

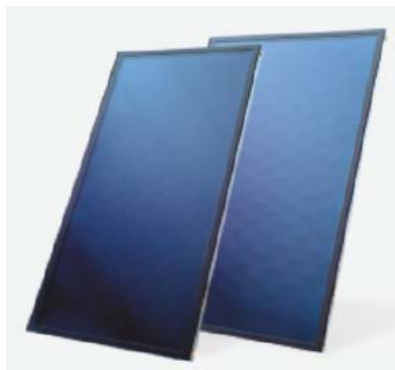
23.05.2018

Плоские солнечные коллекторы



Модель KS2100 F TLP AC R

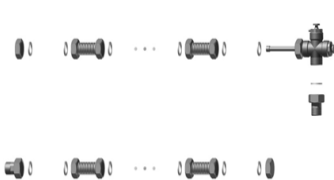

Модель KS2600 F TLP AC R



10 лет гарантии

Размеры Ш x Д x В	1037 x 2018 x 89 мм
Вес	37 кг
Общая площадь	2,09 м ²
Оптическая эффективн.	79,1 %
Коэф. а1	3,342 Вт/м ² К
Коэф. а2	0,014 Вт/м ² К ²
Корпус коллектора	алюминий, окрашен. в матово коричневый цвет
Стекло	Призмат., антирефл.
Абсорбер	алюминий/медь
Температура стагнации	196,6°С
Селективное покрытие	PVD
Присоед. размер	¾"
Цена в евро,	415

Размеры Ш x Д x В	1334 x 2018 x 89 мм
Вес	43 кг
Общая площадь	2,62 м ²
Оптическая эффективн.	79,1 %
Коэф. а1	3,342 Вт/м ² К
Коэф. а2	0,014 Вт/м ² К ²
Корпус коллектора	алюминий, окрашен. в матово коричневый цвет
Стекло	Призмат., антирефл.
Абсорбер	алюминий/медь
Температура стагнации	196,6°С
Селективное покрытие	PVD
Присоед. размер	¾"
Цена в евро,	495

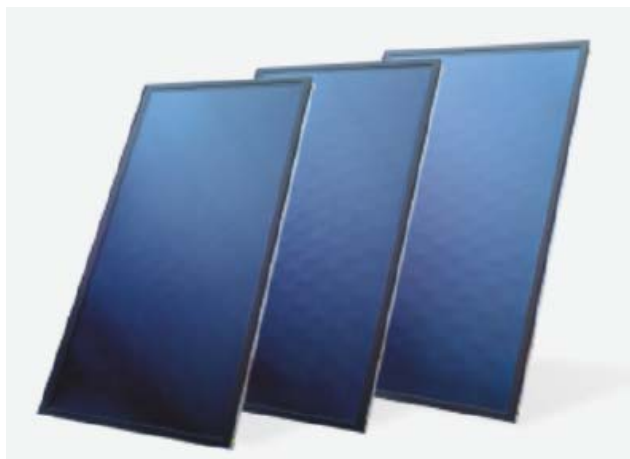
Монтажные присоединения с воздушным клапаном для коллекторов		Код	Цена в Евро	
	Комплект присоединительных фитингов для 1 коллектора	47.01.01	33	
	Комплект присоединительных фитингов для 2 коллекторов	47.01.02	38	
	Комплект присоединительных фитингов для 3 коллекторов	47.01.03	50	
	Комплект присоединительных фитингов для 4 коллекторов	47.01.04	60	
	Комплект присоединительных фитингов для 5 коллекторов	47.01.05	70	
	Комплект присоединительных фитингов для 6 коллекторов	47.01.06	80	
	Комплект присоединительных фитингов для 7 коллекторов	47.01.07	90	
	Комплект присоединительных фитингов для 8 коллекторов	47.01.08	100	
Монтажная платформа с крюками для установки коллекторов на скатной крыше		Код	Цена в Евро	
	Комплект установочный для 2 коллекторов на скатной крыше (угол наклона более 30°)	KS2100	64.03.00	150
		KS2600	64.12.00	190
	Комплект установочный дополнит. коллектора на скатной крыше (угол наклона более 30°)	KS2100	64.01.00	90
		KS2600	64.10.00	100
	Комплект установочный для 2 коллекторов на скатной крыше (угол наклона от 15° до 30°)	KS2100	66.03.00	160
		KS2600	66.12.00	205
	Комплект установочный дополнит. коллектора на скатной крыше (угол наклона от 15° до 30°)	KS2100	66.01.00	95
		KS2600	66.10.00	105

Плоские солнечные коллекторы



Модель KS2100 F TLP AC



Модель KS2600 F TLP AC



10 лет гарантии

Размеры Ш x Д x В	1037 x 2018 x 89 мм
Вес	37 кг
Общая площадь	2,06 м ²
Оптическая эффективн.	75,3%
Коеф. а1	3,168 Вт/м ² К
Коеф. а2	0,012 Вт/м ² К ²
Корпус коллектора	алюминий, окрашен. в матово коричневый цвет
Стекло	Призматическое
Абсорбер	алюминий/медь
Температура стагнации	201,2°С
Селективное покрытие	PVD
Присоединительный размер	¾"
Цена в евро,	380

Размеры Ш x Д x В	1334 x 2018 x 89 мм
Вес	42,6 кг
Общая площадь	2,62 м ²
Оптическая эффективн.	75,3%
Коеф. а1	3,168 Вт/м ² К
Коеф. а2	0,012 Вт/м ² К ²
Корпус коллектора	алюминий, окрашен. в матово коричневый цвет
Стекло	Призматическое
Абсорбер	алюминий/медь
Температура стагнации	201,2°С
Селективное покрытие	PVD
Присоединительный размер	¾"
Цена в евро,	460

	Декоративная планка между коллекторами		41.02.00	8
Треугольная платформа для установки коллекторов на плоской крыше или на земле			Код	Цена в Евро
	Комплект установочный для 2 коллекторов для плоской крыши	KS2100	60.03.00	190
		KS2600	60.12.00	215
	Комплект установочный дополнительного коллектора для плоской крыши	KS2000	60.01.00	110
		KS2600	60.10.00	120