

## ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ КАНАЛЬНОГО ТИПА

НИЗКОНАПОРНЫЕ

### KTLZ

Внутренние блоки этого типа широко используются в жилых и коммерческих помещениях и обладают рядом достоинств:

- легкий и компактный блок высотой всего 210 мм размещается за подвесным или подшивным потолком комнаты или прихожей и незаметен в интерьере;
- низкий уровень шума от 32 дБА;
- внешнее статическое давление до 30 Па;
- встроенный электронно-расширительный клапан;
- возможность предварительной установки уровня внешнего статического давления, учитывающего потери в воздуховодах;
- простое обслуживание и эксплуатация;
- воздушный фильтр в стандартной комплектации;
- встроенный дренажный насос с высотой подъема конденсата до 750 мм.



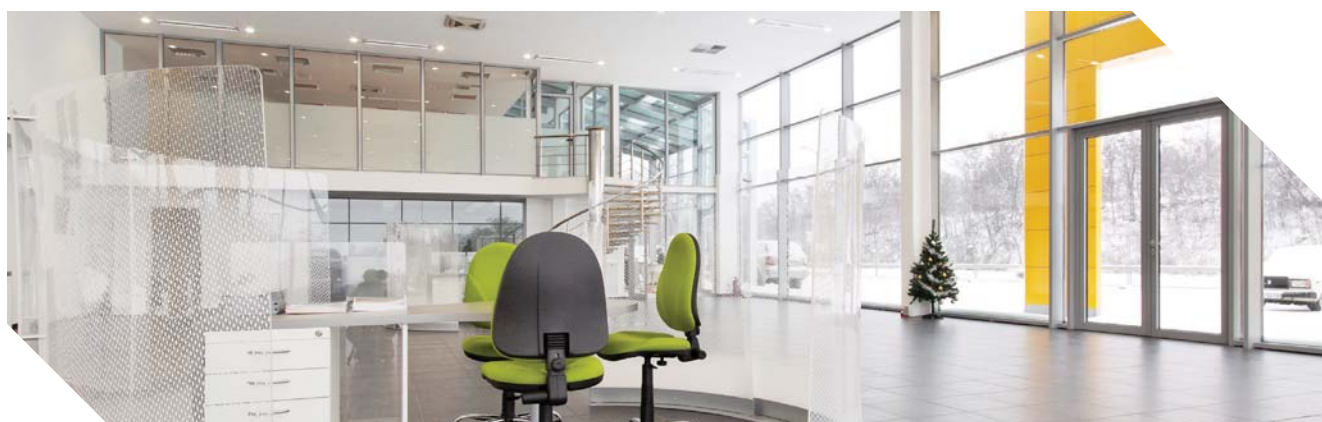
ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ

**KWC-51 в комплекте**



МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

**KTLZ24HFAN1  
KTLZ30HFAN1  
KTLZ40HFAN1**



### ОХЛАЖДЕНИЕ/НАГРЕВ

МОДЕЛЬ			KTLZ24HFAN1	KTLZ30HFAN1	KTLZ40HFAN1
Производительность	кВт	Охлаждение	2.2	2.8	3.6
		Нагрев	2.6	3.2	4.0
Электропитание	В, Гц, Ф	Однофазное	220~240, 50, 1		
Расход воздуха	м³/ч	Высокий/средний/низкий	662/425/361	674/430/370	715/491/427
Ток	А	Рабочий	0.31	0.31	0.33
Потребляемая мощность	Вт	Охлаждение	57	57	61
		Нагрев	57	57	61
Уровень шума	дБА	Высокий/средний/низкий	36/35/32	37/35/32	38/37/33
Внешнее статическое давление	Па	-	30		
Габариты (ШхВхГ)	мм	Внутренний блок	700x210x500	700x210x500	700x210x500
Масса	кг	Внутренний блок	17.5	17.5	17.5
Трубопровод хладагента	мм	Диаметр для жидкости	6.35	6.35	6.35
		Диаметр для газа	12.7	12.7	12.7