



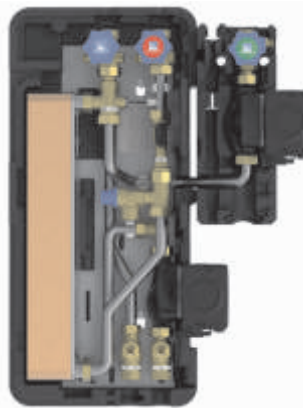
ΚΙΤ παραγωγής φρέσκου ζεστού νερού χρήσης PAW FRIWA

Το εξελιγμένο σύστημα

Το σύστημα Friwa είναι ένα υδραυλικό ΚΙΤ για παραγωγή φρέσκου ζεστού νερού χρήσης και συνδυάζεται με ηλιοθερμικά συστήματα. Αποτελείται κατά κύριο λόγο από έναν πλακοειδή εναλλάκτη.

Στο πρωτεύον κύκλωμα του εναλλάκτη κυκλοφορεί το νερό χρήσης (πίεση δικτύου) και στο δευτερεύον το αποθηκευμένο νερό του δοχείου αδράνειας με τη βοήθεια ενός κυκλοφορητή. Η όλη λειτουργία βασίζεται στον ηλεκτρονικό ελεγκτή θερμοκρασιών. Μόλις ζητηθεί νερό χρήσης, αυτόματα ενεργοποιείται ο κυκλοφορητής και η ενέργεια μεταφέρεται από το δοχείο αδράνειας μέσω του πλακοειδούς εναλλάκτη στο νερό χρήσης. Με τη βοήθεια του ελεγκτή και του ελέγχου στροφών του ηλεκτρονικού κυκλοφορητή επιτυγχάνεται πάντα η σταθερή θερμοκρασία παραγωγής που έχει επιλεγεί.

Διατίθεται και με επιπλέον κυκλοφορητή για ανακυκλοφορία.



Friwa

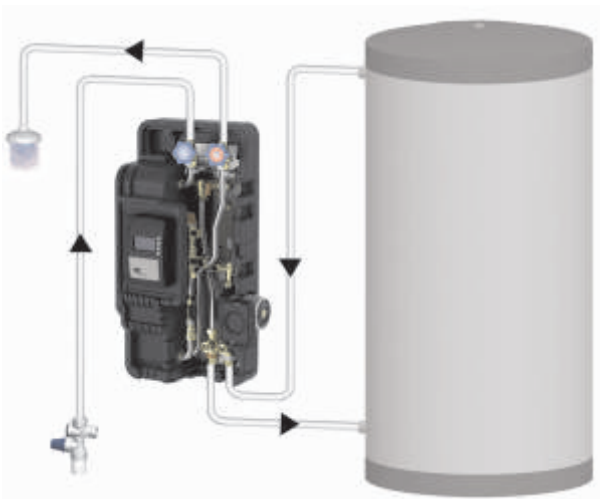
Τύπος	Παροχή νερού 45°C (l/min)	Τιμή €
FriwaMini	28	
FriwaMidi	50	
FriwaMaxi	77	

Friwa με ανακυκλοφορία

Τύπος	Παροχή νερού 45°C (l/min)	Τιμή €
FriwaMini	28	
FriwaMidi	50	
FriwaMaxi	77	



Τυπική εφαρμογή FRIWA



Δοχείο αδράνειας



Δοχείο αδράνειας