

Название компании: ООО "Таун Хаус Билдинг"
Разработано:: Андрей Глебов
Телефон: (044)360-40-99
Факс: (044)224-61-62
Дата: 04.07.2011

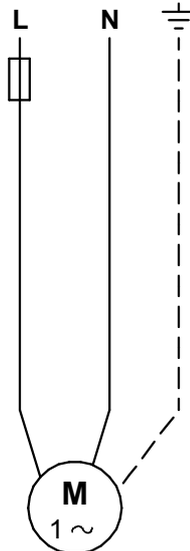
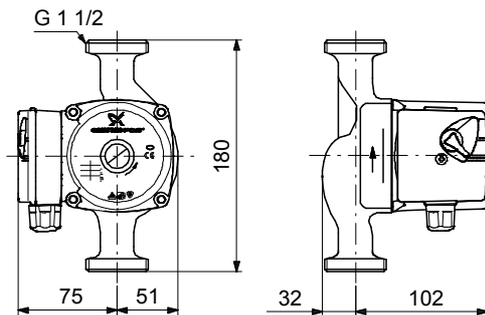
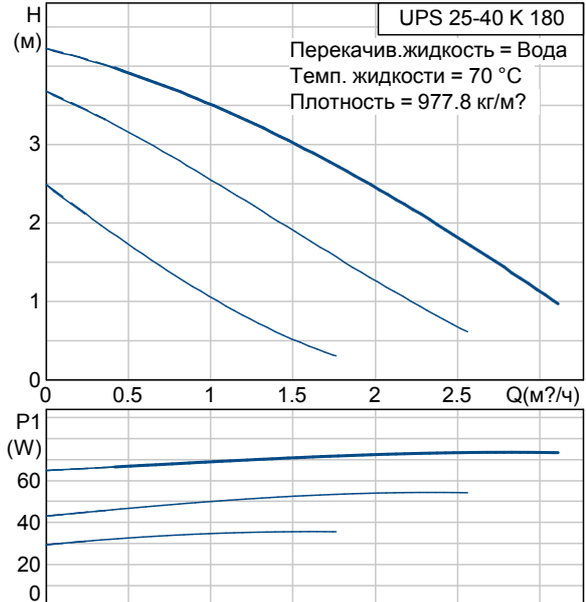
Позиция	Счет	Параметр	Стоимость в розницу
	1	<p>UPS 25-40 K 180</p>  <p>Внимание! Фотография продукта может отличаться от существующего.</p> <p> Номер изделия: 59544505 Насос, оснащенный электродвигателем с мокрым ротором и защищенным статором, без сальниковых уплотнений, с двумя уплотнительными кольцами. Подшипники смазываются перекачиваемой жидкостью. частоты вращения. </p> <p>Характеристики насоса:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Керамические вал и радиальные подшипники. - Осевой подшипник из графита. - Гильза ротора и подшипниковая обойма сделаны из нержавеющей стали. - Коррозионно-стойкое рабочее колесо, Составной, PES/PP. - Корпус насоса изЧугун. <p>1-фазный электродвигатель, не требующий дополнительной защиты.</p> <p>Жидкость:</p> <p>Диапазон температур жидкости: -25 .. 95 °C</p> <p>Технич.:</p> <p>TF класс: 95</p> <p>Данные на паспортной табличке: CE</p> <p>Материалы:</p> <p> Корпус насоса: Чугун EN-JL1030 ASTM 30 B </p> <p>Рабочее колесо: Составной, PES/PP</p> <p>Монтаж:</p> <p>Макс. окр. среды при темп-ре жидкости 80 оС: 80 °C</p> <p>Макс. рабочее давление: 10 бар</p> <p>Соединение труб: G 1 1/2</p> <p>Допустимое давление: PN 10</p> <p>Монтажная длина: 180 мм</p> <p>Данные электрообор-я:</p> <p>Подводимая мощность при скорости 1: 35 Вт</p> <p>Подводимая мощность при скорости 2: 55 Вт</p> <p>Подводимая мощность при скорости 3: 75 Вт</p> <p>Промышленная частота: 50 Hz</p> <p>Номинальное напряжение: 1 x 230 V</p> <p>Ток при частоте вращения 1: 0.16 A</p> <p>Ток при частоте вращения 2: 0.25 A</p> <p>Макс. ток: 0.32 A</p>	139,83 Ђ

Название компании: ООО "Таун Хаус Билдинг"
Разработано:: Андрей Глебов
Телефон: (044)360-40-99
Факс: (044)224-61-62
Дата: 04.07.2011

<i>Позиция</i>	<i>Счет</i>	<i>Параметр</i>	<i>Стоимость в розницу</i>
		Размер конденсатора - работа: 2 mF Класс защиты (IEC 34-5): 42 Класс изоляции (IEC 85): F Другое: Нетто вес: 2.6 кг Полный вес: 2.8 кг Объем упаковки: 0.004 м?	

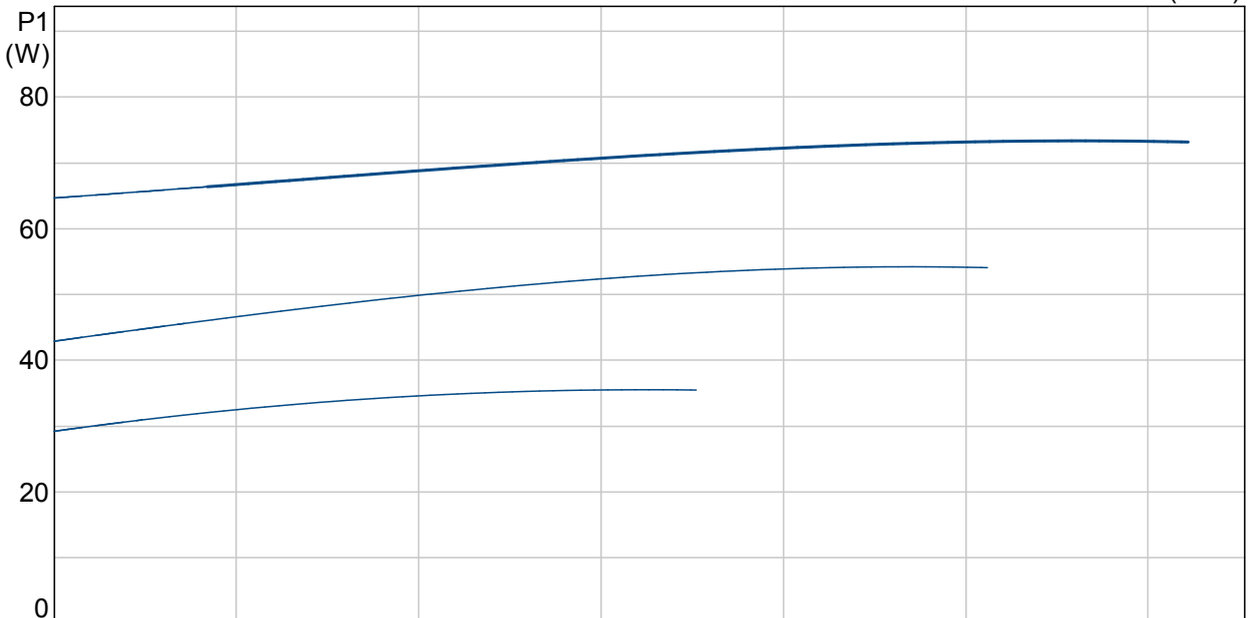
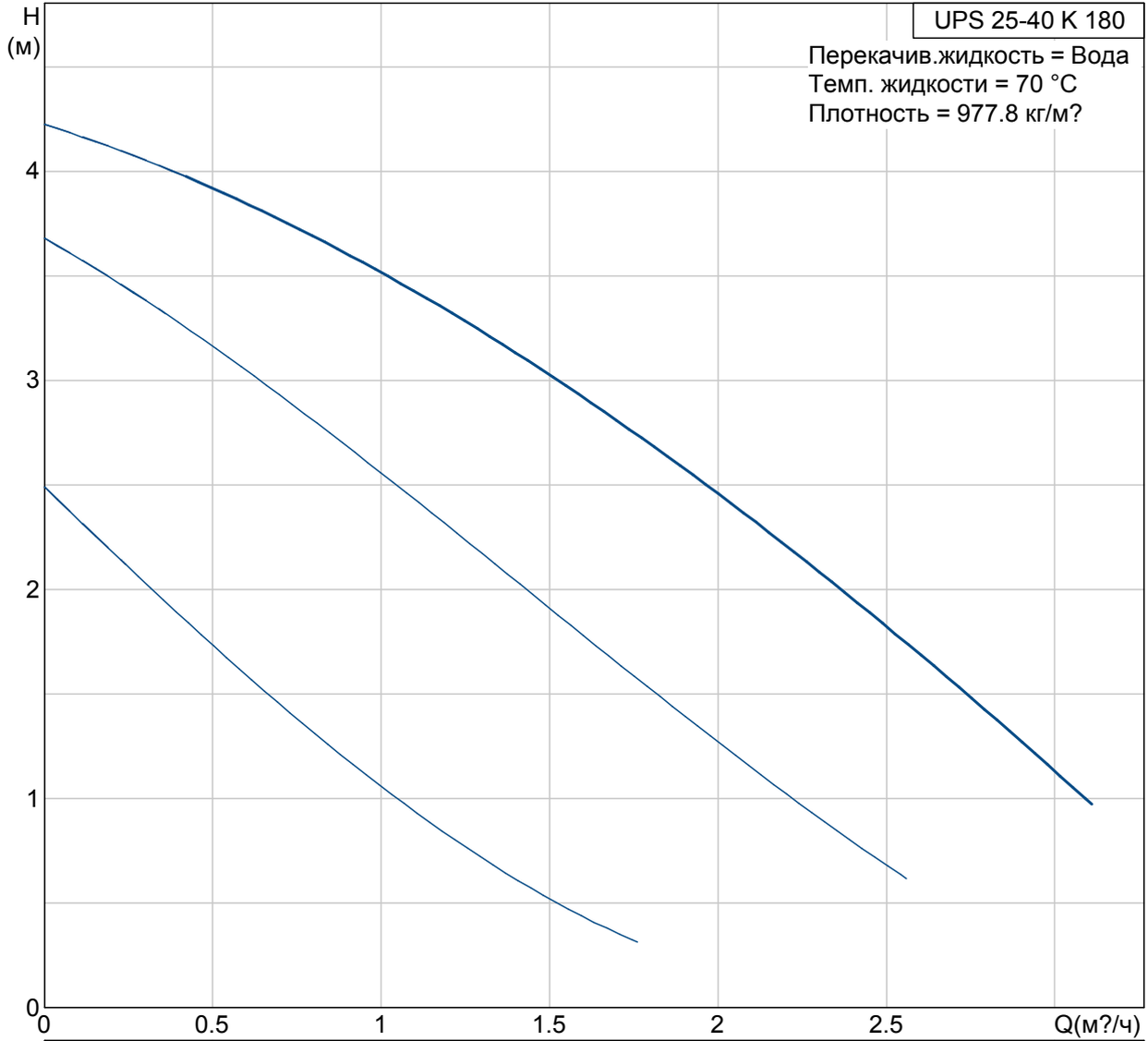
Название компании: ООО "Таун Хаус Билдинг"
Разработано: Андрей Глебов
Телефон: (044)360-40-99
Факс: (044)224-61-62
Дата: 04.07.2011

Описание	Значение
Наименование продукта:	UPS 25-40 K 180
№ продукта:	59544505
EAN номер:	5708601064715
Цена:	139,83 Ђ
Технич.:	
Количество скоростей:	3
Макс гидростатический напор:	40 дм
TF класс:	95
Данные на паспортной табличке:	CE
Материалы:	
Корпус насоса:	Чугун EN-JL1030
	ASTM 30 B
Рабочее колесо:	Составной, PES/PP
Монтаж:	
Макс. окр. среды при темп-ре жидкости 80 оС:	80 °С
Макс. рабочее давление:	10 бар
Соединение труб:	G 1 1/2
Допустимое давление:	PN 10
Монтажная длина:	180 мм
Жидкость:	
Диапазон температур жидкости:	-25 .. 95 °С
Холодная вода:	исполнение для холодной воды
Данные электрообор-я:	
Подводимая мощность при скорости 1:	35 Вт
Подводимая мощность при скорости 2:	55 Вт
Подводимая мощность при скорости 3:	75 Вт
Промышленная частота:	50 Hz
Номинальное напряжение:	1 x 230 V
Ток при частоте вращения 1:	0.16 A
Ток при частоте вращения 2:	0.25 A
Макс. ток:	0.32 A
Размер конденсатора - работа:	2 мuF
Класс защиты (IEC 34-5):	42
Класс изоляции (IEC 85):	F
Защита электродвигателя:	Отсутс.
Тепловая защита:	IMP.
Устр-ва управл-ия:	
Положение коробки выводов:	9H
Другое:	
Нетто вес:	2.6 кг
Полный вес:	2.8 кг
Объем упаковки:	0.004 м³



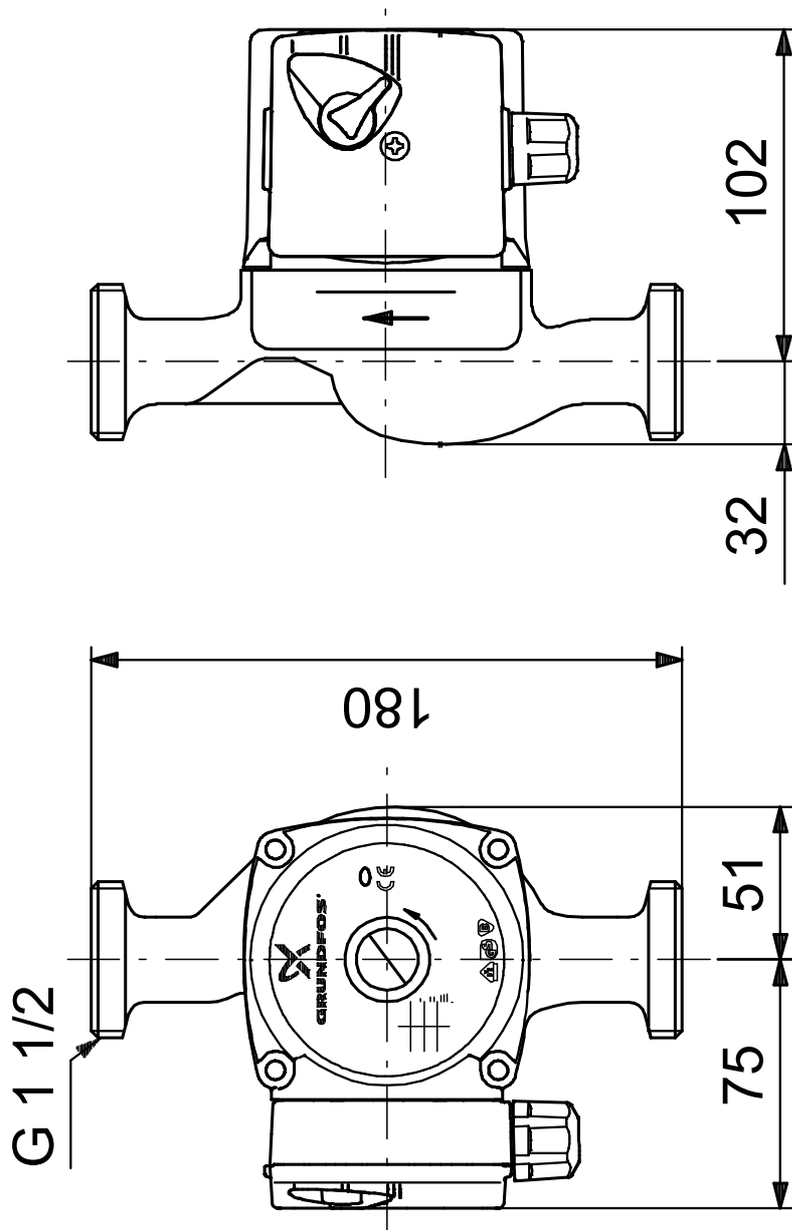
Название компании: ООО "Таун Хаус Билдинг"
Разработано:: Андрей Глебов
Телефон: (044)360-40-99
Факс: (044)224-61-62
Дата: 04.07.2011

59544505 UPS 25-40 К 180 50 Гц



Название компании: ООО "Таун Хаус Билдинг"
Разработано: Андрей Глебов
Телефон: (044)360-40-99
Факс: (044)224-61-62
Дата: 04.07.2011

59544505 UPS 25-40 К 180 50 Гц

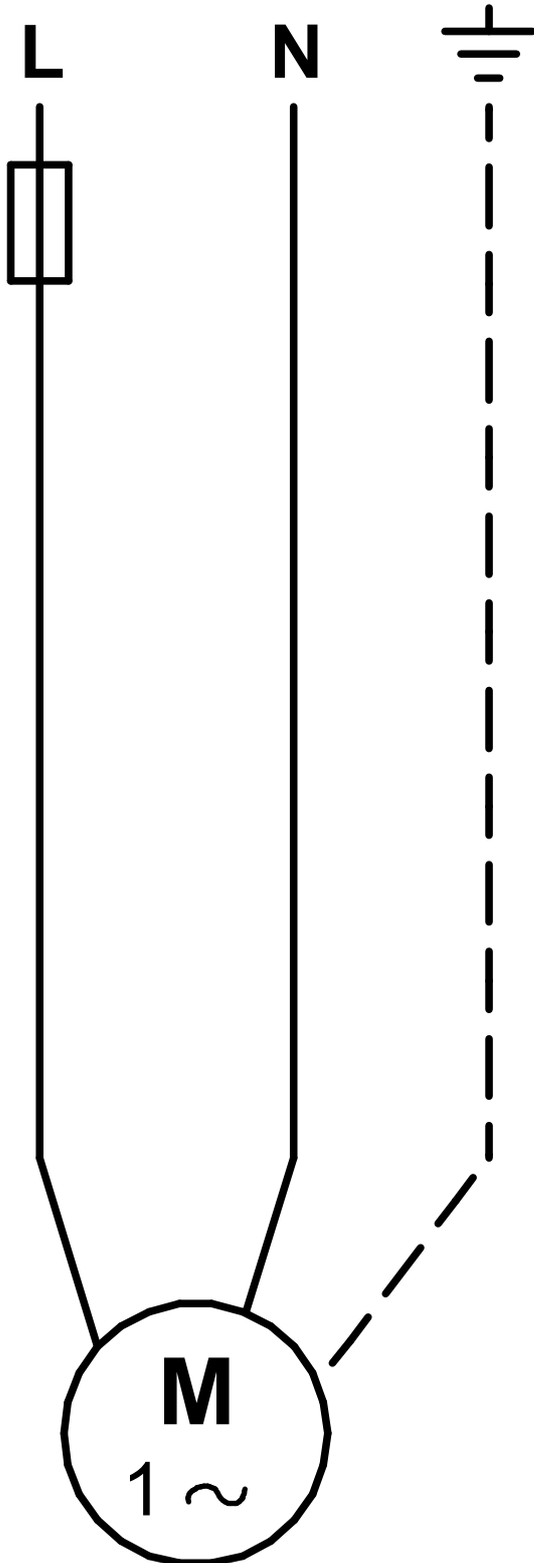


Внимание! Все величины даны в [мм], если не указано иное.

Правовая оговорка: На данном упрощённом габаритном чертеже представлены не все компоненты.

Название компании: ООО "Таун Хаус Билдинг"
Разработано: Андрей Глебов
Телефон: (044)360-40-99
Факс: (044)224-61-62
Дата: 04.07.2011

59544505 UPS 25-40 К 180 50 Гц



Внимание! Если иначе не оговорено, то все единицы измерения в (мм).