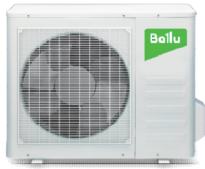


Прайс-лист от 17.04.18



DC-ИНВЕРТОРНАЯ МУЛЬТИ СПЛИТ-СИСТЕМА  
SUPER FREE MATCH ERP

МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ, кВт		РАСХОД ВОЗДУХА м³/час	РАЗМЕР БЛОКА мм	ВЕС кг	РОЗНИЧНАЯ ЦЕНА, РУБ.
	ХОЛОД	ТЕПЛО				
<b>Серия Super Free Match - Внешние блоки / A++ European Energy Efficiency edition</b> • Японский компрессор • До 5 внутренних блоков • Увеличенная длина трассы до 60м • ЭРВ для каждого внутреннего блока						
<b>B20I-FM/out-16HN1/EU</b>	4,6 (1,4~5,2)	5,3 (1,35~6,4)	2400	800x560x260	36,5	<b>74 000</b>
<b>B20I-FM/out-20HN1/EU</b>	5,8 (1,6~6,4)	6,4 (1,5~7,0)	3000	980x640x350	46,5	<b>87 600</b>
<b>B30I-FM/out-24HN1/EU</b>	7,0 (2,4~8,0)	8,4 (2,1~9,2)	4500	980x640x350	66	<b>110 300</b>
<b>B40I-FM/out-28HN1/EU</b>	8,2 (2,9~9,0)	9,0 (2,5~10,0)	4500	950x840x340	67	<b>126 000</b>
<b>B40I-FM/out-36HN1/EU</b>	10,0 (3,0~11,0)	11,0 (3,0~12,0)	4800	950x840x340	67	<b>154 400</b>
<b>B50I-FM/out-42HN1/EU</b>	12,5 (3,8~13,5)	14,5 (3,8~15,0)	5500	950x1050x340	82	<b>194 300</b>
<b>Блок распределитель B5B-FMN1/EU для BALLU B50I-FM/out-42HN1</b>				400x265x160	7,4	<b>26 300</b>
<b>Серия Super Free Match - Внутренние блоки настенного типа</b> • Низкий уровень шума 21 dB(A) • Скрытый дисплей • Конструкция корпуса Temp Brop Resistance • Автоматические вертикальные и горизонтальные жалюзи • Воздушный фильтр высокой плотности HD • Режим работы I FEEL						
<b>BSEI-FM/in-07HN1/EU</b>	2,10	2,50	500	850x270x208	8,5	<b>14 200</b>
<b>BSEI-FM/in-09HN1/EU</b>	2,60	2,80	500	850x270x208	8,5	<b>14 500</b>
<b>BSEI-FM/in-12HN1/EU</b>	3,50	3,80	600	850x270x208	8,5	<b>15 100</b>
<b>BSEI-FM/in-18HN1/EU</b>	5,00	5,30	900	960x315x230	12,0	<b>18 900</b>
<b>Серия Super Free Match - Внутренние блоки кассетного типа</b> • Компактные размеры 650x650 мм • Встроенный дренажный насос (высота подъема конденсата 1,2 метра)						
<b>BCI-FM-12HN1/EU (compact)</b>	3,20	4,00	800	670x270x570 панель:650x30x650	21/5	<b>34 700</b>
<b>BCI-FM-18HN1/EU (compact)</b>	5,00	5,50	800	670x270x570 панель:650x30x650	21/5	<b>37 200</b>
<b>Серия Super Free Match - Внутренние блоки канального типа</b> • Ультратонкий 190 мм • Ультратихий 25 dB(A) • Возможность изменения статического напора						
<b>BDI-FM/in-09HN1/EU</b>	2,60	3,00	10/30 Па	700(+70)x190x600	20	<b>28 400</b>
<b>BDI-FM/in-12HN1/EU</b>	3,20	3,70	10/30 Па	700(+70)x190x600	20	<b>30 900</b>
<b>BDI-FM/in-18HN1/EU</b>	5,00	5,50	10/30 Па	700(+70)x190x600	21	<b>33 100</b>

ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

<b>Комплекты напольно-потолочные</b> • 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)						
<b>BDWC-1 Пульт управления проводной</b>						<b>6 300</b>
<b>BLC_CF-18H N1 + N1_18Y</b>	5,30	5,80	850	929x660x205	25	<b>60 900</b>
<b>BLC_CF-24H N1 + N1_18Y</b>	7,20	8,08	1200	929x660x205	32	<b>78 800</b>
<b>BLC_CF-36H N1 + N1_18Y</b>	10,60	11,70	1500	1280x660x205	33	<b>109 200</b>
<b>BLC_CF-48H N1 + N1_18Y</b>	14,00	15,50	1800	1631x660x205	44	<b>127 100</b>
<b>BLC_CF-60H N1 + N1_18Y</b>	17,60	18,50	1800	1631x660x205	44	<b>139 700</b>
<b>Комплекты кассетные</b> • Зимний комплект • Японский компрессор • Универсальные внешние блоки • Компактный внутренний блок 12000, 18000 BTU • Подача 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)						
<b>BDWC-1 Пульт управления проводной</b>						<b>6 300</b>
<b>BLC_C-12H N1 + N1_18Y</b>	3,60	3,90	620	593x284x593 панель:650x650	20/3	<b>59 900</b>
<b>BLC_C-18H N1 + N1_18Y</b>	5,30	5,80	900	593x284x593 панель:650x650	20/3	<b>65 100</b>
<b>BLC_C-24H N1 + N1_18Y</b>	7,20	8,08	1300	835x240x835 панель:950x950	27/5	<b>83 000</b>
<b>BLC_C-36H N1 + N1_18Y</b>	10,60	11,70	1500	835x240x835 панель:950x950	27/5	<b>113 400</b>
<b>BLC_C-48H N1 + N1_18Y</b>	14,00	15,50	1800	835x280x835 панель:950x950	30/5	<b>131 300</b>
<b>BLC_C-60H N1 + N1_18Y</b>	17,60	18,50	1800	835x280x835 панель:950x950	30/5	<b>143 900</b>
<b>Комплекты канальные</b> • Технологии адаптации к российским условиям Siber Cool • Надежный обогрев при минус 15°C • Статическое давление до 160Па • Подмес свежего воздуха.						
<b>BDA-18HN1</b>	5,3	5,9	75 Па	890x290x785	38	<b>65 100</b>
<b>BDA-24HN1</b>	7,0	8,1	75 Па	890x290x785	45	<b>85 100</b>
<b>BDA-36HN1</b>	10,6	11,7	80 Па	890x290x786	56	<b>115 500</b>
<b>BDA-48HN1</b>	14,1	15,5	130 Па	1250x290x785	86	<b>139 700</b>
<b>BDA-60HN1</b>	17,6	18,6	160 Па	1250x290x785	97	<b>152 300</b>
<b>Колонные сплит системы</b> Дополнительный ТЭН обогрева 3000 W • фазовый монитор 380В • мощный воздушный поток 2000 м³/ч						
<b>BFL-24H N1_16Y</b>	7,00	7,2 (+3,0 ТЭН)	1050	1780x500x300	35/48	<b>90 000</b>
<b>BFL-48H N1_16Y</b>	14,00	14,0 (+3,0 ТЭН)	2100	1910x560x360	55/105	<b>165 000</b>
<b>BFL-60H N1_16Y</b>	17,00	17,2 (+3,0 ТЭН)	2100	1910x560x360	55/118	<b>186 000</b>