



Официальный представитель ВАИФА на территории России и стран СНГ ООО «ДИНАЛИТ ГРУПП»
Россия г. Новосибирск, Архонский переулок, 13Б т. 8 (383)344-80-94
www.dinalit.ru

ДИЗЕЛЬНЫЕ ГЕНЕРАТОРНЫЕ УСТАНОВКИ ВАИФА

Модель ВАИФА	Мощность 50 Гц 400 В		Дизельный двигатель		Генератор переменного тока Stamford	
	Макс. мощность, кВт	Номин. мощность, кВт	Бренд	Модель		
BF-V94	75,2	68	VOLVO	TAD530GE	UCI 224G1	
BF-V109	87,2	80		TAD531GE	UCI 274C1	
BF-V142	113,6	104		TAD532GE	UCI 274E1	
BF-V165	132	120		TAD731GE	UCI 274F1	
BF-V206	164,8	150,4		TAD732GE	UCI 274H1	
BF-V220	176	160		TAD733GE	UCI 274H1	
BF-V275	220	200		TAD734GE	UCDI 274K1	
BF-V340	272	248		TAD1341GE	S4L1D-D41	
BF-V350	276,8	252		TAD1341GE	S4L1D-E41	
BF-V385	308	280		TAD1342GE	S4L1D-E41	
BF-V415	332	304		TAD1343GE	S4L1D-F41	
BF-V450	360	328		TAD1344GE	S4L1D-F41	
BF-V500	400	360		TAD1345GE	S4L1D-G41	
BF-V550	440	400		TAD1641GE	S5L1D-C4	
BF-V670	528	480		TAD1642GE	HCI 544E1	
BF-V700	560	504		TWD1643GE	HCI 544FS1	
BF-V770	616	560		TWD1645GE	S5L1D-G4	
BF-C28	22,4	20		CUMMINS (CHINA)	4B3.9-G1	S0L2-M1
BF-C30	24	22			4B3.9-G1	S0L2-P1
BF-C40	35,2	32			4BT3.9-G1	S1L2-K1
BF-C65	52	48	4BTA3.9-G2		S1L2-Y1	
BF-C70Q	56	50	QSB3.9-G2		S1L2-Y1	
BF-C80	64	58	4BTA3.9-G11		UCI 224F1	
BF-C90	72	64	4BTA3.9-G11		UCI 224G1	
BF-C90Q	72	64	QSB3.9-G3		UCI 224G1	
BF-C103	81,6	75,2	6BT5.9-G1		UCI 274C1	
BF-C110	87,2	80	6BT5.9-G2		UCI 274C1	
BF-C110Q	88	80	QSB5.9-G2		UCI 274C1	
BF-C125	100	92	6BTA5.9-G2		UCI 274D1	
BF-C142	113,6	104	6BTAA5.9-G2		UCI 274E1	
BF-C140Q	112	100	QSB5.9-G3		UCI 274E1	
BF-C170	136	124,8	6BTAA5.9-G12		UCI 274F1	
BF-C175	140	128	6CTA8.3-G1		UCI 274F1	
BF-C200	160	144	6CTA8.3-G1		UCI 274G1	
BF-C200	160	144	6CTA8.3-G2		UCI 274G1	

Официальный представитель ВАИФА на территории России и стран СНГ ООО «ДИНАЛИТ ГРУПП»
Россия г. Новосибирск, Архонский переулок, 13Б
т. 8 (383)344-80-94 www.dinalit.ru

Модель BAIFA	Мощность 50 Гц 400 В		Дизельный двигатель		Генератор переменного тока Stamford	
	Макс. мощность, кВт	Номин. мощность, кВт	Бренд	Модель		
BF-C200Q	160	144	CUMMINS (CHINA)	QSB6.7-G4	UCI 274G1	
BF-C220	176	160		6CTAA8.3-G2	UCI 274H1	
BF-C275D	220	200		6LTAA8.9-G2	UCDI 274K1	
BF-C350D	264	240		6LTAA9.5-G1	S4L1S-D41	
BF-C275Q	220	200		QSL8.9-G4	UCDI 274K1	
BF-C275N	220	200		NT855-GA	UCDI 274K1	
BF-C350	272	248		MTAA11-G3	S4L1D-D41	
BF-C360	280	256		NTA855-G1B	S4L1D-E41	
BF-C375	300	275,2		NTA855-G2A	S4L1D-E41	
BF-C400	310,4	280		NTA855-G4	S4L1D-E41	
BF-C412	329,6	300		NTAA855-G7	S4L1D-F41	
BF-C440Q	350,4	320		QSNT-G3	S4L1D-F41	
BF-C450	360	Not Applicable		NTAA855-G7A	S4L1D-F41	
BF-C500DQ	400	360		QSZ13-G3	S4L1D-G41	
BF-C500	400	360		KTA19-G3	S4L1D-G41	
BF-C550	440	400		KTA19-G3A	S5L1D-C4	
BF-C550	440	400		KTA19-G4	S5L1D-C4	
BF-C650	520	Not Applicable		KTA19-G8	HCI 544E1	
BF-C660	520	460		KTAA19-G6	HCI544E1	
BF-C688	550,4	Not Applicable		KTAA19-G6A	HCI 544FS1	
BF-C700Q	560	508		QSK19-G4	HCI 544FS1	
BF-C825	660	600		KTA38-G2	S5L1D-H4	
BF-C880	704	640		KTA38-G2B	S6L1D-C4	
BF-C1000	800	728		KTA38-G2A	S6L1D-D4	
BF-C1100	880	800		KTA38-G5	S6L1D-E4	
BF-C1250	1000	Not Applicable		KTA38-G9	S6L1D-F4	
BF-C1375Q	1100	1000		QSK38-G5	S6L1D-G4	
BF-C1375	1100	1000		KTA50-G3	S6L1D-G4	
BF-C1500	1232	1120		KTA50-G8	S6L1D-H4	
BF-C1500E	1320	1120		KTA50-G8	S7L1D-C4	
BF-C1600	1320	1200		KTA50-GS8	S7L1D-C4	
BF-C700V	560	508		CUMMINS (INDIA)	VTA28-G5	HCI 544FS1
BF-C825V	660	600		VTA28-G6	S5L1D-H4	
BF-C2060Q	1649,6	1500		CUMMINS (UK)	QSK60-G3	S7L1D-F4
BF-C2250Q	1800	1640	QSK60-G4		S7L1D-G4	
BF-C2500Q	2000	1800	QSK60-G21		S7L1D-J4	
BF-M825	660	600	MTU (SUZHOU)	12V2000G65	S5L1D-H1	
BF-M880	704	640		12V2000G65	S6L1D-C4	
BF-M1000	800	728		16V2000G25	S6L1D-D4	
BF-M1100	880	800		16V2000G65	S6L1D-E4	
BF-M1250	1000	908	18V2000G65	S6L1D-F4		
BF-M1375	1100	1000	MTU (GERMANY)	18V2000G76F	S6L1D-G4	

Официальный представитель BAIFA на территории России и стран СНГ ООО «ДИНАЛИТ ГРУПП»
Россия г. Новосибирск, Архонский переулок, 13Б
т. 8 (383)344-80-94 www.dinalit.ru

Модель ВАИФА	Мощность 50 Гц 400 В		Дизельный двигатель		Генератор переменного тока Stamford
	Макс. мощность, кВт	Номин. мощность, кВт	Бренд	Модель	
BF-M1500	1200	1120	MTU (GERMANY)	12V4000G14RF	S6L1D-H4
BF-M1700	1360	1240		12V4000G14F	S7L1D-C4
BF-M1800	1440	1312		12V4000G14F	PI 734D1
BF-M2000	1600	1480		12V4000G24F	PI 734E1
BF-M2250	1800	1640		16V4000G14F	S7L1D-G4
BF-M2500	2000	1820		16V4000G24F	S7L1D-J4
BF-M2750	2200	2000		20V4000G14F	S7L1D-J4
BF-M3000	2400	2200		20V4000G24F	ECO 46-VL
BF-M3250	2640	2400		20V4000G63L	LSA 53.2M9
BF-M3600	2860	2600		20V4000G44F	LSA 53.2M12
BF-M2250	1800	1640	MTU (YUCHAI)	16V4000G23	S7L1D-G4
BF-M2500	2000	1820		16V4000G63	S7L1D-J4
BF-M2750	2200	2000		20V4000G23	S7L1D-J4
BF-M3000	2400	2200		20V4000G63	ECO 46-VL
BF-M3250	2640	2400		20V4000G63L	LSA 53.2M9
BF-BD700	560	508	Baudouin	6M33D633E200	HCI 544FS1
BF-BD825	660	600		12M26D748E200	S5L1D-H1
BF-BD880	704	640		12M26D792E200	S6L1D-C4
BF-BD1000	800	728		12M26D902E200	S6L1D-D4
BF-BD1100	900	820		12M26D968E200	S6L1D-E4
BF-BD1250	1000	908		12M33D1108E200	S6L1D-F4
BF-BD1375	1100	1000		12M33D1210E200	S6L1D-G4
BF-BD1500	1200	Not Applicable		12M33D1320E200	S6L1D-H4
BF-BD 1700	1360	1240		16M33D1530E310	PI 734C1
BF-BD 1800	1440	1312		16M33D1580E310	PI 734D1
BF-BD 1900	1520	1400		16M33D1680E310	PI 734ES1
BF-BD 2060	1648	Not Applicable		16M33D1800E310	PI 734E1
BF-SM825	660	600	MITSUBISHI	S6R2-PTAA-C	S5L1D-H1
BF-SM1375	1100	1000		S12R-PTA-C	S6L1D-G4
BF-SM1500	1200	1100		S12R-PTA2-C	S6L1D-H4
BF-SM1650	1320	1200		S12R-PTAA2-C	S7L1D-C4
BF-SM1900	1520	1392		S16R-PTA-C	S7L1D-E4
BF-SM2100	1680	1520		S16R-PTA2-C	S7L1D-F4
BF-SM2250	1800	1640		S16R-PTAA2-C	S7L1D-G4
BF-SM2500	2000	1800		S16R2-PTAW-C	S7L1D-J4
BF-DW190	150	135,04	DOOSAN	P086TI-1	UCI 274G1
BF-DW220	176	160		P086TI	UCI 274H1
BF-DW315	244,8	220		P126TI	S4L1D-D41
BF-DW350	264	240		P126TI-II	S4L1D-D41
BF-DW400	324,8	288		DP126LB	S4L1D-E41
BF-DW450	360	328		DP158LC	S4L1D-F41
BF-DW500	400	360		DP158LC	S4L1D-G41

Официальный представитель ВАИФА на территории России и стран СНГ ООО «ДИНАЛИТ ГУПП»
Россия г. Новосибирск, Архонский переулок, 13Б
т. 8 (383)344-80-94 www.dinalit.ru

Модель BAIFA	Мощность 50 Гц 400 В		Дизельный двигатель		Генератор переменного тока Stamford
	Макс. мощность, кВт	Номинал. мощность, кВт	Бренд	Модель	
BF-DW580	464	420	DOOSAN	DP158LD	HCI 544D1
BF-DW625	500	456		DP180LA	HCI 544E1
BF-DW700	560	508		DP180LB	HCI 544FS1
BF-DW760	608	560		DP222LB	S5L1D-G4
BF-DW825	660	600		DP222LC	S5L1D-H4
BF-DW1000	800	728		DP222CC	S6L1D-D4

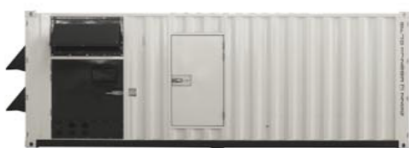
Боксы для ДЭС

Бесшумные



- Блок генерации бесшумных боксов Ваифа третьего поколения обеспечивает непромокаемые, пыленепроницаемые, радиационно-стойкие характеристики во всех аспектах, усиливает вентиляцию и рассеивание тепла, а также имеет более прочную структуру для простоты использования и обслуживания. При полной нагрузке бесшумный бокс Ваифа гарантирует снижение шума более чем на 30% по сравнению с моделью открытого типа. Тестовый фактический случай: ДЭС открытого типа серии BF-C550 7 м шум 109 дБА, ДЭС в бесшумном боксе BF-C550s 7 м шум 72 дБА, значительный эффект шумоподавления.
- Удобный доступ для подключения дополнительных бесшумных устройств в верхней части бокса
- Общая конструкция более компактная, со встроенным большим горизонтальным глушителем с меньшим уровнем шума.
- Изменена традиционная конструкция воздухозаборника в нижней части бокса, что способствует предотвращению всасывания мусора и пыли, а также увеличена зона впуска и выхлопных газов.
- На бесшумных боксах есть независимая выходная коммутаторная коробка, которая удобна для кабельного соединения (особенно подходит для инженерного строительства и лизинга).
- Корпус использует наружную полную распылительную пластиковую обработку, а бесшумный бокс водонепроницаем и устойчив к климатическим изменениям.
- Внутренняя часть бокса обработана высокоэффективными огнезащитными звукопоглощающими материалами.
- Дополнительные цвета: молочно-белый (RAL9001), голубой (RAL5014), темно-красный (RAL3002), белый (RAL9003), серо-белый (PANTONE 421C), оранжевый (RAL2004)

Контейнеры



- Сертификат CSC в соответствии с Международной конвенцией по безопасности контейнеров, весь блок может быть отправлен непосредственно в виде стандартного контейнера, что значительно экономит транспортные расходы.
- Контейнерные балки изготовлены из квадратных труб (в отличие от обычных стандартных контейнеров), чтобы повысить механическую прочность контейнеров и выдерживать более высокое динамическое воздействие генераторов.
- Все петли, замки и болты изготовлены из нержавеющей стали, а в контейнере установлены противовольновые устройства и устройства для проникновения дождевой воды.
- С обеих сторон коробки есть боковые двери, чтобы облегчить ежедневное обслуживание и обслуживание пользователей; есть лестницы.
- Контейнер открывается с двух сторон, что удобно для пользователей для ежедневного обслуживания и капитального ремонта генераторов и радиаторов двигателя. Если есть необходимость в капитальном ремонте, устройство может быть легко удалено с любого конца контейнера.
- В контейнере есть два взрывозащищенных фонаря/одна взрывозащищенная лампа на экране управления для облегчения эксплуатации и обслуживания пользователя.
- В нижней части контейнера есть система сбора "трех утечек" двигателя, чтобы предотвратить "три утечки" двигателя и загрязнение окружающей среды.
- Экран управления и выходное распределительное устройство находятся на одной стороне контейнера, что удобно для пользователей для работы и подключения выходного кабеля.
- Стандартная конфигурация оснащена системой возбуждения PMG с постоянным магнитом, которая улучшает пусковую способность двигателя и противодействует искажениям в форме волны.
- Интерьер бесшумной коробки оснащен высокопроизводительными устойчивыми к старению огнезащитными звукоизоляционными материалами и

Конфигурация и особенности

Двигатель

Контрольная панель:

- ✓ Автоматическая система управления
- ✓ Простое подключение и игра, простота обслуживания

Рама:

- ✓ Надежная антивибрационная система, установленная между двигателем и генератором переменного тока на основании
- ✓ Сверхпрочная базовая рама с 8-часовым топливным баком
- ✓ Установлен механический датчик расхода топлива
- ✓ Монтажные отверстия для трехходового топливного клапана

Прочее:

- ✓ Отчет об испытаниях и гарантийный сертификат

Генератор

Электрика:

- ✓ Baifa 3P MCCB до 1600A
- ✓ Не требующая технического обслуживания пусковая батарея 24 В
- ✓ Изолятор батареи в стандартной комплектации
- ✓ Набор соединительных проводов
- ✓ Зарядное устройство для аккумулятора

Навес:

- ✓ Порошковое покрытие с антикоррозийной обработкой
- ✓ Антивандальные петли и дверные замки
- ✓ Внешняя легкая заправка топливом с замком
- ✓ Воздухозаборник с внутренним вентиляционным отверстием для снижения шума и защиты от атмосферных воздействий
- ✓ Оцинкованные порфорируемые двери, прочные и легко моющиеся
- ✓ Монтажные отверстия для трехходового топливного клапана
- ✓ Бытовой глушитель с гибким соединением и отводом.
- ✓ Верхний лифтинг

Гарантия:

- ✓ В соответствии с руководством по гарантии на продукцию BAIFA

Baifa[®] Industrial
Power

Baifa[®] Marine
Power

Baifa[®] Lighting
Power

Официальный представитель BAIFA на территории России и стран СНГ ООО «ДИНАЛИТ ГУПП»
Россия г. Новосибирск, Архонский переулок, 13Б
т. 8 (383)344-80-94 www.dinalit.ru