

Настенные инверторные сплит-системы Bora Inverter Plasma

Bora Inverter Plasma

R-410



Ночной режим



Работа в режиме дежурного отопления



Генератор "Cold Plasma"



Режим "Турбо"



Защита от обдува холодным воздухом



Бесшумная работа



Авторестарт



Низкое энергопотребление



"Теплый" старт



Система самодиагностики



Защита от грибков и плесени



Защита от обдува холодным воздухом



Многоскоростной вентилятор



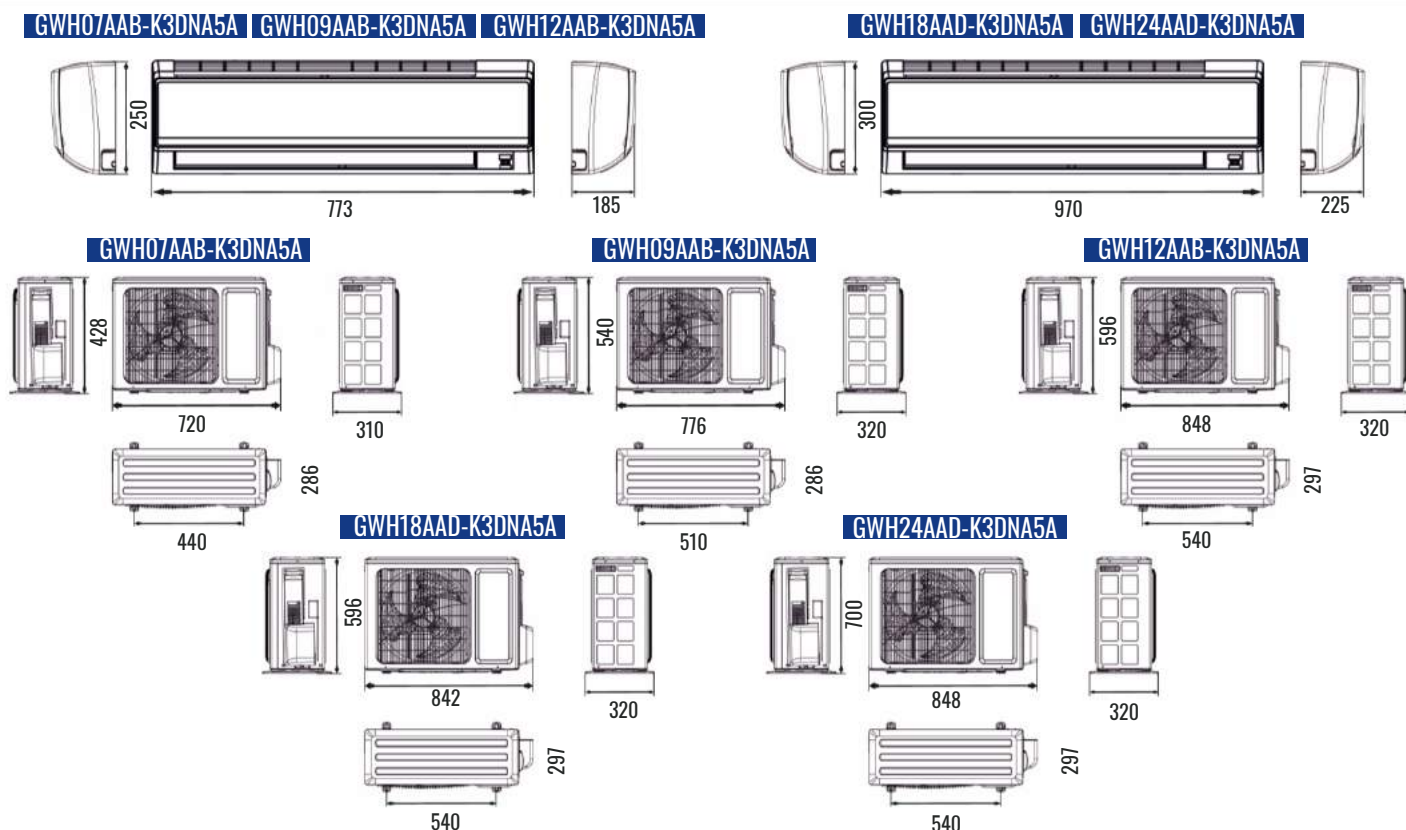
Запуск при низком напряжении



Интеллектуальная разморозка



Широкий воздушный поток



Модель			GWH07AAB K3DNA5A	GWH09AAB K3DNA5A	GWH12AAB K3DNA5A	GWH18AAD K3DNA5A	GWH24AAD K3DNA5A
Производительность	холод	кВт	2.3	2.5	3.2	4.6	6.15
	тепло	кВт	2.2	2.7	3.3	4.5	6.2
EER/COP			3.21/3.61	3.16/3.85	3.23/3.3	3.25/3.62	3.08/3.26
Напряжение питания		Ph, V, Hz	1Ph, (220-240)V, 50 Hz				
Потребляемая мощность	холод	Вт	685	790	995	1430	2000
	тепло	Вт	637	650	1000	1380	1900
Номинальный ток	холод	А	3.6	3.45	4.4	8.25	9.35
	тепло	А	3.2	2.95	4.4	7.45	10
Расход воздуха		м3/час	550	550	550	850	850
Внутренний блок							
Уровень шума		дБ(А)	40/37/31/24	40/37/35/28	40/36/33/29	45/41/37/33	48/45/42/39
Габариты		ДхВхШ мм	773x250x185	773x250x185	773x250x185	970x300x225	970x300x225
Вес		кг	8.5	8.5	8.5	13.5	13.5
Наружный блок							
Уровень шума		дБ(А)	49	50	52	54	57
Диаметр труб	газ	мм	9 (3/8)	9 (3/8)	9 (3/8)	9 (3/8)	16 (5/8)
	жидкость	мм	6 (1/4)	6 (1/4)	6 (1/4)	6 (1/4)	6 (1/4)
Габариты		ДхВхШ мм	720x428x310	776x540x320	848x596x320	848x596x320	955x700x396
Вес		кг	21.5	26	31	33	46
Максимальная длина магистрали		м	15	15	20	20	25
Максимальный перепад высот		м	10	10	10	10	10
Гарантированная работоспособность:			07 / 09 / 12 / 18 / 24 - охлаждение от -15°C до +43°C / обогрев от -15°C до +24°C				