

## oblasti použitia

Single Supply:

- > Použitie (napríklad v hodnotení kúpeľni)
- > Komerčné sanitárne miestnosti
- > Čajová kuchynka (MBH MBH 6 alebo 7)



# E-malý prietokový ohrievač

## MBH

Otázky k produktu: +49 4131 8901-32



Energetická trieda	A	☺	☺	☺ ☺	☺ ☺
Číslo výrobu:	Mierka: A + až F	MBH 3	MBH 4	MBH 6	MBH 7
typ:		1500 - 16003	1500-16004	1500 - 16006	1500 -16007
Maximálny prípustný prevádzkový tlak [MPa (bar)]:		ohňovzdorné			
Pripojenie vody (skrútkovacie):		1 (10)			
výstup teplej vody pri teplote okolia = 25 K <sub>1</sub> [L / min]:		G 3/8 "			
Einschaltwassermenge / Max. Prietok <sub>2</sub> [L / min]:		2.0	2.5	3.3	3.7
Výkon [kW]:		1,3 / 2,0	1,8 / 2,5	2.2 / 3.3	2.4 / 3.7
Napätie [1 ~ / N / PE 230 V AC]:		3.5	4.4	5.7	6.5
Napätie [2 ~ / PE 400 V AC]:		☺ so zástrčkou	☺ pevne pripojenie	☺ pevne pripojenie	
Menovitý prúd [A]:					☺ pevne pripojenie
Požadovaný prierez kábla [mm <sub>2</sub> ]:		15	19	25	16
Neizolovaný drôt vykurovací systém IES®:		1.5	2.5	4.0	2.5
Marks VDE / Ochrana:		✓			
Špecifický odpor vody pri 15 ° C [ohm-cm] ≥:		✓ / IP 25			
Menovitý výkon [I]		1100			
Hmotnosť s vodou [kg]:		0.2			
Rozmery (výška x šírka x hĺbka) [cm]:		13,5 × 18,6 × 8,7			

1) zvýšenie teploty, napr 15 ° C až 40 ° C

2) prietoková rýchlosť limity pre optimálne zvýšenie teploty, nastaviteľný Wassermengenjustage

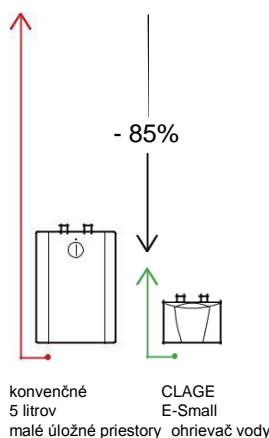
### popis

- >>Hydraulicky riadený prietokový ohrievač vody (v zariadení), v mini formáte na energeticky efektívne dodávanie umývadlom
- >>Celý vykurovací výkon sa automaticky zapne, keď voda tečie cez zariadenie
- >>Efektívne technológie prietoku pre optimálnu prúd vody s nízkou spotrebou vody
- >>Neizolovaný drôt vykurovací systém IES® s vymeniteľnými vykurovacie vložky zaisťuje dlhšiu životnosť, menej vápenatenie a je efektívny a ľahko sa udržuje
- >>skrútka odnímateľný menovitý panel pre prístup k centrálnym kapôt a Wassermengenjustage
- >>S konektorom (3,5 kW) alebo elektrické vedenie (od 4,4 kW), dĺžka: 65 cm ≤
- >>Pevný dizajn, sa hodí na tlak odolná a netlakové kovania
- >>Pripojovacia sada (T-kus a flexibilné hadice) pre rohový ventil je zahrnutá
- >>Prevzdušňovač vložka pre náustku M 22/24 na ventile

### ekonomické porovnanie (Zdroj: www.clage.de)

#### Ušetriť až 85% energie v porovnaní s bežnými maloobchodných predajní.

E-maloobchodné ohrievač vody zaujme svojim kompaktným rozmerom a hospodárnu prevádzku. Voda sa ohrieva priamo v priebehu prietoku. Je uložená žiadna teplá voda a uloží inak nevyhnutnú ochotu energiu. Porovnanie jasne ukazuje potenciálne ročné úspory vo výške ohrievače vody, pretože tepelná strata pamäti môže byť užitočné energie vyššia, než je požadované pre umývanie rúk.



# E-malý prietokový ohrievač

## MBH

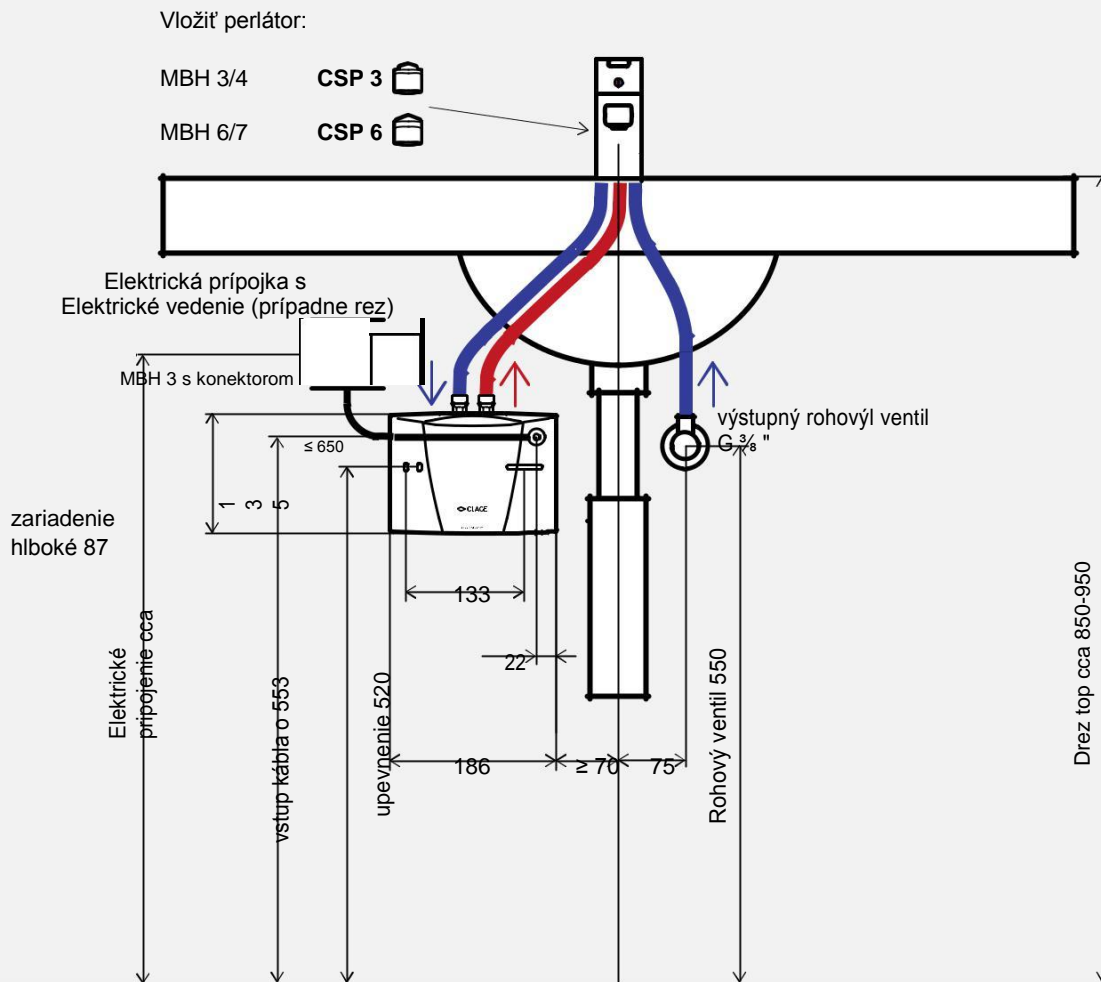
Otázky týkajúce sa inštalácie: +49 4131 8901-40



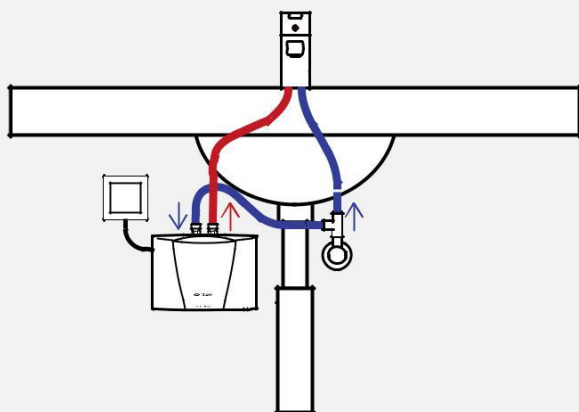
Príklad inštalácie tlakový MBH s beztlakovou armatúrou.

Rozmery v mm

Návod na montáž a prevádzkové musia byť dodržané pri montáži.



Inštalácia - montáž s klasickou armatúrou.





**Príslušenstvo pre montáž (V cene)**

**FVS**

Pružná spojovacia hadica  $\frac{3}{8}$  palca TM x  $\frac{3}{8}$  palca prevlečná matica, dĺžka 50 cm

Nie. 89620

**tee**

Špeciálny T-kus  $\frac{3}{8}$  palca TM x  $\frac{3}{8}$  palca QV 10 mm

Nie. 89610



**Prietok regulátor 3 a CSP CSP 6 (V cene)**

Prevzdušňovač na kohútik podporuje energeticky a úsporu vody prevádzka malého prietokového ohrievača.

Nová špeciálna perlátor CSP zmiešajte vodu so vzduchom a tvoria tak hladký, mäkký prúd vody nie je nešetriť, ale perly.

Prietokový regulátor pre použitie náustku M 22/24 na

CSP ventilu 3 (<2 l / min): Art 0010-00421 CSP 6 (<3,5 l

/ min): Art 0010-00461