

Napkollektoros rendszer

Érvényes: 2010. július 1-től szeptember 30-ig

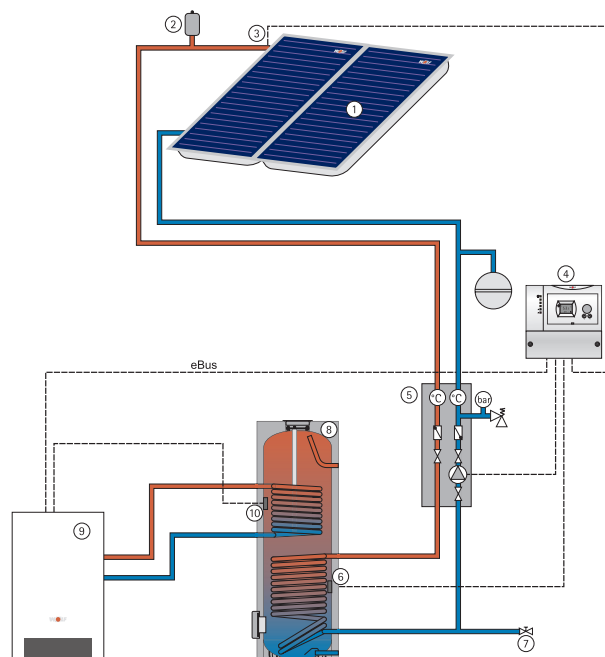
	Cikkszám	Forint
<p>CSZ napkollektoros hőközpont</p> <p>CSZ-20/300 HMV készítő csomag CFK-1 napkollektorokkal, meglévő ferde cseréptetőre telepítő készlettel</p> <p>1 db CSZ-20/300 1 db CGB-20 típusú kondenzációs falikazán „A” energiasztályú folyamatos szivattyúval 1 db BM típusú szabályzás külső hőmérséklet érzékkelővel 1 db elektronikus tárolóérzékelő 1 db 300 literes kétregiszteres HMV tároló 1 db SM1 szabályozás 1 db 10-es szivattyú-szerelvényblokk folyamatos szabályozású szivattyúval 1 db 25 literes napkollektoros zárt tágulási tartály</p> <p>2 db nagyteljesítményű CFK-1 álló napkollektor 1 db csatlakozó készlet 1 db meglévő tetőre szerelő készlet 2 napkollektorhoz 2 db kompenzátor a napkollektorok közé 1 db 20 kg-os ANRO napkollektoros folyadék 1 db flexibilis bekötő készlet 1 db csatlakozó készlet a fűtési és szolár körökhöz 1 db csatlakozó készlet a hideg és melegvízhez termostatikus keverőszeleppel és HMV cirkulációs szivattyúval 1 db fali tartó a BM szabályozáshoz</p> <p>Opció: 1 db légedény</p>	<p>7701147</p> <p>7700778</p> <p>2482410</p> <p>7700913</p> <p>2000030</p> <p>3501520</p> <p>2482381</p> <p>7701126</p> <p>7701136</p> <p>2744275</p> <p>2444050</p>	<p>1.099.000,-</p> <p>15.900,-</p>



Az árak forintban és ÁFA nélkül értendők!

Elvi kapcsolási vázlat

- 1 napkollektorok
- 2 légedény
- 3 napkollektoros hőérzékelő
- 4 SM1 szabályozás
- 5 10-es szivattyú-szerelvényecsoport
- 6 HMV tároló hőérzékelő
- 7 töltő-ürítőcsap
- 8 SEM-2 HMV tároló
- 9 CGB-20 falikazán
- 10 HMV hőérzékelő



Napkollektoros rendszer

Érvényes: 2010. július 1-től szeptember 30-ig

	Cikkszám	Forint
<p>CSZ napkollektoros hőközpont</p> <p>CSZ-24/300 HMV készítő csomag CFK-1 napkollektorokkal, meglévő ferde cseréptetőre telepítő készlettel</p> <p>1 db CSZ-24/300 1 db CGB-24 típusú kondenzációs falikazán „A” energiasztályú folyamatos szivattyúval 1 db BM típusú szabályzás külső hőmérséklet érzékkel 1 db elektronikus tárolóérzékelő 1 db 300 literes kétregiszteres HMV tároló 1 db SM1 szabályozás 1 db 10-es szivattyú-szerelvényblokk folyamatos szabályozású szivattyúval 1 db 25 literes napkollektoros zárt tágulási tartály</p> <p>2 db nagyteljesítményű CFK-1 álló napkollektor 1 db csatlakozó készlet 1 db meglévő tetőre szerelő készlet 2 napkollektorhoz 2 db kompenzátor a napkollektorok közé 1 db 20 kg-os ANRO napkollektoros folyadék 1 db flexibilis bekötő készlet 1 db csatlakozó készlet a fűtési és szolár körökhöz 1 db csatlakozó készlet a hideg és melegvízhez termosztatikus keverőszeleppel és HMV cirkulációs szivattyúval 1 db fali tartó a BM szabályozáshoz</p> <p>Opció: 1 db légedény</p>	<p>7701336</p> <p>7700778 2482410 7700913 2000030 3501520 2482381 7701126 7701136 2744275</p> <p>2444050</p>	<p>1.119.000,-</p> <p>15.900,-</p>
<p>Az árak forintban és ÁFA nélkül értendők!</p>		



Elvi kapcsolási vázlat

- 1 napkollektorok
- 2 légedény
- 3 napkollektoros hőérzékelő
- 4 SM1 szabályozás
- 5 10-es szivattyú-szerelvényecsoport
- 6 HMV tároló hőérzékelő
- 7 töltő-ürítőcsap
- 8 SEM-2 HMV tároló
- 9 CGB-24 falikazán
- 10 HMV hőérzékelő

