



**СИСТЕМЫ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ**

**2023**



Сплит-системы ALFACOOOL разработаны на базе международных стандартов, с применением самых передовых технологий.

Соответствие высочайшим стандартам обеспечивается современными возможностями производства и многоступенчатым контролем качества.

- Класс энергоэффективности **A**
- 4 режима работы
- Противопылевый фильтр высокой плотности
- Надежные компрессоры **GMCC**
- Режим **TURBO**
- Функция **AUTORESTART**
- Ночной режим **SLEEP**
- **Таймер**
- Индикация режима работы
- **Накладка на вентили** наружного блока
- Завод **MIDEA**



# ИНВЕРТОРНЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ APUS



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

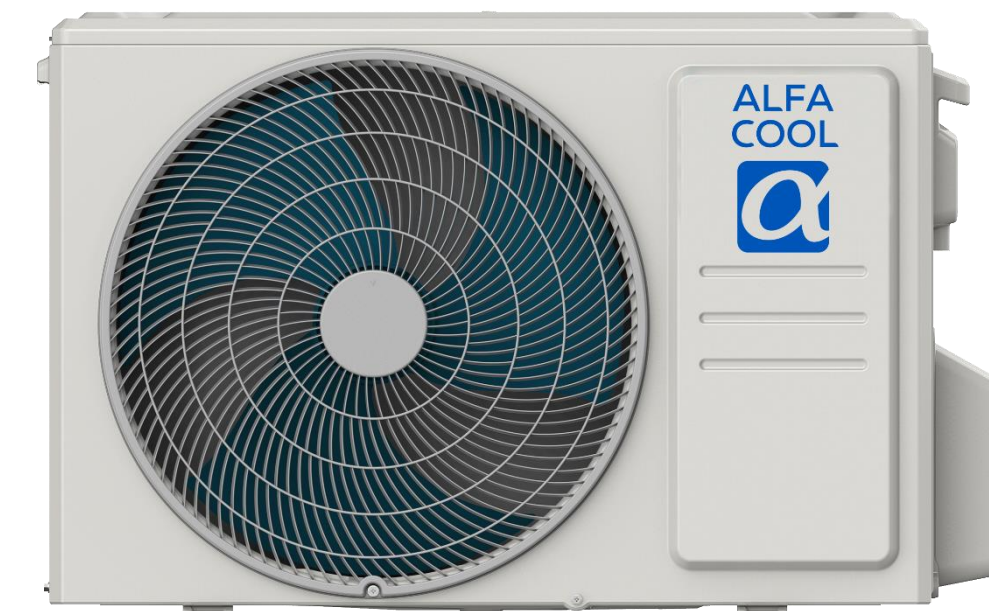
Модель, внутренний блок	APSI-07CH/IDU	APSI-09CH/IDU	APSI-12CH/IDU
Модель, наружный блок	APSI-07CH/ODU	APSI-09CH/ODU	APSI-12CH/ODU
Электропитание, В/Гц/Ф	220-240/50/1		
Номинальная холодопроизводительность (диапазон), кВт	2,35 (1,03-2,64)	2,85 (1,17-3,22)	3,43 (1,29-3,60)
Номинальная теплопроизводительность (диапазон), кВт	2,47 (0,88-2,93)	3,05 (0,91-3,75)	3,74 (1,06-4,02)
Номинальный ток (охлаждение), А	3,76 (0,80-4,10)	4,49 (0,40-5,50)	5,37 (1,20-6,00)
Номинальный ток (нагрев), А	3,41 (0,40-3,80)	4,21 (0,60-5,80)	5,18 (1,30-7,60)
Номинальная мощность (диапазон) (охлаждение), Вт	732 (200-930)	885 (100-1250)	1068 (280-1390)
Номинальная мощность (диапазон) (нагрев), Вт	680 (100-860)	842 (140-1340)	1036 (300-1440)
Коэффициент EER / Класс энергоэффективности (охлаждение)	3,21 / А	3,22 / А	3,21 / А
Коэффициент COP / Класс энергоэффективности (нагрев)	3,63 / А	3,62 / А	3,61 / А
Расход воздуха внутр. блока, м <sup>3</sup> /ч	265/310/405	256/319/417	320/425/525
Уровень шума внутр. блока, дБ(А)	24/28,5/36	24/30,5/36,5	26/35,5/39,5
Уровень шума наруж. блока, дБ(А)	54,0	55,0	55,0
Бренд компрессора	GMCC	GMCC	GMCC
Тип хладагента	R410A		
Заводская заправка, кг	0,55	0,59	0,66
Дозаправка (свыше номинальной длины труб), г/м	15	15	15
Размеры внутреннего блока (ШхВхГ), мм	715x285x194	715x285x194	715x285x194
Размеры внутреннего блока в упаковке (ШхВхГ), мм	780x365x270	780x365x270	780x365x270
Размеры наружного блока (ШхВхГ), мм	720x495x270	720x495x270	720x495x270
Размеры наружного блока в упаковке (ШхВхГ), мм	835x540x300	835x540x300	835x540x300
Вес нетто / брутто внутреннего блока, кг	7,4 / 9,4	7,5 / 9,5	7,5 / 9,7
Вес нетто / брутто наружного блока, кг	20,6 / 22,3	22,8 / 24,8	23,5 / 25,3

- Класс энергоэффективности **A**
- 4 режима работы
- Противопылевый фильтр высокой плотности
- Надежные компрессоры **GMCC**
- Режим **TURBO**
- Функция **AUTORESTART**
- Ночной режим **SLEEP**
- **Таймер**
- Индикация режима работы
- **Накладка на вентили** наружного блока
- Завод **MIDEA**



# КЛАССИЧЕСКИЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ APUS

ALFA  
COOL 



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель, внутренний блок	APS-07CH/IDU	APS-09CH/IDU	APS-12CH/IDU	APS-18CH/IDU	APS-24CH/IDU
Модель, наружный блок	APS-07CH/ODU	APS-09CH/ODU	APS-12CH/ODU	APS-18CH/ODU	APS-24CH/ODU
Электропитание, В/Гц/Ф	220-240/50/1				
Холодопроизводительность, кВт	2,23	2,50	3,52	5,28	7,05
Теплопроизводительность, кВт	2,40	2,55	3,66	5,57	7,10
Номинальный ток (охлажд./нагрев), А	3,05 / 2,95	3,37 / 3,07	4,77 / 4,36	7,21 / 6,84	9,43 / 10,04
Номинальная мощность (охлажд./нагрев), Вт	695 / 665	778 / 706	1096 / 1003	1645 / 1543	2176 / 1956
Коэффициент EER / Класс энергоэффективности (охлажд)	3,21 / A	3,21 / A	3,21 / A	3,21 / A	3,24 / A
Коэффициент COP / Класс энергоэффективности (нагрев)	3,61 / A	3,61 / A	3,65 / A	3,61 / A	3,63 / A
Расход воздуха внутр. блока, м <sup>3</sup> /ч	280/360/436	330/390/520	340/420/540	535/614/772	700/800/1000
Уровень шума внутр. блока, дБ(А)	25,5/32,5/38,5	26/33/39	26/33/38	32/35/39,5	33/41/46,5
Уровень шума наруж. блока, дБ(А)	54,0	52,5	55,0	57,0	60,5
Бренд компрессора	GMCC	GMCC	GMCC	GMCC	GMCC
Тип хладагента	R410A	R32	R32	R32	R32
Заводская заправка, кг	0,63	0,42	0,53	1,00	1,30
Дозаправка (свыше номинальной длины труб), г/м	15	12	12	12	24
Размеры внутреннего блока (ШхВхГ), мм	715x285x194	715x285x194	805x285x194	957x302x213	1040x327x220
Размеры внутреннего блока в упаковке (ШхВхГ), мм	780x360x285	780x360x285	870x360x285	1035x380x305	1120x310x405
Размеры наружного блока (ШхВхГ), мм	720x495x270	720x495x270	720x495x270	765x555x303	890x673x342
Размеры наружного блока в упаковке (ШхВхГ), мм	828x540x298	828x540x298	828x540x298	887x610x337	995x740x398
Вес нетто / брутто внутреннего блока, кг	7,4 / 9,9	7,6 / 10,1	8,1 / 10,7	10,9 / 13,8	13,7 / 17,5
Вес нетто / брутто наружного блока, кг	24,6 / 26,5	23,7 / 25,4	25,6 / 27,4	34,5 / 37,0	47,9 / 50,9

## Надёжная упаковка в индивидуальном дизайне

