

# NEON series

ON/OFF / СПЛИТ-СИСТЕМА



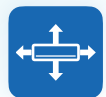
ФУНКЦИЯ  
IFEEL



ИОНИЗАТОР  
ВОЗДУХА



НИЗКИЙ  
УРОВЕНЬ ШУМА



ФУНКЦИЯ  
4D AIR-FLOW



ФИЛЬТР  
3 IN 1



СКРЫТЫЙ  
ДИСПЛЕЙ



КЛАСС ЭНЕРГО-  
ЭФФЕКТИВНОСТИ



ХЛАДАГЕНТ  
R410



БЫСТРЫЙ  
МОНТАЖ



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ NEON ON/OFF

МОДЕЛЬ	ИЗМ.	LAC-07TA	LAC-09TA	LAC-12TA	LAC-18TA	LAC-24TA	
Производительность охлаждения	Вт	2050	2640	3520	5280	7030	
Производительность обогрева	Вт	2200	2800	3700	5420	7180	
Класс энерго-эффективности	Охлаждение/ обогрев	A/A	A/A	A/A	A/A	A/A	
Уровень шума внутреннего блока	дБ(A)	19/22/25/29/34	22/25/29/33/35	25/29/34/39/41	29/32/38/40/43	37/41/45/49/51	
Расход воздуха внутреннего блока	Охлаждение/ обогрев	м³/ч	350	380	500	800	1100
Рабочий ток	Охлаждение/ обогрев	A	3,0/2,8	3,8/3,6	5,1/4,7	7,6/7,0	10,1/9,4
Номинальная потребляемая мощность	Охлаждение/ обогрев	Вт	640/610	820/775	1100/1020	1640/1500	2180/1980
Хладагент/заправочный вес фреона	г	R410A/410	R410A/420	R410A/630	R410A/930	R410A/1550	
Компрессор		RECHI	RECHI	RECHI	RECHI	GMCC	
Трубы	Газовая	дюйм	Ø9,52 (3/8")	Ø9,52 (3/8")	Ø9,52 (3/8")	Ø12 (1/2")	Ø15,88 (5/8")
	Жидкостная	дюйм	Ø6 (1/4")	Ø6 (1/4")	Ø6 (1/4")	Ø6 (1/4")	Ø6 (1/4")
Максимальная длина трассы	м	20	20	20	25	25	
Максимальный перепад высот между блоками	м	8	8	8	8	8	
Расстояние между кронштейнами	Наружный	мм	375	375	439	508	623
	Внутренний	мм	375	375	439	508	623
Масса нетто/ масса брутто	Внутренний	кг	6,5/8,5	7,0/8,5	7,5/9,5	10,5/12,5	13,0/16,0
	Наружный	кг	20,5/22,5	20,0/22,5	26,0/28,5	32,5/35,0	50,0/54,0
Габаритные размеры прибора, (Ш x В x Г)	Внутренний	мм	698x255x190	698x255x190	777x250x201	910x294x206	1010x315x220
	Наружный	мм	654x507x276	654x507x276	754x552x300	817x553x300	968x655x375
Габаритные размеры упаковки, (Ш x В x Г)	Внутренний	мм	764x325x257	764x325x257	850x320x275	979x372x277	1096x390x297
	Наружный	мм	700x545x300	700x545x300	798x575x321	858x585x321	1015x715x425