


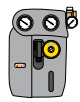









Árajánlat használati-melegvíz készítő napkollektoros rendszerre
2 db (4m²) napkollektorral, 200 literes, egyöcserélős melegvíz-tárolóval.

Kép	Megnevezés, leírás	Egy-ség	Mennyi-ség	Nettó egységár	Nettó érték	ÁFA	Bruttó érték
	Thermosolar TS 300 napkollektor Álló, rézcsöves, csőkigyós napkollektor szelektív elnyelőlemezzel, edzett biztonsági üveg fedéssel. Méret: 75 x 1008 x 2008 mm, felület: 2m ² Maximális teljesítmény: 1,4 kW/kollektor	db	2	103.000	206.000	55.620	261.620
	Univerzális bekötő készlet TS 300 M-hez 1 db Thermosolar 300 M típusú kollektormező bekötéséhez szükséges szerelési anyagokat tartalmazza.	db	1	6.000	6.000	1.620	7.620
	SK-f2aa szerelőkeret 2 db álló kollektor ferdetetőre szereléséhez acélcsöves tetőkampós rögzítéssel Szerelőkeret alumíniumból, korrózióálló csavarokkal. méret: 2080 x 2010 mm	db	1	48.200	48.200	13.014	61.214
	TI-ST 15/7 PWM szoláris szerelési egység ST15/7 PWM kollektor körü szivattyú, térfogatáram mérővel (1-10l/perc), légedénnyel és egyéb szükséges szerelvényekkel egy szerelőlapon, külön táglási tartály tartó konzollal. Méret: 380 x 290 x 140 mm, Csatlakozás: 4 x 3/4" belső menet	db	1	83.500	83.500	22.545	106.045
	FLAMCO SOLAR 12 literes táglási tartály Függesztett kivitelű, p _{max} =8 bar Méret: átm. 286 x 313 mm, Csatlakozás: 3/4"	db	1	10.900	10.900	2.943	13.843
	Steca TR 0501 T-PWM szabályozó Egyzónás digitális automatika, 2 db érzékelővel, 5 db érzékelő bemenettel, 1 db PWM kimenettel, animált LCD kijelzővel, hőmennyiség mérési funkcióval.	db	1	39.100	39.100	10.557	49.657
	HAJDU IND 200 F, fali melegvíz-tároló Melegvíz-tároló, egy db 0,8m ² -es hőcserélővel, zománcozott belső felülettel, hőszigeteléssel, magnézium anóddal. Méret: átm. 515 x 1506 mm, p _{max} =7bar	db	1	93.500	93.500	25.245	118.745
	Frigoszolár fagyálló hőátadó folyadék koncentrátum, 10 liter Monopropilénglikol alapú, környezetbarát, nem mérgező.	db	1	10.880	10.880	2.938	13.818
	Aeroflex 15/19 csőhéj -40°C-tól +175°C-ig, UV sugárzásnak ellenáll Méret (átmérő / vastagság): 15/19mm	fm	20	1.070	21.400	5.778	27.178
	15-ös csőhálózat 15x1 mm-es vörösréz csővezeték rendszer és egyéb szerelési anyagok.	fm	20	1.461	29.220	7.889	37.109
	Kivitelezés munkadíja A napenergia hasznosító rendszer kivitelezése, beüzemelése.	db	1	190.000	190.000	51.300	241.300
Összesen:					738.700	199.449	938.149