



STOUT

все складывается

НОВИНКА

СДЕЛАНО В ЕВРОПЕ

НАСОСЫ MINI PRO, MINI

ОСОБЕННОСТИ MINI PRO

- Защита от сухого хода предохраняет от работы без перекачиваемой жидкости
- Цифровой дисплей показывает рабочие параметры: мощность (Вт), напор (м), расход (м³/ч)
- Ультралегкий дизайн, вес самой тяжелой модели не более 1.9 кг
- Автоматический режим для оптимального энергопотребления и комфорта
- 3 характеристики пропорционального давления для систем радиаторного отопления
- 3 характеристики постоянного давления для систем теплого пола
- 3 постоянных скорости для контура котла, вентиляции и ГВС
- Ночной режим работает в комбинации с вышеуказанными режимами
- Автоматический летний режим для предотвращения блокировки ротора насоса
- Надежный пуск насоса



ОСОБЕННОСТИ MINI

- Защита от сухого хода предохраняет от работы без перекачиваемой жидкости
- Ультралегкий дизайн вес самой тяжелой модели не более 1.9 кг
- 3 характеристики пропорционального давления для систем радиаторного отопления
- 3 характеристики постоянного давления для систем теплого пола
- 3 постоянных скорости для контура котла, вентиляции и ГВС
- Автоматический летний режим для предотвращения блокировки ротора насоса
- Надежный пуск насоса



Технические характеристики		Тип	P _{max} [W]	I _{max} [A]	EEL
Q _{max}	до 4,3 м ³ /ч	MINI XX-30	15	0,16	0,12
H _{max}	до 8 м	MINI XX-40	20	0,20	0,13
DN	15/20/25/32	MINI XX-60	35	0,35	0,16
Трубное присоединение	Rp 1/2 / Rp 3/4 Rp 1 / Rp 1 1/4	MINI XX-80	50	0,50	0,18
Тип присоединения	резьбовой	t внешней среды		t перекачиваемой жидкости	
Класс изоляции	F	25°C		от -10°C до +110°C	
Степень защиты	IP 44	30°C		от -10°C до +100°C	
Напряжение	1 ~ 230V, 50 Hz	35°C		от -10°C до +90°C	
Монтажная длина	130/180 мм	40°C		от -10°C до +80°C	