

Zakaj bi čakali na toplo vodo?

Stojite pod tušem, vklopite pipo, in iz nje priti hladno vodo. Pogosto traja nekaj minut, preden končno toplo vodo začne teče. Ta čakalna doba ni le nadloga, vendar rezultati v strašnem odpadne vode.

Da na preprost za namestitev sistema za cirkulacijo tople vode, lahko shranite vode, zmanjšati stroške in povečati kakovost življenja precej instant z vročo vodo.



Značilnosti in koristi:

- Popolna ponudba za izpolnjevanje posameznih postavitev in delovanje potrebuje
- Izpolnjuje standarde kakovosti hrane
- Odporna kopičenje apnenca depozitov
- Zanesljivo delovanje
- Enostaven za uporabo 24 ur časovno stikalo - tako da črpalka deluje samo, ko jo potrebujete
- Varčne termostat z nastavitvami od 35 do 65 °
- Zmagovalec IF2000 Design Award

Za eno in dvodružinske hiše

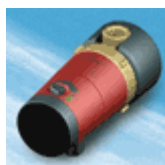
Grundfos Comfort črpalka skrbi za vročo vodo neprestano kroži, da zagotovi, da je takoj na voljo na vseh pipe ali vtičnico.

Še več, ni nobenega tveganja za okužbo bakterij, ki jih povzroča voda stagnira in hlajenje v ceveh. [Oglejte si animacijo](#)

Proizvodni program in tehnični podatki:



UP 15-14 B



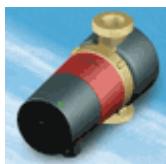
UP 15-14 BT



UP 15-14 BU



UP 15-14
VENDAR



UP 20-14 BX



UP 20-14 BXT



UP 20-14 BXU



UP 20-14 BXUT

Vrsta	Zaporedna številka	Priključki, vanje	Build v dimenzijah	Termostat	Timer	Izolacija in nepovratni ventil	Mains povezava	Teža kg
UP 15-14 B	96433883	Notranja	80 mm	-	-	-	1 x 230V, 50	1.0

UP 15-14 BT	96433885	nit R 1 / 2	80 mm	■	-	-	Hz P1 = 25 W, V = 0,11	1.05
UP 15-14 BU	96433884		80 mm	-	■	-		1.15
UP 15-14 VENDAR	96433886		80 mm	■	■	-	1 x 230V, 50 Hz P1 = 25 W, V = 0,11	1.16
UP 20-14 BX	96433887	Zunanji navoj G 1 1 / 4	110 mm	-	-	■	Hz P1 = 25 W, V = 0,11	1.2
UP 20-14 BXT	96433889		110 mm	■	-	■		1.25
UP 20-14 BXU	96433888		110 mm	-	■	■		1.35
UP 20-14 BXUT	96433890		110 mm	■	■	■		1.36

■ integreran