

Felhasználási terület





Egy csapolási pont ellátására:

> Kézmosó

> Mosdó

> Konyhai mosogató (MBH 6 vagy MBH 7)



	Energetikai besorolás A			
	MBH 3	MBH 4	MBH 6	MBH 7
Cikkszám:	1500-16003	1500-16004	1500-16006	1500-16007
Típus:	zárt rendszerű			
Maximum üzemi nyomás [MPa (bar)]:	1 (10)			
Víz oldali csatlakozás (KM):	G $\frac{3}{4}$ "			
Csapolási mennyiség $\Delta t = 25 K$ ¹⁾ [liter/perc]:	2,0	2,5	3,3	3,7
Bekapcsolási / max. átfolyási mennyiség ²⁾ [liter/perc]:	1,3 / 2,0	1,8 / 2,5	2,2 / 3,3	2,4 / 3,7
Névleges teljesítmény [kW]:	3,5	4,4	5,7	6,5
Betáp áram [1~ / N / PE 230 V AC]:	 dugvilla ³⁾	 fix bekötés	 fix bekötés	
Betáp áram [2~ / PE 400 V AC]:				 fix bekötés
Névleges áramfelvétel [A]:	15	19	25	16
Ajánlott kábel átmérő [mm ²]:	1,5	2,5	4,0	2,5
IES® fűtőszál technológia:	✓			
VDE minősítés / Érintésvédelmi besorolás:	✓ / IP 25			
Megengedett ellenállás 15 °C [Ωcm] ≥ :	1100			
Névleges űrtartalom [liter]:	0,2			
Feltöltött súly [kg]:	kb. 1,5			
Méretek (magasság × szélesség × mélység) [cm]:	13,5 × 18,6 × 8,7			

1) Hőlépcső pl. 15 °C – 40 °C 2) Átfolyási mennyiség korlátozva az optimális hőlépcső érdekében. Finomhangolható fix bekötéssel Also available as MBH 3 (E) [part no.: 1500-160032] with power supply cable for permanent connection 3) MBH 3 (E) kivételben is elérhető (cikksz.: 1500-160032)

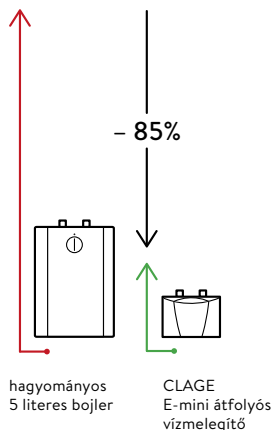
Leírás

- > Hidraulikus vezérlési elvű átfolyós vízmelegítő kompakt kivitelben, mosdók, kis igénybevételű mosogatók gazdaságos meleg víz ellátására
- > A fűtőszálak teljes teljesítménnyel kapcsolnak be a csap megnyitásakor
- > Hatékony és optimális víz átfolyási szabályozás a gazdaságos víz felhasználás érdekében
- > Kimagasló élettartam, vízkő lerakódását gátló IES® fűtőszál technológia
- > Finomhangolási lehetőség a fedlap eltávolításával akár a felhasználó által
- > Zárt rendszerű csaptelepekhez is
- > Csatlakozó készlettel szállítjuk (T-idom, flexibilis bekötő cső)
- > M 22/24 perlátorral ellátott

Gazdaságossági összehasonlítás: (forrás: www.clage.hu)

Akár 85% energia megtakarítás hagyományos mini bojlerekkel szemben.

Az E kompakt átfolyós vízmelegítő gazdaságosan üzemelnek, hiszen kizárólag akkor fogyasztanak elektromos áramot amíg a csaptelep nyitva van. Nincs készenléti áramfelvétel, nincs hővesztés.





Zárt rendszerű bekötési példa

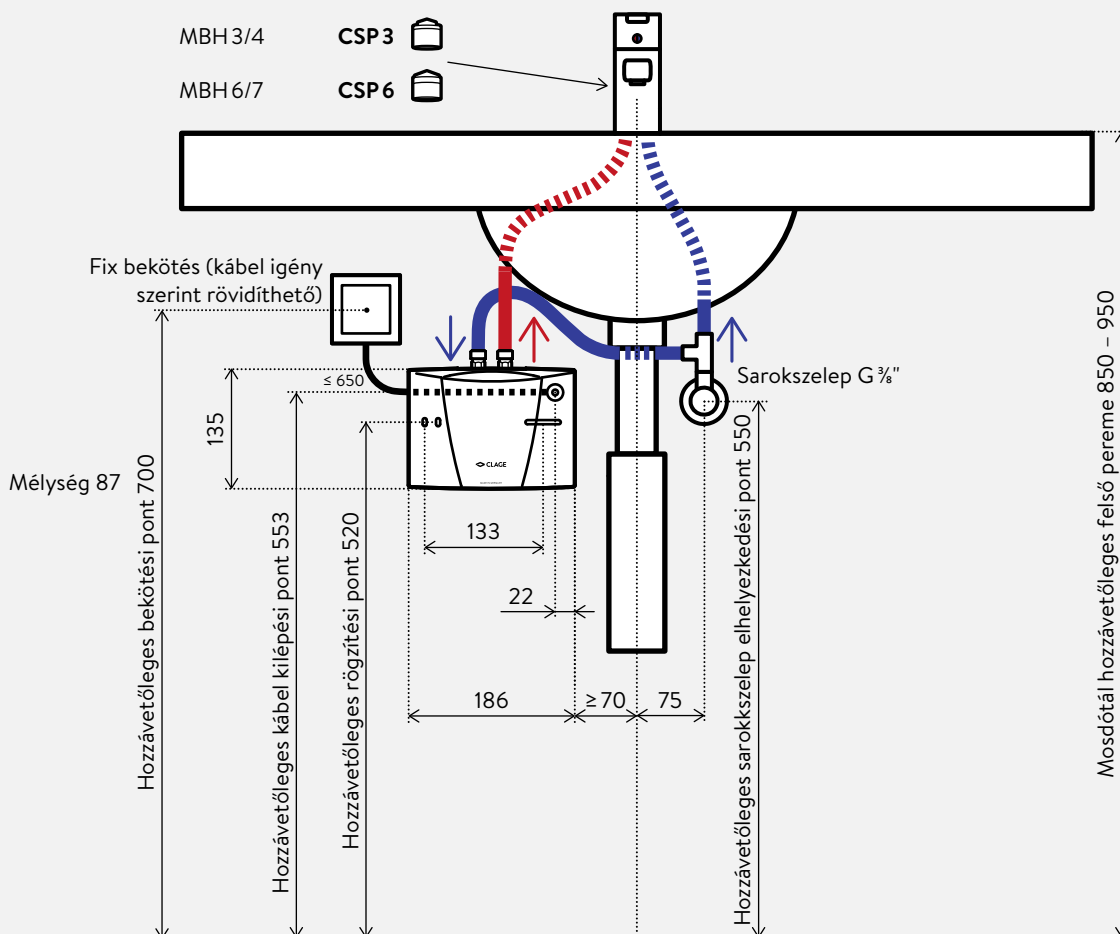
Méretetek milliméterben

Kérjük figyelmesen tanulmányozza a használati útmutatót és tartsa be annak utasításait.

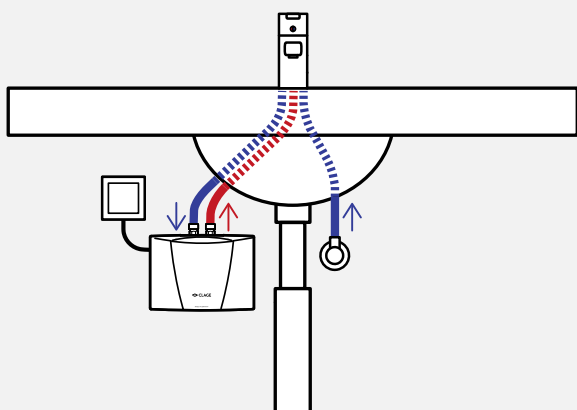
Perlátor (csomag tartalma):

MBH 3/4 **CSP 3** 

MBH 6/7 **CSP 6** 



Bekötési példa szabad kifolyású csapteleppel



Felső kifolyású beépítéshez szükséges tartozékok
(csomag tartalmazza)



FVS

Flexibilis bekötő cső, 3/8" BM, 50 cm hossz

Cikksz.: 89620

T-idom

T-idom, 3/8" BM, 10 mm

Cikksz.: 89610



CSP 3 és CSP 6 perlátor (csomag tartalmazza)

A perlátor funkciója, hogy levegő adagolásával a vizet selymesebbé tegye, egyúttal kevesebb mennyiséget engedjen át a kifolyón ezáltal gazdaságosabbá és kényelmesebbé tegye annak működését.

M 22/24 típusokhoz alkalmazható perlátorok

CSP 3 (< 2 liter/perc): Cikksz.: 0010-00421

CSP 6 (< 3,5 liter/perc): Cikksz.: 0010-00461