

R-410

R-32
предзаказ

Bora Inverter



WI-FI

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

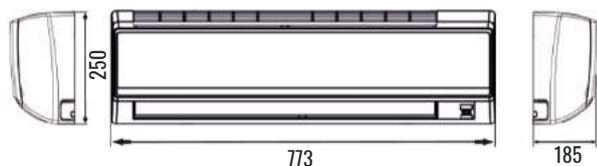
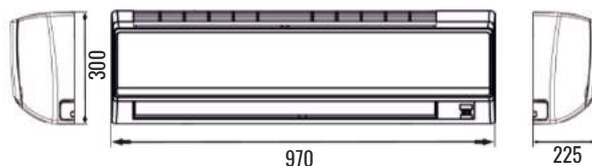
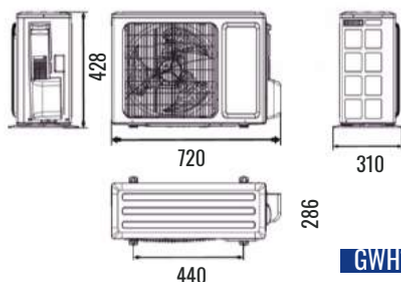
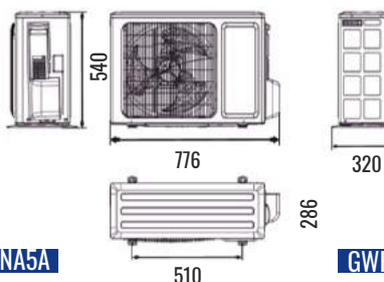
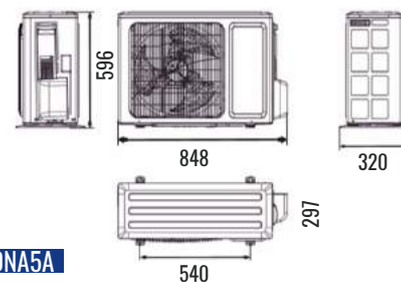
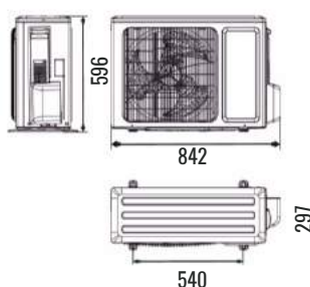
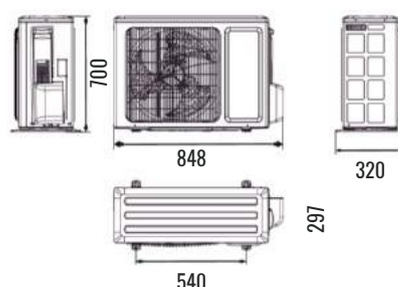
Защита от обдува холодным воздухом

Многоскоростной вентилятор

Запуск при низком напряжении

Интеллектуальная разморозка

Широкий воздушный поток

GWH07AAB-K3DNA5A | GWH09AAB-K3DNA5A | GWH12AAB-K3DNA5A

GWH18AAD-K3DNA5A | GWH24AAD-K3DNA5A

GWH07AAB-K3DNA5A

GWH09AAB-K3DNA5A

GWH12AAB-K3DNA5A

GWH18AAD-K3DNA5A

GWH24AAD-K3DNA5A


Модель			GWH07AAB	GWH09AAB	GWH12AAB	GWH18AAD	GWH24AAD
			K3DNA5A	K3DNA5A	K3DNA5A	K3DNA5A	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		м ³ /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				