

г. Алматы, ул. Бокейханова, 233
 info@kelet.kz, www.kelet.kz

Алматы
 +7 (727) 298-88-69,
 +7 (727) 298-83-45,
 osa@kelet.kz

Астана
 +7 (7172) 55-93-94,
 +7 (7172) 55-93-96,
 astana@kelet.kz

Караганда
 +7 (7212) 55-93-52,
 +7 (7212) 55-93-50,
 karaganda@kelet.kz

Актобе
 +7 (7132) 70-46-90,
 +7 (7132) 70-46-92,
 aktobe@kelet.kz

По Казахстану
 +7 (727) 298-90-19,
 +7 (727) 259-89-31,
 bpp@kelet.kz

ПРАЙС-ЛИСТ от 01.02.2018 г.

ЭЛЕКТРОКОНВЕКТОРЫ и ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ




Предназначены для эффективного обогрева жилых, офисных, торговых и вспомогательных помещений. Режим работы продолжительный. Оснащены защитой от перегрева, не сжигают кислород и не высушивают воздух.

Электроконвекторы оснащены:

- двухступенчатым регулятором мощности для выбора экономичного режима
- термостатом для автоматического поддержания заданной температуры в помещении
- встроенным ионизатором воздуха для создания комфортного микроклимата
- комплектом для настенного монтажа
- дисплеем с индикацией заданного режима работы, 24 часовым таймером на отключение

Код	Рисунок	Модель	Потребляемая мощность выбранного режима работы, кВт		Макс. потребляемая мощность, кВт	Габаритные размеры, мм	Масса, Кг	*Цена с НДС, тенге
			I	II				
20.01.04.001		ЭВУБ 0,5 (220)	0,5		0,5	460x400x78	4,6	8 700
20.01.04.002		ЭВУБ 1,0 (220) (и)	0,5	1	1,0	460x400x78	4,6	9 400
20.01.04.003		ЭВУБ 1,5 (220) (и)	0,75	1,5	1,5	595x400x78	5,5	10 400
20.01.04.004		ЭВУБ 2,0 (220) (и)	1	2	2,0	830x400x78	7,1	12 500
20.01.04.005		ЭВУА 1,5 (220) (и)	0,75	1,5	1,5	595x400x78	5,5	19 260
20.01.04.006		ЭВУА 2,0 (220) (и)	1	2	2,0	830x400x78	7,1	22 050

Тепловентиляторы оборудованы встроенным вентилятором, для

Код	Рисунок	Модель	Потребляемая мощность, кВт	Комплектация	Габаритные размеры, мм	Масса, Кг	*Цена с НДС, тенге
20.01.04.007		ТВ-1500	1,5	ручка, колеса	750x305x160	4,2	13 950
20.01.04.008		ТВ-2000	2,0	только настенный	750x305x160	4,2	13 140

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

*Цена из наличия на складе