

COMFORT PM УМНИЯТ НАЧИН ЗА РЕЦИРКУЛАЦИЯ НА ГОРЕЩА ВОДА

Grundfos COMFORT PM установява ново ниво на качество в полза на енергийната ефективност и комфорт в дома. Благодарение на двигателя с постоянен магнит, консумацията на енергия е намалена до 5-8 W – междувременно изключителната функция AUTOADAPT гарантира, че помпата работи само, когато е необходимо, като предотвратява разхода на топлина и енергия. Резултатът е максимален комфорт с минимално количество вода, топлинна и електрическа енергия.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Дебит, Qmax:	0,7m ³ /h
Напор, Hmax:	1,2m
Температура на течността:	2°C-95°C
Мощност:	5-8 W



COMFORT В PM

Ако нуждите на клиента от рециркулация на гореща вода, енергийно ефективния COMFORT В PM е очевидният избор. COMFORT В PM е компактна, лесна за монтаж помпа, с режим на тиха работа и е на непрекъснато разположение с режим за постоянна работа (100%).

COMFORT PM

КЛЮЧОВИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Режими на работа



Режим AUTOADAPT

Помпата COMFORT, се адаптира спрямо навиците на потребителите и автоматично се настройва, за да се гарантира най-доброто удобство и най-големите икономии на енергия на пазара.



Режим на контрол на температурата

Температурата на водата се поддържа в рамките на изчисления диапазон в индивидуалната система, като се гарантира, че помпата работи само когато е необходимо, за да се пести енергия.



100% режим

Помпата работи продължително при пълна скорост.



Тиха работа

Лесна работа

Настройките се променят лесно, като използвате само върха на пръста си

Ниска топлинна загуба

Добавения термоизолационен кожух предотвратява загубата на топлина

Устойчив на корозия месингов корпус

Месинговия корпус елиминира риска от корозия

Лесен монтаж

Компактният дизайн улеснява монтажа в ограничени пространства, точно както ALPHA куплунга позволява лесно свързване без отваряне на клемна кутия.

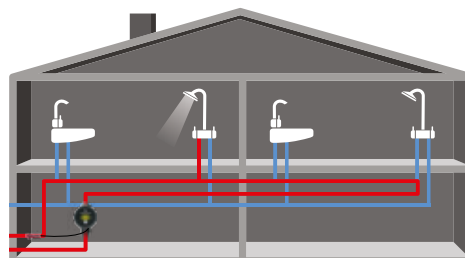
Минимизиране на разхода на вода

Всяка година, едно типично тричленно домакинство, със стандартна еднотръбна ViK система израсходва до 16,000 литра чиста вода, в следствие изчакването на топла вода. Помпата COMFORT PM, доставя мигновено гореща вода, ефективно елиминира скъпо- и досадно – чакане, което средно продължава до 60 секунди или 0,15 литра разход вода на секунда. Конкретният резултат от помпата

COMFORT PM е: по-нисък разход на електроенергия и увеличен комфорт, при минимална употребата на вода.

Какво е комфортна рециркуляционна помпа за гореща вода?

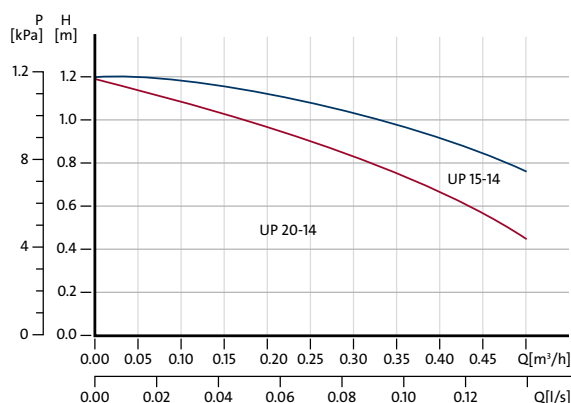
Рециркуляционната помпа за гореща вода е помпа създадена за рецикулация на битова гореща вода. За подпомагане на процеса, се изисква връщаща тръба.



ВИДОВЕ

ПРОДУКТ	ТИП	ПРОДУКТОВ НОМЕР
COMFORT	UP15-14B PM	97916771
COMFORT w. non-return valve	UP20-14BX PM	97916772
COMFORT AUTOADAPT	UP15-14BA PM	97916757
COMFORT AUTOADAPT w. non-return valve	UP20-14BXA PM	97916749
Time Switch		98465228

РАБОТНИ КРИВИ



Допълнителен Time Switch

Grundfos COMFORT PM може да бъде оборудван с допълнителен 24 часа Time Switch с 15 минутни интервали. Time Switch е приложим и с други 230 V до 2500 W помпи.

