m <sup>2</sup>	820,00	666,67	B
1106209101	OKC 160/1 m <sup>2</sup>	908,00	738,21	C
1107209101	OKC 200/1 m <sup>2</sup>	984,00	800,00	C

## Závesné, zvislé, kombinované, možné pre prebytky z FVE

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
1103209115	OKF 125/1 m <sup>2</sup> 2/2 kW	884,00	718,70	C
1106209115	OKF 160/1 m <sup>2</sup> 2/2 kW	916,00	744,72	C
1107209115	OKF 200/1 m <sup>2</sup> 2/2 kW	1 031,00	838,21	C
1103209102	OKF 125/1 m <sup>2</sup> 2/4 kW	935,00	760,16	C
1106209102	OKF 160/1 m <sup>2</sup> 2/4 kW	980,00	796,75	C
1107209106	OKF 200/1 m <sup>2</sup> 2/4 kW	1 094,00	889,43	C

### ZÁSOBNÍK TEPLEJ VODY OKF/1 m<sup>2</sup>

Zásobník pre efektívne ukladanie prebytkov z FV elektrární

- › Vyrábajú sa ako závesné
- › Majú možnosť využitia prebytkov elektrickej energie z fotovoltaickej elektrárne
- › S výmenníkom 1 m<sup>2</sup> je zásobník vhodný ku kondenzačným kotlom a kotlom na pevné palivo
- › S vykurovacími režimami 2/2 alebo 2/4 kW



## Závesné, zvislé, kombinované, s dolnými vývodmi, hranaté

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
140370616	OKHE 125 NTR/DV	924,00	751,22	B
140670616	OKHE 160 NTR/DV	1 051,00	854,47	C

## Závesné, zvislé, nepriamovýhrevné, s dolnými vývodmi, hranaté

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
140370602	OKH 125 NTR/DV	884,00	718,70	B
140670602	OKH 160 NTR/DV	967,00	786,18	C

## Stacionárne, kombinované, s hornými vývodmi

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
1108707117	OKCE 100.1 NTR/HV/2,2 kW	976,00	793,50	A
1103707117	OKCE 125.1 NTR/HV/2,2 kW	1 073,00	872,36	A

## Stacionárne, nepriamovýhrevné

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
1106701201	OKC 160 NTR/BP	1 031,00	838,21	C
1107701201	OKC 200 NTR/BP	1 190,00	967,48	C
121070101	OKC 300 NTR/BP	1 573,00	1 278,86	C
121370101	OKC 500 NTR/BP	2 286,00	1 858,54	C
SET_IZ-750_NTR_BP	OKC 750 NTR/BP + izolácia	4 069,00	3 308,13	C
105513053	OKC 750 NTR/BP	3 861,00	3 139,02	C
6232021	Tepelná izolácia OKC 750 NTR	567,00	460,98	-
SET_IZ-1000_NTR_BP	OKC 1000 NTR/BP + izolácia	4 894,00	3 978,86	C
105513055	OKC 1000 NTR/BP	4 665,00	3 792,68	C
6232024	Tepelná izolácia OKC 1000 NTR	653,00	530,89	-
1107901201	OKC 200 NTRR/BP	1 384,00	1 125,20	C
121090101	OKC 300 NTRR/BP	1 724,00	1 401,63	C
121390101	OKC 500 NTRR/BP	2 716,00	2 208,13	C
SET_IZ-750_NTRR_BP	OKC 750 NTRR/BP + izolácia	4 271,00	3 472,36	C
105513054	OKC 750 NTRR/BP	4 016,00	3 265,04	C
6232022	Tepelná izolácia OKC 750 NTRR	567,00	460,98	-
SET_IZ-1000_NTRR_BP	OKC 1000 NTRR/BP + izolácia	5 192,00	4 221,14	C
105513056	OKC 1000 NTRR/BP	4 812,00	3 912,20	C
6232025	Tepelná izolácia OKC 1000 NTRR	653,00	530,89	-

## Stacionárne, nepriamovýhrevné, možné pre prebytky z FVE

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
1107701102	OKF 200 NTR/S	996,00	809,76	C
1109701102	OKF 250 NTR/S	1 127,00	916,26	C
121070102	OKF 300 NTR/S	1 304,00	1 060,16	C

## Stacionárne, nepriamovýhrevné, s hornými vývodmi

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
1108706101	OKC 100 NTR/HV	841,00	683,74	B
1103706101	OKC 125 NTR/HV	927,00	753,66	C
1106706101	OKC 160 NTR/HV	1 000,00	813,01	C

## Stacionárne, nepriamovýhrevné, s hornými vývodmi, hranaté

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
140870601	OKH 100 NTR/HV	841,00	683,74	B
140370601	OKH 125 NTR/HV	927,00	753,66	B

## Stacionárne, nepriamovýhrevné, pre tepelné čerpadlá

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
1107914201	OKC 200 NTR/HP	1 194,00	970,73	C
1109914201	OKC 250 NTR/HP	1 371,00	1 114,63	C
121091401	OKC 300 NTR/HP	1 543,00	1 254,47	C
121391401	OKC 500 NTR/HP	2 839,00	2 308,13	C
SET_IJZ-750_NTR_HP	OKC 750 NTR/HP + izolácia	4 918,00	3 998,37	C
105513051	OKC 750 NTR/HP	4 710,00	3 829,27	C
6232026	Tepelná izolácia OKC 750 NTR/HP	567,00	460,98	-
SET_IJZ-1000_NTR_HP	OKC 1000 NTR/HP + izolácia	5 629,00	4 576,42	C
105513052	OKC 1000 NTR/HP	5 424,00	4 409,76	C
6232027	Tepelná izolácia OKC 1000 NTR/HP	653,00	530,89	-

### NEPRIAMOVÝHREVNÝ ZÁSOBNÍK OKC NTR/HP

Stacionárny zásobník s veľkoplošným výmenníkom vhodný na pripojenie k tepelným čerpadlám a ďalším nízko teplotným zdrojom.

- › V modeloch 200, 250, 300, 500, 750 a 1000
- › Pracovný tlak v nádobe aj vo výmenníku 1 MPa
- › S jedným veľkým výmenníkom na pripojenie zdroja ohrevu (tepelné čerpadlo, nízko teplotný zdroj)
- › Možno inštalovať výhrevnú jednotku TJ 6/4"
- › Možno inštalovať výhrevnú prírubovú jednotku
- › V dolnej časti ohrievača je umiestnený revízny prírubový otvor na čistenie vnútra nádoby
- › Príprava teplej vody celoročne vykurovanou vodou z tep



## Stacionárne, nepriamovýhrevné, zostava ohrievača vody a akumulačnej nádrže

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
SET_IJZ-200_HR	OKC 200 NTR/HR 120 + izolácia	2 208,00	1 795,12	C
150200201	OKC 200 NTR/HR 120	1 788,00	1 453,66	C
6231269	Tepelná izolácia OKC 200 NTR/HR	694,00	564,23	-
150300101	OKC 300 NTR/HR 100	2 296,00	1 866,67	B

## Stacionárne, nepriamovýhrevné, pre tepelné čerpadlá a solárne systémy

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
121491402	OKC 400 NTRR/HP/SOL	2 690,00	2 186,99	C
121391402	OKC 500 NTRR/HP/SOL	3 069,00	2 495,12	C

## Stacionárne, nepriamovýhrevné, pre solárne systémy

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
1107913101	OKC 200 NTRR/SOL	1 143,00	929,27	C
121091301	OKC 300 NTRR/SOL	1 388,00	1 128,46	C

# NEREZOVÉ OHRIEVAČE NIBE

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
WH072320	EMINENT 35 R	886,00	720,33	C
WH072350	EMINENT 55 R	963,00	782,93	C
WH072380	EMINENT 100 R	1 155,00	939,02	C
WH072384	EMINENT 120 R	1 278,00	1 039,02	C
WH084040	COMPACT 150 R 3 kW	1 576,00	1 281,30	C
WH084050	COMPACT 200 R 3 kW	1 690,00	1 373,98	C
WH084060	COMPACT 300 R 3 kW	2 098,00	1 705,69	C
WH074400	EL32 150-RF 3 kW	1 955,00	1 589,43	C
WH074410	EL32 230-RF 3 kW	2 102,00	1 708,94	C
WH074420	EL32 300-RF 3 kW	2 514,00	2 043,90	C
WH074421	EL32 300-RF 6 kW	3 257,00	2 647,97	C
WH087000	PCU 80-8	1 620,00	1 317,07	C
WH087001	PCU 100-10	1 690,00	1 373,98	C
WH087002	PCU 120-12	1 800,00	1 463,41	C

## EMINENT

EMINENT je elektrický ohrievač vody s vnútornou nerezovou nádobou, vyrába sa v modeloch 35, 55, 100 a 120 l a je tak vhodný na použitie v domácnosti aj v rekreačnom objekte. Alternatíva do miest, kde nie je vhodné umiestniť smaltovaný ohrievač vody.

- › Termostat je možné nastaviť až na 80 °C (ničí legionellu).
- › Ohrievač vody je dodávaný s káblom a zástrčkou do elektrickej siete a ľahko sa ovláda. Je možné ho tiež pripojiť na výkon 3 kW.
- › Ohrievač má vďaka svojej účinnej izolácii nízke tepelné straty.
- › Možno ho namontovať zavesením na dodaný záves zvisle alebo vodorovne.
- › Vhodný do lokalít s mäkkou a stredne tvrdou vodou (do 2,5 mmol/l), tzn. predovšetkým v horských oblastiach.



# OHRIEVAČ VODY S TEPELNÝM ČERPADLOM

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
107030100	MT-WH 21-019-F Tepelné čerpadlo pre ohrev vody, objem zásobníka 190 l	2 898,00	2 356,10	A+
107030101	MT-WH 21-019-FS Tepelné čerpadlo pre ohrev vody, objem zásobníka 190 l, s jedným výmenníkom pre ďalší zdroj	3 135,00	2 548,78	A+
107030102	MT-WH 21-026-F Tepelné čerpadlo pre ohrev vody, objem zásobníka 260 l	3 004,00	2 442,28	A+
107030103	MT-WH 21-026-FS Tepelné čerpadlo pre ohrev vody, objem zásobníka 260 l, s jedným výmenníkom pre ďalší zdroj	3 204,00	2 604,88	A+

## OHRIEVAČ S TEPELNÝM ČERPADLOM MT-WH 21

- › Efektivita prípravy teplej vody s vysokým COP až 4,34 – platí pre vnútorný vzduch pri 20 °C
- › Efektivita prípravy teplej vody s vysokým COP až 3,69 – platí pre vonkajší vzduch pri 7 °C
- › Teplota teplej vody 60 °C (len kompresorom)
- › Príprava teplej vody pre 4 a viac osôb
- › Až 70 % energie potrebnej na prípravu teplej vody využitých z energie odpadového vzduchu
- › Vzdialené riadenie z nadradeného systému cez Modbus protokol
- › Možnosť riadenia vetrania analógovým signálom 0–10 V od senzora vlhkosti alebo CO<sub>2</sub>
- › Veľmi jednoduchá inštalácia
- › Účinne odvlhčí vnútorné prostredie a bráni vzniku plesní

Zariadenie je možné kombinovať so solárnym ohrevom (variant FS) s integrovaným výmenníkom. Vstavaný ovládací panel je užívateľsky prívetivý a regulácia obsahuje niekoľko prednastavených prevádzkových režimov (automatický, ekonomický, tichý a režim dovolenka). Tepelné čerpadlo ponúka aj možnosť chladenia počas letných mesiacov v závislosti od spôsobu inštalácie vzduchotechnického rozvodu.

MT-WH21 sa dodáva v štyroch prevedeniach s objemom teplej vody 190 l alebo 260 l s variantom FS pre pripojenie externého zdroja (termického solárneho kolektora) alebo variantom F bez výmenníka.



## Vzduchotechnické komponenty pre pripojenie MT-WH (voliteľné príslušenstvo) - NOVINKA

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]
VZTE125P04	VZT-E-125-(4) rozvody a komponenty pre podtlakový systém	1 306,00	1 061,79
VZTE160P06	VZT-E-160-(6) rozvody a komponenty pre podtlakový systém	1 522,00	1 237,40
AS067620	Fresh TL 100 DE – prívodný stenový prvok	76,00	61,79
AS661075	Fresh TL 100 – predĺženie stenového prvku 130 mm	8,00	6,50
AS629106	Fresh TL100 – náhradný voliteľný peľový filter (3 ks v balení)	16,00	13,01

## IPS – IONIZAČNÝ POLARIZAČNÝ SYSTÉM

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]
100671000	ProtectX IPS 1/2" (red line)	127,00	103,25
100671001	ProtectX IPS 3/4" (red line)	131,00	106,50
100671002	ProtectX IPS 1" (red line)	135,00	109,76
100671003	ProtectX IPS 1/2" (blue line)	196,00	159,35
100671004	ProtectX IPS 3/4" (blue line)	200,00	162,60
100671005	ProtectX IPS 1" (blue line)	204,00	165,85

### ZARIADENIE NA REDUKCIU VODNÉHO KAMEŇA

IPS ProtectX tvorí prietokové teleso so vstupným a výstupným otvorom. V ňom sú umiestnené elektródy v tvare turbín (nie magnety) z dvoch rôznych elektricky vodivých materiálov. Konštrukčné riešenie elektród je patentovo chránené (TGP® – turbulentná galvanická polarizácia) a vytvára vírivé prúdenie vody, čím spôsobuje zmenu štruktúry minerálov.



## BIVALENTNÝ ZDROJ TJ 2"

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]
2110551	TJ 2" EHP 9 kW	661,00	537,40

### BIVALENTNÝ ZDROJ TJ 2" EHP

- › Integrovaná tepelná poistka s možnosťou kontroly stavu
- › TJ 2" EHP je spínaná externým zdrojom
- › Vhodné ako bivalentný zdroj tepla
- › Výkon je možné regulovať zapojením jednotlivých fáz

Bivalentný zdroj k tepelnému čerpadlu s kaskádovou reguláciou je určený výhradne na ohrev vody. Je konštruovaný ako prídavný ohrev k tepelnému čerpadlu, teda ako bivalentný zdroj na zaistenie tepelného komfortu a prípadne ako náhrada tepelného čerpadla pre prípad poruchy.

Vodu ohrieva trubkové ohrevné teleso. V objímke je umiestnený senzor bezpečnostného termostatu. Teplotu vody by mala riadiť regulácia tepelného čerpadla. Pri poruche vypne bezpečnostný termostat prívod elektrickej energie vo všetkých póloch pri teplote 90-95 °C.



# ELEKTRICKÉ OHREVNÉ JEDNOTKY

## Skrutkovacie

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]
2110353	TJ 6/4" - 2 kW (+ predĺžená - izolovaná + flexo šnúra)	218,00	177,24
2110354	TJ 6/4" - 2,5 kW (+ redĺžená - izolovaná + flexo šnúra)	229,00	186,18
2110355	TJ 6/4" - 3,3 kW	245,00	199,19
2110356	TJ 6/4" - 3,75 kW (+ predĺžená - izolovaná)	290,00	235,77
2110365	TJ 6/4 E" - 3,75 kW (predĺžená - izolovaná)	445,00	361,79
2110357	TJ 6/4" - 4,5 kW (+ predĺžená - izolovaná)	302,00	245,53
2110366	TJ 6/4 E" - 4,5 kW (predĺžená - izolovaná)	471,00	382,93
2110358	TJ 6/4" - 6 kW (+ predĺžená - izolovaná)	312,00	253,66
2110367	TJ 6/4 E" - 6 kW (predĺžená - izolovaná)	478,00	388,62
2110360	TJ 6/4" - 9 kW (+ predĺžená - izolovaná)	333,00	270,73

## Prírubové

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]
2110700	TPJ 150-8/2,5 kW	214,00	173,98
2110701	TPJ 150-8/3,0 kW	376,00	305,69
2110702	TPJ 150-8/4,0 kW	388,00	315,45
2110703	TPJ 150-8/6,0 kW	345,00	280,49
2110704	TPJ 150-8/7,5 kW	367,00	298,37
2110705	TPJ 150-8/9,0 kW	400,00	325,20
2110706	TPJ 150-8/12 kW	416,00	338,21
2110707	TPJ 150-8/15 kW	429,00	348,78
100541517	SE 377	1 167,00	948,78
100541511	SE 378	1 298,00	1 055,28

## Prírubové s keramickým telesom

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]
2110409	TPK 150-8/2,2kW	182,00	147,97
2110435	TPK 150-8/3,3 kW jedna jímka	298,00	242,28
2110436	TPK 210-12/3,3 kW jedna jímka	214,00	173,98
2110437	TPK 210-12/2,2 kW jedna jímka	312,00	253,66
2110410	TPK 210-12/6,6kW	412,00	334,96
2110430	TPK 210-12/9 kW	539,00	438,21
2110414	TPK 210-12/12kW	547,00	444,72

## Redukčné príruby

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]
100641134	pr. 210/pr. 150 mm	131,00	106,50
100641132	pr. 225/pr. 150 mm	155,00	126,02
100641133	pr. 225/pr. 210 mm	167,00	135,77
100641136	pr. 168/pr. 150 mm	124,00	100,81

## Mosadzná jímka

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]
100671300	Mosadzná jímka TH 90	5,00	4,07
100671301	Mosadzná jímka TH 135	6,00	4,88
100671302	Mosadzná jímka TH 180	10,00	8,13

# KLIMATIZÁCIE

## Split

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
SET_SPLIT-26	AIR 2,6 kW	1 061,00	862,60	-
106020014	AIR 2,6kW.1 - I	367,00	298,37	A+ vykurovanie
106020015	AIR 2,6kW.1 - O	694,00	564,23	A++ chladenie
SET_SPLIT-35	AIR 3,5 kW	1 102,00	895,93	-
106020016	AIR 3,5kW.1 - IN	388,00	315,45	A+ vykurovanie
106020019	AIR 3,5kW.1 - OUT	714,00	580,49	A++ chladenie
SET_SPLIT-53	AIR 5,3 kW	1 429,00	1 161,79	-
106020020	AIR 5,3kW - IN	449,00	365,04	A+ vykurovanie
106020021	AIR 5,3kW - OUT	980,00	796,75	A++ chladenie

## Multisplit

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
Out door - vonkajšie jednotky				
106020017	AIR PLUS 2.1 OUT (5,0 kW)	1 143,00	929,27	A++/A+
106020018	AIR PLUS 3.1 OUT (7,0 kW)	1 551,00	1 260,98	A++/A+
106020008	AIR PLUS 4 OUT (10 kW)	2 367,00	1 924,39	A++/A+
In door - vnútorné jednotky				
106020014	AIR 2,6kW.1 - IN	367,00	298,37	A+++/A++
106020016	AIR 3,5kW.1 - IN	388,00	315,45	A+++/A++
106020020	AIR 5,3kW - IN	449,00	365,04	A+++/A++
106020022	AIR 3,5kW - IN/ parapetná	776,00	630,89	A+++/A++

## Wifi modul

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]
106020100	WIFI AIR (AEH-W4B1 a AEH-W4GX)	65,00	52,85

### KLIMATIZÁCIA Z DRAŽICE

Správne nastavená klimatizácia má na naše zdravie jednoznačne pozitívny vplyv. Stabilná klíma a čerstvý vzduch v interiéri zvyšuje aj našu pohodu. Vďaka tomu sme v obytných priestoroch príjemne naladení a v kanceláriách sa nám lepšie pracuje.



# ZÁKAZKOVA VÝROBA OHRIEVAČOV

## Elektrické ohrievače vody, závesné, zvislé

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
1103108103	OKCE 125 4 kW	763,00	620,33	C
1103108104	OKCE 125 cirkulácia	751,00	610,57	C
1106108103	OKCE 160 4 kW	865,00	703,25	C
1106108104	OKCE 160 cirkulácia	837,00	680,49	C
1107108103	OKCE 200 4 kW	967,00	786,18	C
1107108104	OKCE 200 cirkulácia	943,00	766,67	C

## Kombinované ohrievače vody, závesné, zvislé

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
1106208103	OKC 160 4 kW	980,00	796,75	C
1106208104	OKC 160 cirkulácia	955,00	776,42	C
1107208103	OKC 200 4 kW	1 073,00	872,36	C

## Kombinované ohrievače vody, závesné, vodorovné

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
1106408204	OKCV 160 - cirkulácia	1 033,00	839,84	C
1107408203	OKCV 200 - 4 kW / pravé prevedenie	1 094,00	889,43	C

# AKUMULAČNÉ NÁDRŽE

## Akumulačné nádrže bez prípravy teplej vody

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
110580391	NAD 50 v1	377,00	306,50	B
1108803102	NAD 100 v1	478,00	388,62	B
1107803191	NAD 200 v1 (TJ 6/4")	637,00	517,89	C
1213803293	NAD 500 v1 (TJ 6/4")	1 172,00	952,85	C
1216803293	NAD 750 v1 (TJ 6/4")	1 374,00	1 117,07	C
1215803293	NAD 1000 v1 (TJ 6/4")	1 625,00	1 321,14	C
1213803294	NAD 500 v2	1 080,00	878,05	C
1216803294	NAD 750 v2	1 256,00	1 021,14	C
1215803294	NAD 1000 v2	1 520,00	1 235,77	C
121080301	NAD 300 v3	892,00	725,20	C
1213803287	NAD 500 v3	1 235,00	1 004,07	C
1216803287	NAD 750 v3	1 465,00	1 191,06	C
1218803287	NADS 800 v3	1 465,00	1 191,06	C
1215803287	NAD 1000 v3	1 709,00	1 389,43	C
1213803295	NAD 500 v4	1 327,00	1 078,86	B
1216803295	NAD 750 v4	1 533,00	1 246,34	C
1215803295	NAD 1000 v4	1 767,00	1 436,59	C
1107803204	NAD 200 v15	720,00	585,37	B
1210803204	NAD 300 v15	866,00	704,07	C
1213803204	NAD 500 v15	1 159,00	942,28	B
1216803204	NAD 750 v15	1 146,00	931,71	-
1215803204	NAD 1000 v15	1 280,00	1 040,65	-
1221803204	NAD 1500 v15	2 825,00	2 296,75	-
1222803204	NAD 2000 v15	4 085,00	3 321,14	-

### AKUMULAČNÁ NÁDRŽ NAD V1-V2

Akumulačné nádrže NAD sa vyrábajú s možnosťou rozmiestnenia nátrubkov G 6/4". Nátrubok G 6/4" možno použiť na montáž elektrickej výhrevnej jednotky TJ 6/4". Prírubu s roztečou skrutiek 210 mm možno použiť na montáž prírubovej výhrevnej jednotky TPK. Na zákazku možno rozmiestniť nátrubky a ich množstvo zmeniť. V štandardnom prevedení je príruha zaslepená.

Akumulačná nádrž je vhodná ako vyrovnávací zásobník k vykurovacím systémom s kotlami na tuhé palivá.



## Akumulačné nádrže s prípravou teplej vody

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
1213803215	NADO 500/140 v1	1 508,00	1 226,02	B
1216803215	NADO 750/140 v1	1 717,00	1 395,93	C
1218803215	NADOS 800/140 v1	2 006,00	1 630,89	C
1215803215	NADO 1000/140 v1	2 052,00	1 668,29	C
1213803297	NADO 500/200 v1	1 541,00	1 252,85	B
1216803297	NADO 750/200 v1	1 750,00	1 422,76	C
1215803297	NADO 1000/200 v1	2 073,00	1 685,37	C
1213803291	NADO 500/140 v2	1 771,00	1 439,84	B
1216803291	NADO 750/140 v2	1 959,00	1 592,68	C
1218803291	NADOS 800/140 v2	2 018,00	1 640,65	C
1215803291	NADO 1000/140 v2	2 211,00	1 797,56	C
1210803298	NADO 300/20 v6	3 115,00	2 532,52	C
1213803250	NADO 500/25 v6	3 308,00	2 689,43	C
1216803250	NADO 750/35 v6	3 659,00	2 974,80	C
1215803250	NADO 1000/45 v6	4 093,00	3 327,64	C
1210803360	NADO 300/20 v11	3 170,00	2 577,24	C
1214803360	NADO 400/20 v11	3 257,00	2 647,97	C
1218803247	NADO 750/25 v11	3 911,00	3 179,67	C
1215803347	NADO 1000/25 v11	4 142,00	3 367,48	C

### AKUMULAČNÁ NÁDRŽ NADO V6

Akumulačné nádrže NADO sa vyrábajú s dvoma nátrubkami G 6/4" pre montáž skrutkovacej výhrevnej jednotky TJ s predĺženou chladnou časťou a výkonom maximálne 2x6 kW. Na zákazku možno rozmiestnenie nátrubkov a ich množstvo zmeniť.

Nádoba obsahuje ocelový rúrkový výmenník s plochou 2,2 alebo 3,3 m<sup>2</sup> na pripojenie ďalšieho vykurovacieho systému (napr. SOLAR). Ocelový rúrkový výmenník nemožno použiť na prietokový ohrev teplej úžitkovej vody.

Nádrž obsahuje vnorený nerezový výmenník na prípravu teplej vody s objemom 20, 25, 35 alebo 45 litrov podľa veľkosti akumulačnej nádrže.



## Zakázková výroba

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]	Trieda en. účinnosti
122180393	NAD 1500 v1	2 847,00	2 314,63	C
122180394	NAD 1500 v2	2 722,00	2 213,01	C
122280393	NAD 2000 v1	3 036,00	2 468,29	C
122280394	NAD 2000 v2	2 910,00	2 365,85	C

## Zákazkové izolácie pre AKU nádrže

### NEODUL LB PP 100 mm

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]
6231710	NAD 1500 v1	650,00	528,46
6231712	NAD 1500 v2	650,00	528,46

### NEODUL LB PP 120 mm

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]
6231711	NAD 2000 v1	833,00	677,24
6231713	NAD 2000 v2	833,00	677,24

### NEODUL LB PP 80 mm cez CELLA COOL

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]
6231736	Neodul LB PP 80 cez CELLA COOL - pre chladenie a vykurovanie NAD 750v15	524,00	426,02
6231737	Neodul LB PP 80 cez CELLA COOL - pre chladenie a vykurovanie NAD 1000v15	663,00	539,02
6231738	Neodul LB PP 80 cez CELLA COOL - pre chladenie a vykurovanie NAD 1500v15	1 020,00	829,27
6231739	Neodul LB PP 80 cez CELLA COOL - pre chladenie a vykurovanie NAD 2000v15	1 098,00	892,68

### CELLA COOL 25 mm

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]
6231834	CELLA COOL - iba chladenie NAD 750v15	1 098,00	892,68
6231836	CELLA COOL - iba chladenie NAD 1000v15	1 199,00	974,80
6231837	CELLA COOL - iba chladenie NAD 1500v15	1 423,00	1 156,91
6231835	CELLA COOL - iba chladenie NAD 2000v15	1 484,00	1 206,50

### NEODUL LB PP 80 mm

Typové číslo pre objednanie	MODEL	MOC s DPH [EUR]	MOC bez DPH [EUR]
6232166	Neodul LB PP 80 - iba vykurovanie NAD 750v15	480,00	390,24
6232167	Neodul LB PP 80 - iba vykurovanie NAD 1000v15	549,00	446,34
6232168	Neodul LB PP 80 - iba vykurovanie NAD 1500v15	813,00	660,98
6232165	Neodul LB PP 80 - iba vykurovanie NAD 2000v15	854,00	694,31