

20.03.2020

A+ SMART Wi-Fi PLASMA FILTER 5 YEAR WARRANTY
A++ SMART Wi-Fi -25°C 19dB(A)
A+ 21°C 4 YEAR WARRANTY
A++ MEMOIRY 4°C +8°C 7000 BTU
A SMART Wi-Fi 120 B 4 YEAR WARRANTY
A -15°C 4 ION AIR
A ION AIR -15°C
A 4 5 19dB(A)
A GOLDEN FIN COLD PLASMA 4 YEAR WARRANTY

ИНВЕРТОРНЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ, кВт		РАСХОД ВОЗДУХА, м³/час	РАЗМЕР ВНУТР. БЛОКА, мм	РАЗМЕР НАРУЖ. БЛОКА, мм	ВЕС, кг вн/внеш	РОЗНИЧНАЯ ЦЕНА, РУБ.
	ХОЛОД	ТЕПЛО					
iGreen PRO ERP DC Inverter / A++ European Energy Efficiency edition							
Управление кондиционером с телефона Smart Wi-Fi technology • Супернизкий уровень шума - 21 дБ (А) • Полноразмерный Plasma-filter							
BSAGI-09HN1_17Y	2,6 (1,6~3,3)	2,8 (1,6~3,0)	500	876×270×205	715×482×240	8,5/28	38 300
BSAGI-12HN1_17Y	3,5 (1,6~4,0)	3,9 (1,6~4,1)	600	876×270×205	715×482×240	8,5/29	41 700
BSAGI-18HN1_17Y	5,0 (2,5~5,8)	5,3 (2,3~6,3)	900	982×315×231	830×629×285	12/38	66 000
BSAGI-24HN1_17Y	6,5 (2,3~7,3)	6,8 (2,3~8,0)	1100	1154×315×231	885×795×366	13/56	79 900
Platinum Evolution ERP DC Inverter / A++ European Energy Efficiency edition							
Управление кондиционером с телефона Smart Wi-Fi technology • Супернизкий уровень шума - 19 дБ (А) • Тепловой насос - эффективный обогрев при температуре наружного воздуха - 25°C • 5 лет гарантии на							
BSUI-09HN8 R32	2,6 (1,1~2,9)	2,6 (0,7~3,0)	570	792×292×201	720×540×260	7,5/26	38 300
BSUI-12HN8 R32	3,5 (1,1~4,0)	3,5 (1,1~4,0)	570	792×292×201	720×540×260	8/2,6	41 700
BSUI-18HN8 R32	5,3 (1,3~6,1)	5,3 (1,4~6,1)	900	940×316×224	800×545×315	12/35	66 000
BSUI-24HN8 R32	7,0 (2,0~7,6)	7,3 (2,5~8,0)	1250	1132×330×232	890×320×670	14/45	79 900
Platinum ERP DC Inverter Black Edition / A+ European Energy Efficiency							
Высококачественный светопрозрачный пластик стойкий к ультрафиолету • Конструкция корпуса Temp Drop resistance - отсутствие эффекта потрескивания • Супернизкий уровень шума - 21 дБ (А) • Управление жалюзи 3D с пульта ДУ • Ионизатор воздуха • Combo-фильтр 4 in1							
BSPI-10HN1/BL/EU	2,9 (1,4~3,0)	2,9 (1,4~3,0)	550	745×270×214	660×482×240	8/22	38 200
BSPI-13HN1/BL/EU	3,5 (1,5~3,7)	3,8 (1,5~4,1)	580	745×270×214	660×482×240	8/23	41 800
Prime / ERP DC Inverter A++ class							
A++ SEER эффективное охлаждение • A+++ COP эффективный обогрев • Память положения жалюзи • Уникальная модель мощностью 7 000 BTU для помещений площадью до 20 кв. метров, специально разработанная для типового жилья РФ • Автообогрев +8°C • Сверхтихий ночной режим 24 дБ(А).							
BSPRI-07HN1 new	2,2 (0,5~2,4)	2,3 (0,5~2,5)	550,00	819×256×185	720×428×310	8,5/21,5	31 300
BSPRI-09HN1 new	2,5	2,5 (0,5~3,5)	550,00	819×256×185	782×540×320	8,5/26	33 800
BSPRI-12HN1 new	3,2 (0,6~5,2)	3,3 (0,6~3,8)	550,00	819×256×185	848×596×320	8,5/31	37 000
BSPRI-18HN1 new	4,6 (0,6~5,2)	5 (0,7~5,3)	850,00	1013×307×221	848×596×320	13,5/33	60 000
BSPRI-07HN1 new	6,15 (1,8~6,3)	6,2 (1,8~6,8)	850,00	1013×307×221	955×700×396	14/46	75 000
ECO Smart / R32 DC inverter							
R32 хладагент нового поколения • Smart Wi-Fi управление (модуль Wi-Fi приобретается отдельно) • 3D контроль потока воздуха • 22дБ(А) Бесшумная работа							
• A класс энергоэффективности • Golden Fin • Проводной пульт (приобретается отдельно)							
BSYI-07HN8/ES new	2,05	2,05	500,00	729×292×200	682×418×343	8,1/20,5	26 300
BSYI-09HN8/ES new	2,6 (1,0~3,2)	2,6 (0,9~3,8)	500,00	729×292×200	682×418×343	8,1/20,5	28 400
BSYI-12HN8/ES new	3,2 (1,3~3,8)	3,2 (1,0~4,0)	506,00	729×292×200	720×495×270	8,1/22,7	32 700
BSYI-18HN8/ES new	5,3 (1,9~5,9)	5,6 (3,1~5,8)	800,00	969×320×241	874×554×330	11,2/33,5	57 900
BSYI-24HN8/ES new	7,3 (2,1~8,2)	7,4 (1,6~8,2)	1090,00	1083×336×244	955×673×342	13,6/43,9	71 800
ECO PRO / A class DC inverter							
Эффективный обогрев при температуре наружного воздуха -15°C • Функция ионизации воздуха ION AIR • Низкий уровень шума 24 дБ(А) • Модель мощностью 7 000 BTU для помещений площадью до 20 кв. метров • Датчик утечки фреона • Управление жалюзи 3D с пульта ДУ							
BSWI-07HN1/EP/15Y	2,2 (1,3~3,0)	2,3 (1,3~3,3)	450	700×285×188	670×520×225	8,0/23	26 300
BSWI-09HN1/EP/15Y	2,4 (1,5~3,2)	2,8 (1,4~3,3)	450	700×285×188	720×515×255	8,0/26	28 400
BSWI-12HN1/EP/15Y	3,3 (1,4~3,5)	3,5 (1,1~3,8)	450	700×285×188	720×515×255	8,5/27,5	32 700
BSWI-18HN1/EP/15Y	5,0 (1,8~5,2)	5,1 (1,8~5,3)	850	850×300×198	802×535×298	10,5/37	57 900
BSWI-24HN1/EP/15Y	6,7 (1,7~7,1)	6,8 (1,4~7,1)	1150	970×315×235	802×535×298	14,0/38	71 800
Lagoon / A class DC inverter							
Эффективный обогрев при температуре наружного воздуха -15°C • Функция ионизации воздуха ION AIR • Низкий уровень шума 23 дБ(А) • Модель мощностью 7 000 BTU для помещений площадью до 20 кв. метров • Датчик утечки фреона • Память положения жалюзи							
BSDI-07HN1 / HNI_20Y	2,2 (0,9~2,4)	2,3 (0,9~2,5)	420	715×285×194	780×360×270	7,7/20	26 300
BSDI-09HN1 / HNI_20Y	2,6 (1,1~3,2)	2,6 (0,9~3,7)	420	715×285×194	780×360×270	7,7/20	28 400
BSDI-12HN1 / HNI_20Y	3,2 (1,1~3,8)	3,5 (0,9~3,9)	500	715×285×194	780×360×270	7,7/22,7	32 700
BSDI-18HN1 / HNI_20Y	5,3 (2,1~5,9)	5,3 (1,3~5,9)	840	957×302×213	1035×380×295	10,4/29,9	57 900
BSDI-24HN1 / HNI_20Y	6,4 (2,7~7,9)	6,4 (1,5~7,0)	1020	1040×327×220	1120×310×405	13,0/50,0	71 800
Vision PRO / A class DC inverter							
Энергоэффективность класса A • Низкий уровень шума 24 дБ(А) • Вывод дренажа в 2 стороны • Воздушный фильтр высокой плотности HD. Уникальная модель мощностью 7 000 BTU для помещений площадью до 20 кв. метров, специально разработанная для типового жилья РФ.							
BSVPI-07HN1	2,2 (1,0~3,4)	2,3 (1,0~3,7)	450	728×285×205	754×552×300	7/25	26 300
BSVPI-09HN1	2,6 (1,0~3,4)	2,8 (1,0~3,7)	550	728×285×205	754×552×300	7/25	28 400
BSVPI-12HN1	3,5 (1,5~4,0)	3,7 (1,5~4,2)	650	820×306×210	817×553×328	9/29	32 700
BSVPI-18HN1	5,3 (1,6~5,9)	5,4 (1,3~7,0)	750	972×310×225	886×605×357	11/40	57 900
BSVPI-24HN1	7,1 (1,8~7,5)	7,2 (2,1~8,5)	1200	1095×327×235	953×808×433	14,5/59	71 800
iGreen PRO / High End Design							
Класс энергоэффективности A • Система защиты от коррозии GOLDEN FIN • Супернизкий уровень шума - 23 дБ (А) • Режим работы i FEEL							
• Управление жалюзи 3D с пульта ДУ • РАСШИРЕННАЯ ГАРАНТИЯ 3 ГОДА							
BSAG-07HN1_17Y / 20Y	2,10	2,20	460	806×270×205	660×482×240	8,0/21,5	20 300
BSAG-09HN1_17Y / 20Y	2,50	2,60	600	806×270×205	660×482×240	8,0/23,0	22 500
BSAG-12HN1_17Y / 20Y	3,20	3,20	500	806×270×205	715×482×240	8,0/26,0	29 000
BSAG-18HN1_17Y / 20Y	5,00	5,20	1050	982×231×315	760×545×255	12,0/36,0	46 900
BSAG-24HN1_17Y / 20Y	6,80	7,10	1050	982×231×315	830×629×285	12,5/45,0	58 500

ТРАДИЦИОННЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ ON - OFF



Prime / High End Design							
Класс энергоэффективности A • Режим работы I FEEL • Память положений жалюзи • Автообогрев +8°C • Сверхмощная модель 30 000 BTU •							
BSPR-07HNI new	2,25	2,35	470,00	744x256x185	720x428x310	8/22	19 800
BSPR-09HNI new	2,55	2,65	470,00	744x256x185	720x428x310	8/24,5	21 400
BSPR-12HNI new	3,25	3,40	550,00	819x256x185	776x540x320	8,5/30	28 400
BSPR-18HNI new	4,80	5,30	650,00	849x289x185	848x540x320	11/39	45 800
BSPR-24HNI new	6,15	6,70	900,00	1013x307x221x	913x680x318	14/50	56 300
BSPR-30HNI new	7,70	7,70	1500,00	1122x329x247	1000x790x427	16,5/19,5	76 000
Olympio Edge / Profline							
Энергоэффективность класса A • Супернизкий уровень шума 23 dB(A) • 5 лет гарантии на компрессор • I feel климат контроль • Датчик утечки фреона • Усиленная монтажная пластина * Система защиты от коррозии							
GOLDEN FIN							
BSO-07HNI_19Y/20Y	2,20	2,34	400	722x187x290	700x275x550	7,8/25,4	18 100
BSO-09HNI_19Y/20Y	2,64	2,93	450	722x187x290	700x275x550	7,8/26,4	19 200
BSO-12HNI / 20Y	3,52	3,81	520	802x189x297	770x300x555	8,8/31,2	25 700
BSO-18HNI / 20Y	5,28	5,42	790	965x215x319	770x300x555	11,6/37,7	42 800
BSO-24HNI / 20Y	7,03	7,62	1060	1080x226x335	845x363x702	14/50,6	52 400
Olympio / Profline							
Класс энергоэффективности A • Низкий уровень шума 24 dB(A) • Воздушный фильтр высокой плотности HD • ABS пластик устойчив к воздействию УФ лучей • Профессиональный модельный ряд от 7 000 BTU до 30 000 BTU • Шумоизоляция компрессора							
BSW-07HNI/OL_17Y	2,10	2,20	420	700x285x188	663x254x421	8,0/21,5	18 100
BSW-09HNI/OL_17Y	2,70	2,80	450	700x285x188	660x500x240	8,5/25,0	19 200
BSW-12HNI/OL_17Y	3,60	3,70	560	800x300x197	660x500x240	10,0/25,0	25 700
BSW-18HNI/OL_17Y	5,30	5,50	850	850x300x198	795x525x290	11,0/38,0	42 800
BSW-24HNI/OL_19Y	7,00	7,20	1050	970x315x235	825x655x310	15,0/44,0	52 400
BSW-30HNI/OL_17Y	7,90	7,80	1200	1100x330x235	800x690x310	16,0/54,0	69 400
BRAVO 36 000 BTU · ДОСТУПНЫЙ КОММЕРЧЕСКИЙ ХОЛОД							
BSQ-36H NI	9,40	9,60	1680	1350x266x367	885x795x366	19,5/64,0	90 000
Lagoon / Profline							
Энергоэффективность класса A • Низкий уровень шума 23 dB(A) • Компрессор Toshiba - Японская технология • Датчик утечки фреона • Память положений жалюзи							
BSD-07HNI / HNI_20Y	2,20	2,34	445	715x285x194	700x550x275	7,1/25,3	18 100
BSD-09HNI / HNI_20Y	2,64	2,78	450	715x285x194	700x550x275	7,5/26,4	19 200
BSD-12HNI / HNI_20Y	3,52	3,81	590	805x285x194	770x555x300	8,1/30,8	25 700
BSD-18HNI / HNI_20Y	5,28	5,57	820	957x302x213	770x555x300	10,5/36,6	42 800
BSD-24HNI / HNI_20Y	7,03	7,33	1000	1040x327x220	845x702x363	13,2/48,8	52 400
VISION PRO							
Энергоэффективность класса A • Ультратихая работа 19dB(a) • Режим работы "ECO" • Управление жалюзи 3D с пульта ДУ • Скрытый цифровой дисплей • Шумоизоляция компрессора							
BSVP-07HNI	2,05	2,20	470	728x205x285	600x500x232	7,5/24	18 100
BSVP-09HNI	2,64	2,78	500	728x205x285	600x500x232	7,5/24	19 200
BSVP-12HNI	3,52	3,66	530	728x205x285	600x500x232	7,5/30	25 700
BSVP-18HNI / HNI_20Y	5,28	5,42	600	820x210x306	760x552x256	8/38	42 800
BSVP-24HNI	7,03	7,18	900	972x225x310	820x605x300	15/51	52 400

Прайс от 20.03.2020



ГАРАНТИЯ
3 ГОДА



ГАРАНТИЯ
3 ГОДА



NEW



NEW



2m



2m



NEW




















Серия Platinum - РАБОТА НА ОБОГРЕВ

Серия Smart - ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ МОДЕЛЬНЫЙ РЯД 7 000 - 20 000 ВТ

Серия Aura - NEW

МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ, кВт		РАСХОД ВОЗДУХА, м³/час	Площадь помещения, м кв	Габариты прибора, мм	Воздухоотвод		ВЕС, кг	РОЗНИЧНАЯ ЦЕНА, РУБ.
	ХОЛОД	ТЕПЛО				Длина, мм	Диаметр, мм		
Platinum Comfort / Работа на обогрев									
EASY TOUCH - сенсорная панель управления • Таймер 24 часа • Увеличенный воздухоотвод - 2 метра • Auto Swing Function - управление горизонтальными жалюзи с пульта ДУ • Держатель для пульта • Воздушный моющийся фильтр									
• Скрытый LED дисплей • Ночной режим работы • ГАРАНТИЯ 3 ГОДА									
ВРНС-08Н	2,54	2,05	330	18	420x700x320	2000	136	24	23 790
ВРНС-11Н	3,05	2,49	330	22	420x700x320	2000	136	26	27 790
ВРНС-13Н	3,55	2,93	350	28	435x720x360	2000	136	30	32 590
ВРНС-15Н	4,12	3,39	330	35	435x720x360	1500	136	32	38 590
Platinum / Рекордно низкий уровень шума 42 дБ(А)									
Работа на обогрев • Таймер 24 часа • Ионизация • Auto Swing Function - управление горизонтальными жалюзи с пульта ДУ									
• Воздушный моющийся фильтр • LED дисплей • Ночной режим работы • ГАРАНТИЯ 3 ГОДА • Пульт ДУ в комплекте									
ВРНС-09Н	2,60	2,10	290	20	430x695x325	1500	151	30	26 590
ВРНС-12Н	3,48	2,00	380	25	439x754x360	1500	151	34	32 590
Серия Smart Pro 2020 / Профессиональное охлаждение бытовых и коммерческих помещений									
Полезная площадь - до 55 м кв • Таймер 24 часа • Auto Swing Function - управление вертикальными жалюзи с пульта ДУ									
ВРАС-16 CE_20Y	4,40	-	520	44	435x860x710	1500	152	49	40 990
ВРАС-18 CE_20Y	5,70	-	450	50	435x860x710	1500	152	52	47 990
ВРАС-20 CE_20Y	6,00	-	450	55	435x860x710	1500	152	53	50 990
НОВИНКА! Серия Smart Design / Стильное исполнение									
Сенсорное управление • Интеллектуальный режим Smart • Таймер 24 часа • Увеличенный воздухоотвод - 2 метра • Auto Swing Function - управление вертикальными жалюзи с пульта ДУ • Воздушный моющийся фильтр • Ночной режим работы									
ВРАС-07 CD	2,05	-	330	18	270x695x480	2000	136	25	18 990
ВРАС-09 CD	2,64	-	330	26	270x695x480	2000	136	26	20 990
ВРАС-12 CD	3,22	-	330	30	270x695x480	2000	136	28	25 990
Серия Smart Electronic / Интеллектуальный режим Smart									
Три скорости воздушного потока • Таймер 24 часа • Увеличенный воздухоотвод - 2 метра • Auto Swing Function - управление вертикальными жалюзи с пульта ДУ • Воздушный моющийся фильтр • Ночной режим работы									
ВРАС-07 CE_Y17	2,05	-	330	18	270x695x480	2000	136	25	18 990
ВРАС-09 CE_Y17	2,64	-	330	26	270x695x480	2000	136	26	20 990
ВРАС-12 CE_Y17	3,22	-	330	30	270x695x480	2000	136	28	25 990
Серия Smart Mechanic / Управление One Touch									
Низкий уровень шума 45 дБ(А) • Две скорости воздушного потока • Осушение - до 20 л/сутки • Увеличенный воздухоотвод - 2 метра • Воздушный моющийся фильтр									
ВРАС-07 CM	2,05	-	330	15	270x695x480	2000	136	25	17 990
ВРАС-09 CM	2,64	-	330	20	270x695x480	2000	136	26	19 990
НОВИНКА! Серия Aura / Два дизайна • Расширенный температурный диапазон - охлаждение от 16° до 30°С									
Таймер 24 часа • Две скорости воздушного потока • Ночной режим работы • Воздушный моющийся фильтр • Пульт ДУ в комплекте									
ВРАС-07 CP	2,05	-	360	13	379x670x332	1500	145	21,5	16 990
ВРАС-09 CP	2,60	-	360	20	454x813x367	1500	145	25	19 590

20.03.2020

МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ, кВт		РАСХОД ВОЗДУХА, м³/час	РАЗМЕР БЛОКА мм		ВЕС кг	Фреон	РОЗНИЧНАЯ ЦЕНА, РУБ.	
	ХОЛОД	ТЕПЛО		Внутренний	Внешний				
UNIVERSAL III - Комплекты напольно-потолочные									
<ul style="list-style-type: none"> Зимний комплект - Японский компрессор - Универсальные внешние блоки - Автоматические горизонтальные и вертикальные жалюзи - Интенсивный режим работы «Turbo» - Таймер на включение и отключение 24 ч Фазовый монитор - Автоматический режим работы - Бесшумная работа - Длина трассы до 50 м - Полноразмерные двухвентиляторные внешние блоки 48 000 - 60 000 BTU • ИК-пульт в комплекте • Проводной пульт (опция) • Интерфейс RS485 									
BLC_WC (ixl) Пульт управления проводной									
	BLC_CF-18H NI_19Y	5,30	5,86	850	929x205x660	800x545x315	25/42	R410a-1250g	64 000
	BLC_CF-24H NI_19Y	7,03	8,06	1200	1280x205x660	825x655x310	32/53	R410a-1750g	85 400
	BLC_CF-36H NI_19Y	10,60	11,70	1500	1280x205x660	970x805x395	33/65	R410a-2150g	120 000
	BLC_CF-48H NI_19Y	14,07	15,53	1800	1631x205x660	940x1325x340	44/95	R410a-2800g	140 700
	BLC_CF-60H NI_19Y	17,60	18,61	1800	1631x205x660	940x1325x340	44/99	R410a-3000g	151 200
UNIVERSAL III - Комплекты кассетные									
<ul style="list-style-type: none"> Зимний комплект - Японский компрессор - Универсальные внешние блоки - Компактный внутренний блок 12000, 18000 BTU - Поддача воздуха в 4-х направлениях - Таймер на включение и отключение 24 ч - Фазовый монитор - Возможность приточной вентиляции, до 10% подмеса свежего воздуха - Длина трассы до 50 м - Встроенная дренажная помпа - Полноразмерные двухвентиляторные внешние блоки 48 000 - 60 000 BTU • ИК-пульт в комплекте • Проводной пульт (опция) • Интерфейс RS485 									
BLC_WC (ixl) Пульт управления проводной									
	BLC_C-12H NI_19Y (compact)	3,52	3,96	750	570x260x570	730x545x285	17/3/28	R410a-750g	63 400
	BLC_C-18H NI_19Y (compact)	5,28	5,80	800	панель:650x6	800x545x315	19/3/42	R410a-1250g	69 800
	BLC_C-24H NI_19Y	7,20	8,08	1300	835x250x835	825x655x310	25/5/53	R410a-1750g	88 800
	BLC_C-36H NI_19Y	10,60	11,70	1500	панель:950x9	970x805x395	27/5/65	R410a-2150g	121 100
	BLC_C-48H NI_19Y	14,07	15,50	1800	835x290x835	940x1325x340	28/5/95	R410a-2800g	141 900
	BLC_C-60H NI_19Y	17,60	18,50	1800	панель:950x9	940x1325x340	28/5/99	R410a-3000g	153 500
UNIVERSAL III - Комплекты канальные									
<ul style="list-style-type: none"> Технологии адаптации к российским условиям Siber Cool - Надежные охлаждение и обогрев при минус 15°C - Статическое давление 80Па - Подмес свежего воздуха - Длина трассы до 50 м - Проводной пульт в комплекте • Интерфейс RS485 • Фильтр в комплекте • Полноразмерные двухвентиляторные внешние блоки 48 000 - 60 000 BTU 									
	BLC_D-18H NI_19Y	5,30	5,86	80 Па	890x290x735	800x545x315	32/42	R410a-1250g	70 400
	BLC_D-24H NI_19Y	7,03	8,06	80 Па	890x290x735	825x655x310	33/53	R410a-1750g	92 300
	BLC_D-36H NI_19Y	10,60	11,70	80 Па	890x290x735	970x805x395	35/65	R410a-2150g	123 500
	BLC_D-48H NI_19Y	14,07	15,53	80 Па	1250x290x735	940x1325x340	45/95	R410a-2800g	151 100
	BLC_D-60H NI_19Y	17,60	18,61	80 Па	1250x290x735	940x1325x340	50/99	R410a-3000g	161 400
Колонные сплит системы									
Фазовый монитор 380В - мощный воздушный поток 2000 м³/ч									
	BFL-48H NI_19Y	14,00	14,00	2100	1910x560x360	945x340x1255	55/105	R410a	160 700
	BFL-60H NI_19Y	17,00	17,20	2100	1910x560x360	945x340x1256	55/118	R410a	175 100
UNIVERSAL I - Комплекты напольно-потолочные									
<ul style="list-style-type: none"> Зимний комплект - Японский компрессор - Универсальные внешние блоки - Автоматические горизонтальные и вертикальные жалюзи - Интенсивный режим работы «Turbo» - Таймер на включение и отключение 24 ч Фазовый монитор - Автоматический режим работы - Бесшумная работа - Длина трассы до 50 м - Полноразмерные двухвентиляторные внешние блоки 48 000 - 60 000 BTU • ИК-пульт в комплекте • Проводной пульт (опция) 									
BDWC-I Пульт управления проводной									
	BLC_CF-18H NI_18Y	5,30	5,80	850	929x660x205	800x286x530	25/42	R410a-1250g	66 300
	BLC_CF-24H NI_18Y	7,20	8,08	1200	929x660x205	822x302x655	32/50	R410a-1400g	82 900
	BLC_CF-36H NI_18Y	10,60	11,70	1500	1280x660x205	970x395x803	33/68	R410a-2150g	114 100
	BLC_CF-48H NI_18Y	14,00	15,50	1800	1631x660x205	940x368x1366	44/101	R410a-2750g	135 000
	BLC_CF-60H NI_18Y	17,60	18,50	1800	1631x660x205	940x368x1366	44/102	R410a-2900g	145 200
UNIVERSAL I - Комплекты кассетные									
<ul style="list-style-type: none"> Зимний комплект - Японский компрессор - Универсальные внешние блоки - Компактный внутренний блок 12000, 18000 BTU - Поддача воздуха в 4-х направлениях - Таймер на включение и отключение 24 ч - Фазовый монитор - Возможность приточной вентиляции, до 10% подмеса свежего воздуха - Длина трассы до 50 м - Встроенная дренажная помпа - Полноразмерные 2-хвентиляторные внешние блоки 48 000 - 60 000 BTU • ИК-пульт в комплекте • Проводной пульт (опция) 									
BDWC-I Пульт управления проводной									
	BLC_C-12H NI_18Y (compact)	3,60	3,90	620	593x284x593	720x256x525	20/3/28	R410a-750g	61 100
	BLC_C-18H NI_18Y (compact)	5,30	5,80	900	панель:650x6	800x286x530	20/3/42	R410a-1250g	66 900
	BLC_C-24H NI_18Y	7,20	8,08	1300	835x240x835	822x302x655	27/5/50	R410a-1400g	84 100
	BLC_C-36H NI_18Y	10,60	11,70	1500	панель:950x9	970x395x803	27/5/68	R410a-2150g	115 200
	BLC_C-48H NI_18Y	14,00	15,50	1800	835x280x835	940x368x1366	30/5/101	R410a-2750g	137 200
	BLC_C-60H NI_18Y	17,60	18,50	1800	панель:950x9	940x368x1366	30/5/102	R410a-2900g	148 600
UNIVERSAL I - Комплекты канальные									
<ul style="list-style-type: none"> Технологии адаптации к российским условиям Siber Cool - Надежный обогрев при минус 15°C - Статическое давление до 80Па - Подмес свежего воздуха. 									
	BDA-18HNI	5,28	5,90	80 Па	890x290x785	800x286x530	38/42	R410a-1250g	68 000
	BDA-24HNI	7,00	8,10	80 Па	890x290x785	822x302x655	45/50	R410a-1400g	89 400
	BDA-36HNI	10,60	11,70	80 Па	890x290x786	970x395x803	56/68	R410a-2150g	122 800
	BDA-48HNI	14,10	15,50	80 Па	1250x290x785	940x368x1366	86/101	R410a-2750g	151 200
	BDA-60HNI	17,60	18,60	80 Па	1250x290x785	940x368x1366	97/102	R410a-2900g	161 400
Комплекты напольно-потолочные									
<ul style="list-style-type: none"> Предустановленный зимний комплект (с возможностью съема) - Компрессор GMCC-TOSHIBA 12-36к / PANASONIC SCROLL 48-60к - Увеличенный воздушный поток - Длина трассы до 50 м - Полноразмерные внешние блоки. До 30% увеличенный гидравлический контур и заправка фреоном 									
	BLC_M_CF-18HNI	5,42	5,57	1150	1068x235x675	770x300x555	24/36	R410a-1500g	64 600
	BLC_M_CF-24HNI	7,03	7,62	1250	1068x235x675	845x363x702	25/53	R410a-1800g	81 400
	BLC_M_CF-36HNI	10,55	11,14	1819	1268x235x675	946x410x810	30/74	R410a-2850g	113 300
	BLC_M_CF-48HNI	14,07	15,24	1750	1268x235x675	900x350x1170	31/93	R410a-3250g	135 700
	BLC_M_CF-60HNI	16,12	17,58	2300	1650x235x675	900x350x1170	39/97	R410a-3250g	146 800
Комплекты кассетные									
<ul style="list-style-type: none"> Предустановленный зимний комплект (с возможностью съема) - Компрессор GMCC-TOSHIBA 12-36к / PANASONIC SCROLL 48-60к - Увеличенный воздушный поток - Длина трассы до 50 м - Полноразмерные внешние блоки. До 30% увеличенный гидравлический контур и заправка фреоном 									
	BLC_M_C-12HNI (compact)	3,66	3,81	650	570x260x570	770x300x555	16/3/34	R410a-1100g	60 800
	BLC_M_C-18HNI (compact)	5,36	5,57	810	панель:647x6	770x300x555	16,5/3/36	R410a-1500g	66 600
	BLC_M_C-24HNI	7,03	7,62	1200	840x205x840	845x363x702	22/5/53	R410a-1800g	83 100
	BLC_M_C-36HNI	10,55	11,14	1730	панель:950x9	946x410x810	25/5/74	R410a-2850g	114 200
	BLC_M_C-48HNI	14,07	15,24	1900	панель:950x9	900x350x1170	27/5/93	R410a-3250g	136 700
	BLC_M_C-60HNI	16,12	17,88	2000	панель:950x9	900x350x1170	29/5/97	R410a-3250g	147 600

ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ BLC-C / CF / D

Universal I
Распродажа

Universal II
Распродажа



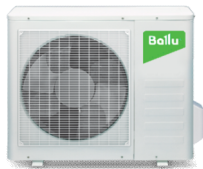
20.03.2020

МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ, кВт		РАСХОД ВОЗДУХА, м³/час	РАЗМЕР БЛОКА мм		ВЕС кг	Фреон	РОЗНИЧНАЯ ЦЕНА, РУБ.
	ХОЛОД	ТЕПЛО		Внутренний	Внешний			
UNIVERSAL DC - Комплекты инверторных напольно-потолочных сплит-систем								
<ul style="list-style-type: none"> Технология FULL DC INVERTER (Инверторные: компрессор, вентилятор внешнего и внутреннего блоков) ·R32 фреон ·Европейский класс энергоэффективности ERP (A++) · Длина трассы до 65м · Передовой метод дресселяции при помощи - электронно-расширительного вентиля (EEV) · Зимний комплект · Универсальные внешние блоки · Автоматические горизонтальные и вертикальные жалюзи · Интенсивный режим работы «Turbo» · Таймер на включение и отключение 24 ч. • ИК-пульт в комплекте • Проводной пульт (опция) • Интерфейс RS485 								
BLC_WC (1x1) Пульт управления проводной								
BLCI_CF-18HN8/EU	5.00(1.53-5.60)	5.60(1.40-6.20)	900	930×660×205	800×315×545	25/37	R32-1160g	92 400
BLCI_CF-24HN8/EU	7.00(2.16-8.20)	8.00(1.98-9.30)	1300	1280×660×205	900×350×700	32/51	R32-1400g	111 900
BLCI_CF-36HN8/EU	10.55(2.9-13)	11.15(2.6-13.5)	1800	1631×660×205	970×395×805	44/72	R32-2540g	163 900
BLCI_CF-48HN8/EU	14.00(4.76-16.50)	16.00(4.78-16.15)	1900	1631×660×205	940×370×1325	44/92	R32-3600g	188 000
BLCI_CF-60HN8/EU	16.00(4.76-17.5)	17.00(4.78-18.50)	1900	1631×660×205	940×370×1325	44/92	R32-3600g	213 600
UNIVERSAL DC - Комплекты инверторных кассетных сплит-систем								
<ul style="list-style-type: none"> Технология FULL DC INVERTER (Инверторные: компрессор, вентилятор внешнего и внутреннего блоков) ·R32 фреон ·Европейский класс энергоэффективности ERP (A++) · Длина трассы до 65м · Зимний комплект · Передовой метод дресселяции при помощи - электронно-расширительного вентиля (EEV) · Универсальные внешние блоки · ИК-пульт в комплекте • Проводной пульт (опция) • Интерфейс RS485 · Компактный внутренний блок 12000, 18000 BTU · Подача воздуха в 4-х направлениях · Возможность приточной вентиляции, до 10% подмеса свежего воздуха · Встроенная дренажная помпа 								
BLC_WC (1x1) Пульт управления проводной								
BLCI_C-12HN8/EU	3.60(1.35-4.40)	4.20(1.24-5.30)	750	570×260×570	800×315×545	17/3/35	R32-900g	78 900
BLCI_C-18HN8/EU	5.00(1.53-5.60)	5.60(1.40-6.20)	750	панель:650x6 835x250x835	800×315×545	17/3/37	R32-1160g	94 600
BLCI_C-24HN8/EU	7.00(2.16-8.20)	8.00(1.98-9.30)	530	панель:950x9 835x290x835	900×350×700	24/5/51	R32-1400g	114 700
BLCI_C-36HN8/EU	10.55(2.9-13)	11.15(2.6-13.5)	700	панель:950x9	970×395×805	27/5/72	R32-2540g	166 200
BLCI_C-48HN8/EU	14.00(4.76-16.5)	16.00(4.78-16.15)	700	панель:950x9	940×370×1325	31/5/92	R32-3600g	190 400
BLCI_C-60HN8/EU	16.00(4.76-17.5)	17.00(4.78-18.50)	700	50	940×370×1325	31/5/92	R32-3600g	215 800
UNIVERSAL DC - Комплекты инверторных канальных сплит-систем								
<ul style="list-style-type: none"> Технология FULL DC INVERTER (Инверторные: компрессор, вентилятор внешнего и внутреннего блоков) ·R32 фреон ·Европейский класс энергоэффективности ERP (A++) · Длина трассы до 65м · Зимний комплект · Передовой метод дресселяции при помощи - электронно-расширительного вентиля (EEV) · Универсальные внешние блоки • Проводной пульт в комплекте • Фильтр в комплекте • Интерфейс RS485 								
BLCI_D-18HN8/EU	5.00(1.53-5.60)	5.60(1.40-6.20)	25(0-160) Па	1000×700×245	800×315×545	31/37	R32-1160g	92 300
BLCI_D-24HN8/EU	7.00(2.16-8.20)	8.00(1.98-9.30)	25(0-160) Па	1000×700×245	900×350×700	32/51	R32-1400g	113 000
BLCI_D-36HN8/EU	10.55(2.9-13)	11.15(2.6-13.5)	37(0-160) Па	1400×700×245	970×395×805	42/72	R32-2540g	163 800
BLCI_D-48HN8/EU	14.0(4.76-16.50)	16.00(4.78-16.15)	50(0-160) Па	1400×700×245	940×370×1325	42/92	R32-3600g	188 000
BLCI_D-60HN8/EU	16.00(4.76-17.5)	17.00(4.78-18.50)	50(0-160) Па	1400×700×245	940×370×1325	42/92	R32-3600g	213 400

ИНВЕРТОРНЫЕ ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ BLCI_C / CF / D



20.03.2020



DC-ИНВЕРТОРНАЯ МУЛЬТИ СПЛИТ-СИСТЕМА
SUPER FREE MATCH ERP

МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ, кВт		РАСХОД ВОЗДУХА, м³/час	РАЗМЕР БЛОКА мм		ВЕС кг	Фреон	РОЗНИЧНАЯ ЦЕНА, РУБ.
	ХОЛОД	ТЕПЛО		Внутренний	Внешний			
Серия Super Free Match - Внешние блоки / A++ European Energy Efficiency edition								
• Японский компрессор • До 5 внутренних блоков • Увеличенная длина трассы до 60м • ЭРВ для каждого внутреннего								
B2OI-FM/out-14HNI/EU new	4,1(1,4~5,5)	4,5(0,9~5,0)	2200	536×730×260		33	R410a / 1200	68 200
B2OI-FM/out-18HNI/EU new	5,2(1,8~6,5)	6,0(1,4~6,3)	2800	580×810×280		37	R410a / 1320	70 400
B3OI-FM/out-24HNI/EU	7,0 (2,4~8,0)	8,4 (2,1~9,2)	4500	980×640×350		66	R410a /	99 300
B4OI-FM/out-28HNI/EU	8,2 (2,9~9,0)	9,0 (2,5~10,0)	4500	950×840×340		67	R410a /	110 800
B4OI-FM/out-36HNI/EU	10,0 (3,0~11,0)	11,0 (3,0~12,0)	4800	950×840×340		67	R410a /	132 800
B5OI-FM/out-42HNI/EU (обязателен блок распредел.)	12,5 (3,8~13,5)	14,5 (3,8~15,0)	5500	950×1050×340		82	R410a / 2000	144 000
Блок распределитель B5B-FMNI/EU для B5OI-FM/out-42/48/60HNI				400×265×160		7,4	R410a	23 000
Серия Super Free Match - Внутренние блоки настенного типа								
• Низкий уровень шума 21 dB(A) • Скрытый дисплей • Конструкция корпуса Temp Drop Resistance • Автоматические вертикальные и горизонтальные жалюзи • Воздушный фильтр высокой плотности HD • Режим работы I FEEL								
BSEI-FM/in-07HNI/EU	2,10	2,50	500	850×270×208		8,5	-	13 500
BSEI-FM/in-09HNI/EU	2,60	2,80	500	850×270×208		8,5	-	13 900
BSEI-FM/in-12HNI/EU	3,50	3,80	600	850×270×208		8,5	-	14 600
BSEI-FM/in-18HNI/EU	5,00	5,30	900	960×315×230		12,0	-	16 600
Серия Super Free Match - Внутренние блоки кассетного типа								
• Компактные размеры 650×650 мм • Встроенный дренажный насос (высота подъема конденсата 1,2 метра)								
BCI-FM-12HNI/EU (compact)	3,20	4,00	800	670×270×570		21/5	-	31 100
BCI-FM-18HNI/EU (compact)	5,00	5,50	800	670×270×570		21/5	-	34 300
BCI-FM/in-12/18HNI/EU (Панель)	-	-	-	650×30×650		-	-	4 600
Серия Super Free Match - Внутренние блоки канального типа								
• Ультратонкий 190 мм • Ультратихий 25 dB(A) • Возможность изменения статического напора								
BDI-FM/in-09HNI/EU	2,60	3,00	10/30 Па	700(+70)×190×600		20	-	28 900
BDI-FM/in-12HNI/EU	3,20	3,70	10/30 Па	700(+70)×190×600		20	-	32 100
BDI-FM/in-18HNI/EU	5,00	5,50	10/30 Па	700(+70)×190×600		21	-	35 300