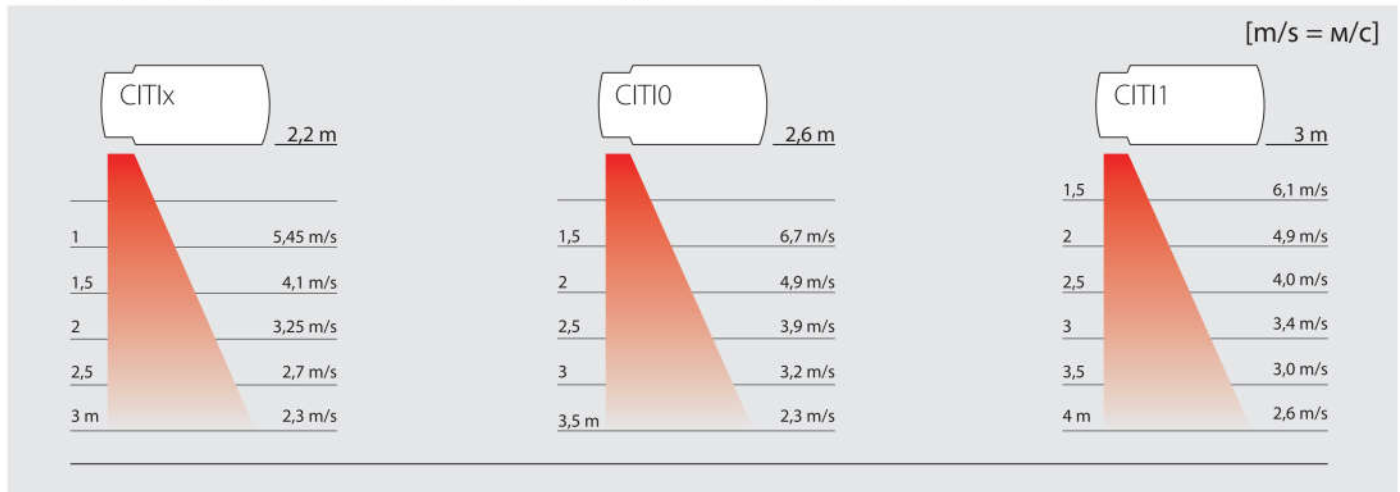


Классы производительной мощности и рекомендуемая высота размещения



Технические данные	CITI 100-4-Lix N(E)	CITI 150-4-Lix N(E)	CITI 200-4-Lix N(E)	CITI 250-4-Lix N(E)	CITI 100-4-LiO N(E)	CITI 150-4-LiO N(E)	CITI 200-4-LiO N(E)	CITI 250-4-LiO N(E)	CITI 100-4-Li1 N(E)	CITI 150-4-Li1 N(E)	CITI 200-4-Li1 N(E)	CITI 250-4-Li1 N(E)
Мощность воздуха - нагреватель N [м³/ч]	1600	2420	3250	4050	2100	3200	4300	5400	2600	3650	5250	6380
Мощность воздуха - нагреватель NN [м³/ч]	1560	2350	3200	4100	2020	3100	4200	5250	2650	3925	5050	6150
тепло водный нагреватель - мощность N [кВт]	11,6	19,2	27,5	34,6	13,5	22,5	32,3	40,9	15,1	24,3	36,2	45,0
вода 80/60°C / t=18°C перепад давления [кПа]	5,3	3,8	9,4	7,2	7,0	5,1	12,6	9,7	8,6	5,8	15,5	11,5
Расход [м³/ч]	0,47	0,79	1,15	1,48	0,58	0,94	1,37	1,73	0,65	1,0	1,55	1,9
тепло водный нагреватель - мощность NN [кВт]	9,3	15,9	22,3	28,5	10,8	18,9	26,5	33,2	12,7	21,8	29,6	36,5
вода 60/40°C / t=18°C перепад давления [кПа]	1,9	4,2	4,1	3,1	2,6	5,7	5,6	4,0	3,4	7,3	6,8	4,8
Расход [м³/ч]	0,39	0,68	0,94	1,19	0,43	0,79	1,11	1,40	0,54	0,9	1,26	1,55
Подключение [DN]	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Электр. нагреватель - E** мощность алыт 1 Макс. [кВт]	5	5	10	12,5	5	7,5	12,5	15	5	7,5	15	17,5
мощность алыт 2 Макс. [кВт]	7,5	7,5	12,5	15	7,5	10	15	17,5	7,5	10	20	20
мощность алыт 3 Макс. [кВт]	-	10	15	17,5	10	12,5	17,5	20	10	12,5	22,5	25
мощность алыт 4 Макс. [кВт]	-	-	-	20	-	15	20	22,5	-	15	25	27,5
питание электрического нагревателя [В]	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400
секции [количество]	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Электрические характеристики вентилятора для завес с теплообменником N и завесы с холодным воздухом. Для теплообменника NN и электрические завесы см. подробный каталог Li.												
Потребляемая мощность вентилятора [Вт]	540	810	1080	1350	540	810	1080	1350	810	1080	1350	1620
Сила тока вентилятора [А]	2,4	3,6	4,8	6,0	2,4	3,6	4,8	6,0	3,6	4,8	6,0	7,2
Напряжение вентилятора [В]	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
Тип управления	Econ, Econ Dual, Ditrionic (Plus)											
Электрическая защита	IP22	IP22	IP22	IP22	IP22	IP22	IP22	IP22	IP22	IP22	IP22	IP22
Уровень шума* дБ (А)	52	53	55	56	55	58	61	63	59	62	62	65
Масса [кг]	43	65	83	108	44	67	85	110	45	69	86	111

* Уровень звукового давления Lp (А) дБ(А) в 3м от единицы, ** мощность электрического нагревателя можно поставлять в различных вариантах

Аксессуары:	
Электрические (см. стр. 50)	Механические (см. стр. 52)
<input checked="" type="checkbox"/> Ditrionic - пульт с дисплеем	<input checked="" type="checkbox"/> DKM - дверной контакт механический
<input checked="" type="checkbox"/> Econ - пульт	<input checked="" type="checkbox"/> 2-3-ходовые клапаны - термостатические и электрические клапаны (см. стр. 58)
<input checked="" type="checkbox"/> DKMG - магнитный дверной контакт	<input checked="" type="checkbox"/> Кронштейны - подпотолочные и настенные
<input checked="" type="checkbox"/> Комнатный датчик	<input checked="" type="checkbox"/> Соединительный шланг
<input checked="" type="checkbox"/> TP - комнатный термостат	<input checked="" type="checkbox"/> Запасные фильтры - EU2