

Компактные приточно-вытяжные установки NEIVA

13.01.2021

Серия	Модель	Стоимость (с НДС)	Дополнительные опции						Подключение внешнего АКК	Подключение дополнительного нагревателя
			Гибкая вставка		Клапан воздушный		Клапан воздушный с подогревом			
			Типоразмер	Стоимость (с НДС)	Типоразмер	Стоимость (с НДС)	Типоразмер	Стоимость (с НДС)		
Приточные/подвесные установки										
NEIVA UC	UC-100-W	145 000 р.	X		D 125 мм	1 033 р.	X			
	UC-300-W	149 000 р.			D 160 мм	1 100 р.				
	UC-600-W	130 000 р.			D 200 мм	1 233 р.				
	UC-100-E1,5	96 000 р.	X		D 125 мм	1 033 р.	X			
	UC-100-E3	97 000 р.			D 160 мм	1 100 р.				
	UC-300-E4,5	110 000 р.								
	UC-300-E6	110 000 р.			D 200 мм	1 233 р.				
	UC-600-E9	117 000 р.								
	UC-600-E12	121 000 р.								
	Приточно-вытяжные/подвесные установки с противоточным рекуператором									
NEIVA UCP	UCP-100-E0,5-2	168 000 р.	X		D 125 мм	1 033 р.	X		V	
	UCP-300-E1,5-2	200 000 р.			D 160 мм	1 100 р.			V	
	UCP-600-E2-2	217 000 р.			D 200 мм	1 233 р.			V	
Приточно-вытяжные/напольные установки с противоточным рекуператором										
NEIVA FP	FPV-100-E0,5-2	217 000 р.	X		D 125 мм	1 033 р.	X		V	
	FPV-300-E1,5-2	253 000 р.			D 160 мм	1 100 р.			V	
	FPV-600-E2-2	274 000 р.			D 200 мм	1 233 р.			V	
	FPV-1000-E3-2	391 000 р.			D 250 мм	1 324 р.			V	
	FPV-2000-E6-2	485 000 р.			D 315 мм	1 388 р.			V	
	FP-1000-E3-2	426 000 р.			500*250 мм	1 456 р.			500*250 мм	5 420 р.
	FP-2000-E6-2	522 000 р.	500*300 мм	1 525 р.	500*300 мм	5 420 р.	490*300 мм	16 659 р.	V	
	FP-3000-E9-2	649 000 р.	600*350 мм	1 732 р.	600*350 мм	6 740 р.	590*350 мм	18 509 р.	V	
	Приточно-вытяжные/напольные установки с роторным рекуператором									
	NEIVA FR	FR-1000-W-2	469 000 р.	500*250 мм	1 456 р.	500*250 мм	5 420 р.	490*250 мм	16 659 р.	V
FR-2000-W-2		506 000 р.	500*300 мм	1 525 р.	500*300 мм	5 420 р.	490*300 мм	16 659 р.	V	
FR-3000-W-2		596 000 р.	600*350 мм	1 732 р.	600*350 мм	6 740 р.	590*350 мм	18 509 р.	V	
FR-1000-E6-2		459 000 р.	400*200 мм	1 249 р.	400*200 мм	4 250 р.	390*200 мм	15 796 р.	V	
FR-2000-E7,5-2		490 000 р.	500*300 мм	1 525 р.	500*300 мм	5 420 р.	490*300 мм	16 659 р.	V	
FR-2000-E15-2		493 000 р.							V	
FR-3000-E18-2		582 000 р.	600*350 мм	1 732 р.	600*350 мм	6 740 р.	590*350 мм	18 509 р.	V	
FR-3000-E9-2		636 000 р.							V	

* Гибкие вставки, воздушные клапаны и электроприводы не входят в комплект поставки установок и должны быть заказаны отдельно.

** Клапан утепленный может быть установлен только на указанные установки исполнения 2.

*** Управление воздушным клапаном может осуществляться электромеханическим приводом как с возвратной пружиной так и без нее, с напряжением питания 220 В.

Компактные приточно-вытяжные установки NEIVA 2*

Серия	Модель	Стоимость (с НДС)	Дополнительные опции								Подключени е внешнего АКК	Подключение дополнительного нагревателя
			Гибкая вставка		Клапан воздушный		Клапан воздушный с подогревом		Монтажный комплект для двери с роликами			
			Типоразмер	Стоимость (с НДС)	Типоразмер	Стоимость (с НДС)	Типоразмер	Стоимость (с НДС)	Типоразмер	Стоимость (с НДС)		
Приточные/подвесные установки												
NEIVA 2 C	C-600-W1	171 425 Р	500*270 мм	1 484 р.	270*500 мм	4 450 р.	270*500 мм	16 130 р.	x	v		
	C-600-W2	172 167 Р										
	C-1000-W1	183 806 Р	600*320 мм	1 690 р.	320*600 мм	5 820 р.	320*600 мм	16 937 р.				
	C-1000-W2	185 558 Р										
	C-1500-W1	220 199 Р	630*320 мм	1 732 р.	320*630 мм	6 340 р.	320*630 мм	17 252 р.				
	C-1500-W2	222 783 Р										
	C-2000-W1	233 396 Р	700*420 мм	1 966 р.	420*700 мм	7 270 р.	420*700 мм	20 465 р.				
	C-2000-W2	231 864 Р										
	C-3000-W1	243 895 Р	800*420 мм	2 104 р.	420*800 мм	7 870 р.	420*800 мм	22 947 р.				
	C-3000-W2	242 975 Р										
NEIVA 2 C	C-600-E9	178 146 Р	500*270 мм	1 484 р.	270*500 мм	4 450 р.	270*500 мм	16 130 р.	x	v		
	C-600-E13,5	191 794 Р										
	C-1000-E18	208 490 Р	600*320 мм	1 690 р.	320*600 мм	5 820 р.	320*600 мм	16 937 р.				
	C-1000-E24	225 394 Р										
	C-1500-E24	262 824 Р	630*320 мм	1 732 р.	320*630 мм	6 340 р.	320*630 мм	17 252 р.				
	C-1500-E30	267 752 Р										
	C-2000-E30	281 362 Р	700*420 мм	1 966 р.	420*700 мм	7 270 р.	420*700 мм	20 465 р.				
	C-2000-E45	281 924 Р										
	C-3000-E45	290 451 Р	800*420 мм	2 104 р.	420*800 мм	7 870 р.	420*800 мм	22 947 р.				
Приточно-вытяжные/подвесные установки с противоточным рекуператором												
NEIVA 2 CP	CP-600-E2	292 526 Р	500*270 мм	1 484 р.	270*500 мм	4 450 р.	270*500 мм	16 130 р.	600	3 900 р.	v	
	CP-1000-E3	398 347 Р	600*320 мм	1 690 р.	320*600 мм	5 820 р.	320*600 мм	16 937 р.	1000	4 100 р.		
	CP-1500-E4,5	446 527 Р	630*320 мм	1 732 р.	320*630 мм	6 340 р.	320*630 мм	17 252 р.	1500	4 260 р.		
	CP-2000-E7,5	532 474 Р	700*420 мм	1 966 р.	420*700 мм	7 270 р.	420*700 мм	20 465 р.	2000	4 680 р.		
	CP-3000-E9	579 279 Р	800*420 мм	2 104 р.	420*800 мм	7 870 р.	420*800 мм	22 947 р.	3000	4 810 р.		
Приточно-вытяжные/подвесные установки с перекрестноточным рекуператором												
NEIVA 2 CX	CX-600-E4,5	303 901 Р	500*270 мм	1 484 р.	270*500 мм	4 450 р.	270*500 мм	16 130 р.	600	3 900 р.	v	
	CX-1000-E7,5	406 513 Р	600*320 мм	1 690 р.	320*600 мм	5 820 р.	320*600 мм	16 937 р.	1000	4 100 р.		
	CX-1500-E12	475 938 Р	630*320 мм	1 732 р.	320*630 мм	6 340 р.	320*630 мм	17 252 р.	1500	4 260 р.		
	CX-2000-E22,5	566 420 Р	700*420 мм	1 966 р.	420*700 мм	7 270 р.	420*700 мм	20 465 р.	2000	4 680 р.		
	CX-3000-E24,75	623 227 Р	800*420 мм	2 104 р.	420*800 мм	7 870 р.	420*800 мм	22 947 р.	3000	4 810 р.		

* Цены указаны на комплектацию по умолчанию с одноступенчатой схемой очистки приточного воздуха (F5), с функцией управления фреоновым охладителем (OF), на контроллере Segnetics Matrix и пультом управления Zentec Z031 (DZ), с правой стороной обслуживания (R).

** Гибкие вставки, воздушные клапаны и электроприводы не входят в комплект поставки установок и должны быть заказаны отдельно.

*** Для подбора опциональных комплектующих необходимо обратиться к менеджеру. К подбору также доступны АКК, шумоглушитель, смесительный узел и переход

**** Управление воздушным клапаном может осуществляться электромеханическим приводом как с возвратной пружиной так и без нее, с напряжением питания 220 В.