

Ceník Termodynamické systémy s panely Ohřev TUV



Ceny platné od 1.4.2023

ECO - Termodynamický ohřivač vody s nerezovým zásobníkem TUV

Výrobce: Energie EST

Popis: termodynamický panel(y), vnitřní jednotka s automatickým řídicím systémem, integrovaným zásobníkem a záložním zdrojem 1 x 1,5 kW.

Slouží k napojení do vodovodního řádu.

Název systému	Objem nádrže	Počet panelů	Rozsah výkonu W	Rozsah spotřeby W	Cena systému (bez DPH)	Cena montáže (bez DPH)	Celkem (bez DPH)	Celkem (s 15% DPH)	Výše dotace	Celková cena po odečtení dotace
Eco200 i	200 L	1	1400 - 2380	390 - 650	73 300 Kč	25 000 Kč	98 300 Kč	113 045 Kč	45 000 Kč	68 045 Kč
Eco250 i	250 L	1	1400 - 2380	390 - 650	77 400 Kč	25 000 Kč	102 400 Kč	117 760 Kč	45 000 Kč	72 760 Kč
Eco300 i	300 L	1	1400 - 2380	390 - 650	79 800 Kč	25 000 Kč	104 800 Kč	120 520 Kč	45 000 Kč	75 520 Kč
Eco250 ix (s výměníkem)	250 L	1	1400 - 2380	390 - 650	82 900 Kč	25 000 Kč	107 900 Kč	124 085 Kč	45 000 Kč	79 085 Kč
Eco300 ix (s výměníkem)	300 L	1	1400 - 2380	390 - 650	86 600 Kč	25 000 Kč	111 600 Kč	128 340 Kč	45 000 Kč	83 340 Kč
Eco250 is	250 L	2	2300 - 3760	620 - 950	87 500 Kč	28 000 Kč	115 500 Kč	132 825 Kč	45 000 Kč	87 825 Kč
Eco300 is	300 L	2	2300 - 3760	620 - 950	89 900 Kč	28 000 Kč	117 900 Kč	135 585 Kč	45 000 Kč	90 585 Kč
Eco500 is	500 L	2	2300 - 3760	620 - 950	117 800 Kč	28 000 Kč	145 800 Kč	167 670 Kč	45 000 Kč	122 670 Kč
Eco250 isx (s výměníkem)	250 L	2	2300 - 3760	620 - 950	95 500 Kč	28 000 Kč	123 500 Kč	142 025 Kč	45 000 Kč	97 025 Kč
Eco300 isx (s výměníkem)	300 L	2	2300 - 3760	620 - 950	99 200 Kč	28 000 Kč	127 200 Kč	146 280 Kč	45 000 Kč	101 280 Kč
Eco500 isx (s výměníkem)	500 L	2	2300 - 3760	620 - 950	125 300 Kč	28 000 Kč	153 300 Kč	176 295 Kč	45 000 Kč	131 295 Kč

Cena montáže je orientační, u každé realizace ji navrhujeme individuálně. Montáž zahrnuje dopravu výrobku na místo určení, instalaci panelu(ů) a vnitřní jednotky, chladírenské práce, příslušenství, napojení na stávající rozvody, zprovoznění, testování, školení majitele objektu na ovládání termodynamické jednotky a předání všech potřebných technických dokumentací.

Orientační ceny montáží: **1 panel** 25 000 Kč na fasádu / 30 000 Kč na střechu; **2 panely** 28 000 Kč na fasádu / 35 000 Kč na střechu.

nová

zelená

úsporám

Ceník Termodynamické systémy s panely Ohřev TUV

ECO-top - Termodynamický ohřivač vody s nerezovým zásobníkem TUV

vnitřní ohřivací jednotka umístěná nad nádrží

Výrobce: Energie EST

Popis: termodynamický panel(y), integrovaná nádrž s vnitřní jednotkou a automatickým řídicím systémem, integrovaný záložní zdroj: 1 x 1,5 Kw.

Slouží k napojení do vodovodního řádu.



Název systému	Objem nádrže	Počet panelů	Rozsah výkonu W	Rozsah spotřeby W	Cena systému (bez DPH)	Cena montáže (bez DPH)	Celkem (bez DPH)	Celkem (s 15% DPH)	Výše dotace	Celková cena po odečtení dotace
Ecotop 120 i (závěsný)	120 L	1	1250 - 2100	350 - 600	64 200 Kč	25 000 Kč	89 200 Kč	102 580 Kč	45 000 Kč	57 580 Kč
Ecotop200i	200 L	1	1250 - 2100	350 - 600	78 000 Kč	25 000 Kč	103 000 Kč	118 450 Kč	45 000 Kč	73 450 Kč
Ecotop250i	250 L	1	1250 - 2100	350 - 600	82 600 Kč	25 000 Kč	107 600 Kč	123 740 Kč	45 000 Kč	78 740 Kč
Ecotop300i	300 L	1	1250 - 2100	350 - 600	84 600 Kč	25 000 Kč	109 600 Kč	126 040 Kč	45 000 Kč	81 040 Kč

Ceny platné od 1.4.2023

Cena montáže je orientační, u každé realizace ji navrhujeme individuálně. Montáž zahrnuje dopravu výrobku na místo určení, instalaci panelu(ů) a vnitřní jednotky, chladírenské práce, příslušenství, napojení na stávající rozvody, zprovoznění, testování, školení majitele objektu na ovládání termodynamické jednotky a předání všech potřebných technických dokumentací.

Orientační ceny montáží: **1 panel** 25 000 Kč na fasádu / 30 000 Kč na střechu; **2 panely** 28 000 Kč na fasádu / 35 000 Kč na střechu.

nová

zelená

úsporám

Ceník

Termodynamické systémy s panely

Ohřev TUV



SolarBox - Termodynamický ohřivač TUV (bez zásobníku)

Výrobce: Energie EST

Popis: termodynamický panel(y), vnitřní jednotka s automatickým řídicím systémem a oběhovým čerpadlem

Ohřívá vodu do externího bojleru nebo v zásobníku TUV (není součástí systému).

Ceny platné od 1.4.2023

Název systému	Počet panelů	Rozsah výkonu W	Rozsah spotřeby W	Cena systému (bez DPH)	Cena montáže (bez DPH)	Celkem (bez DPH)	Celkem (s 15% DPH)	Výše dotace	Celková cena po odečtení dotace
SolarBox 01	1	1400 - 2380	390 - 650	48 500 Kč	25 000 Kč	73 500 Kč	84 525 Kč	42 263 Kč	42 263 Kč
SolarBox 02	2	2300 - 3760	620 - 950	62 100 Kč	28 000 Kč	90 100 Kč	103 615 Kč	45 000 Kč	58 615 Kč

Cena montáže je orientační, u každé realizace ji navrhujeme individuálně. Montáž zahrnuje dopravu výrobku na místo určení, instalaci panelu(ů) a vnitřní jednotky, chladírenské práce, příslušenství, napojení na stávající rozvody, zprovoznění, testování, školení majitele objektu na ovládání termodynamické jednotky a předání všech potřebných technických dokumentací.

Orientační ceny montáží: **1 panel** 25 000 Kč na fasádu / 30 000 Kč na střechu; **2 panely** 28 000 Kč na fasádu / 35 000 Kč na střechu.

nová

zelená

úsporám

Ceník Termodynamické systémy s panely Vytápění

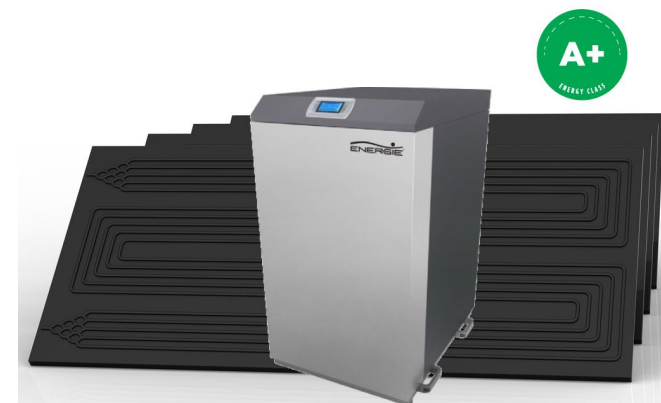
Tepelná čerpadla s termodynamickými panely

Solar block Ultra - Tepelné čerpadlo s termodynamickými panely na vytápění

Výrobce: Energie EST

Popis:

Ultra - termodynamické panely, vnitřní jednotka s automatickým řídicím systémem



Ceny platné od 1.4.2023

Název systému	Objem zásobníku TUV	Počet panelů	Nominální výkon kW	Nominální spotřeba kW	Cena systému (bez DPH)	Cena montáže (bez DPH)	Celkem (bez DPH)	Celkem (s 15% DPH)
VYTÁPĚNÍ								
Solar block 6 Ultra	-	6	8,5	1,7	235 100 Kč	107 400 Kč	342 500 Kč	393 875 Kč
Solar block 12 Ultra	-	12	10,3	2,1	286 800 Kč	184 800 Kč	471 600 Kč	542 340 Kč
Solar block 16 Ultra	-	16	16,2	3,4	351 600 Kč	236 400 Kč	588 000 Kč	676 200 Kč
Solar block 32 Ultra	-	32	39,6	8,1	555 200 Kč	442 800 Kč	998 000 Kč	1 147 700 Kč

Cena montáže je orientační, u každé realizace ji navrhujeme individuálně. Montáž zahrnuje dopravu výrobku na místo určení, instalaci panelů a vnitřní jednotky, chladírenské práce, příslušenství, napojení na stávající rozvody, zprovoznění, testování, školení majitele objektu na ovládání termodynamické jednotky a předání všech potřebných technických dokumentací. Na systémy Solar block Ultra a Ultra plus zatím nelze uplatnit dotace (nejedná se o standardní tepelné čerpadlo, jsme v jednání se SFŽP).

Ceník Termodynamické systémy Vytápění a TUV

Tepelná čerpadla vzduch-voda

Výrobce: Energie EST



Ceny platné od 1.4.2023

Název systému	Nominální výkon kW	Nominální spotřeba kW	Cena systému (bez DPH)	Cena montáže (bez DPH)	Celkem (bez DPH)	Celkem (s 15% DPH)	Výše dotace	Celková cena po odečtení dotace
Aquapura 6 INVERTER R 3-8	6,47	1,33	153 000 Kč	50 000 Kč	203 000 Kč	233 450 Kč	80 000 Kč	153 450 Kč
Aquapura 12 INVERTER R 8-12	8,25	1,71	202 100 Kč	50 000 Kč	252 100 Kč	289 915 Kč	80 000 Kč	209 915 Kč
Aquapura 16 INVERTER R 5-18	15,36	3,21	249 900 Kč	50 000 Kč	299 900 Kč	344 885 Kč	80 000 Kč	264 885 Kč

Cena montáže je orientační, u každé realizace ji navrhujeme individuálně. Cena montáže zahrnuje dopravu výrobku na místo určení, instalaci a zapojení, chladírenské práce, příslušenství, napojení na stávající rozvody, zprovoznění, testování, školení majitele objektu na ovládání jednotky a předání všech potřebných technických dokumentací. V ceně není počítáno s potřebným příslušenstvím na ohřev TUV, navrhujeme individuálně dle potřeb objektu.

nová

zelená

úsporám