

ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОС

Циркуляционный насос предназначен для обеспечения циркуляции теплоносителя по контурам теплого пола.

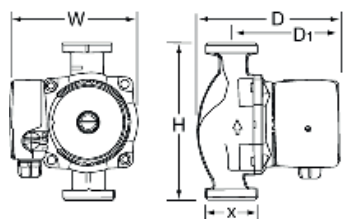
Насос обеспечивает равномерное распределение теплоносителя по всей длине контуров теплого пола.
Страна производитель — Франция.



Технические характеристики

Максимальный напор	6 м
Пропускная способность	4.3 куб. м/час
Питание	220В, 50Гц
Минимальное рабочее давление	1 бар
Максимальное рабочее давление	10 бар
Максимальная потребляемая мощность	99 Вт
Диаметр соединения	1 ½"
Установка насоса	вертикальная
Допустимая температура жидкости	до 110°C
Макс. допустимая температура окружающей среды	до 40°C
Монтажный размер	130 мм
Положение монтажной коробки	3-6-9-12 часов
Вес	2,4 кг
Гарантия	2 года

Габаритные размеры



H, мм	W, мм	D, мм	D1, мм	Вес, кг	X, дюйм
130	123	130	96	2,2	G 1 ½"