

Ceník

Termodynamické systémy s panely

Ohřev TUV

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.



Ceny platné od 1. 2. 2024

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 12% DPH)	Výše dotace	Celková cena po odečtení dotace
Eco200 i	200 L	1	1400 - 2380	390 - 650	76 965 Kč	27 000 Kč	103 965 Kč	116 441 Kč	45 000 Kč	71 441 Kč
Eco250 i	250 L	1	1400 - 2380	390 - 650	81 270 Kč	27 000 Kč	108 270 Kč	121 262 Kč	45 000 Kč	76 262 Kč
Eco300 i	300 L	1	1400 - 2380	390 - 650	83 790 Kč	27 000 Kč	110 790 Kč	124 085 Kč	45 000 Kč	79 085 Kč
Eco250 ix (s výměníkem)	250 L	1	1400 - 2380	390 - 650	87 045 Kč	27 000 Kč	114 045 Kč	127 730 Kč	45 000 Kč	82 730 Kč
Eco300 ix (s výměníkem)	300 L	1	1400 - 2380	390 - 650	90 930 Kč	27 000 Kč	117 930 Kč	132 082 Kč	45 000 Kč	87 082 Kč

Eco250 is	250 L	2	2300 - 3760	620 - 950	91 875 Kč	32 000 Kč	123 875 Kč	138 740 Kč	45 000 Kč	93 740 Kč
Eco300 is	300 L	2	2300 - 3760	620 - 950	94 395 Kč	32 000 Kč	126 395 Kč	141 562 Kč	45 000 Kč	96 562 Kč
Eco500 is	500 L	2	2300 - 3760	620 - 950	123 690 Kč	32 000 Kč	155 690 Kč	174 373 Kč	45 000 Kč	129 373 Kč
Eco250 isx (s výměníkem)	250 L	2	2300 - 3760	620 - 950	100 275 Kč	32 000 Kč	132 275 Kč	148 148 Kč	45 000 Kč	103 148 Kč
Eco300 isx (s výměníkem)	300 L	2	2300 - 3760	620 - 950	104 160 Kč	32 000 Kč	136 160 Kč	152 499 Kč	45 000 Kč	107 499 Kč
Eco500 isx (s výměníkem)	500 L	2	2300 - 3760	620 - 950	131 565 Kč	32 000 Kč	163 565 Kč	183 193 Kč	45 000 Kč	138 193 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** 27 000 Kč na fasádu / 32 000 Kč na střechu; **2 panely** 32 000 Kč na fasádu / 37 000 Kč na střechu.

Dotace vyřídíme za Vás (včetně ověření nároku i žádosti) za cenu 4500 Kč s DPH.

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.



Ceny platné od 1. 2. 2024

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 12% DPH)	Výše dotace	Celková cena po odečtení dotace
Ecotop 120 i (závěsný)	120 L	1	1250 - 2100	350 - 600	67 410 Kč	27 000 Kč	94 410 Kč	99 131 Kč	0 Kč	99 131 Kč
Ecotop 200 i - TOP	200 L	1	1250 - 2100	350 - 600	85 440 Kč	27 000 Kč	112 440 Kč	118 062 Kč	45 000 Kč	73 062 Kč
Eco 250 i - TOP	250 L	1	1250 - 2100	350 - 600	92 320 Kč	27 000 Kč	119 320 Kč	125 286 Kč	45 000 Kč	80 286 Kč
Eco 300 i - TOP	300 L	1	1250 - 2100	350 - 600	97 600 Kč	27 000 Kč	124 600 Kč	130 830 Kč	45 000 Kč	85 830 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** 27 000 Kč na fasádu / 32 000 Kč na střechu; **2 panely** 30 000 Kč na fasádu / 37 000 Kč na střechu.

Dotace vyřídíme za Vás (včetně ověření nároku i žádosti) za cenu 4500 Kč s DPH.

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. 2. 2024

Počet panelů	Rozsah výkonu W	Rozsah spotřeby W	Cena systému (bez DPH)	Cena montáže (bez DPH)	Celkem (bez DPH)	Celkem (s 12% DPH)	Výše dotace	Celková cena po odečtení dotace
1	1400 - 2380	390 - 650	53 420 Kč	27 000 Kč	80 420 Kč	90 070 Kč	45 000 Kč	45 070 Kč
2	2300 - 3760	620 - 950	68 650 Kč	30 000 Kč	98 650 Kč	110 488 Kč	45 000 Kč	65 488 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** 27 000 Kč na fasádu / 32 000 Kč na střechu; **2 panely** 30 000 Kč na fasádu / 37 000 Kč na střechu.

Dotace vyřídíme za Vás (včetně ověření nároku i žádosti) za cenu 4500 Kč s DPH.

nová

zelená

úsporám