



# RED BRIDGE

## QLB1500基本配置与性能价格表 额定生产率120t/h

Configuration and Performance (Rating Output120t/h)

### СПЕЦИФИКАЦИЯ SPECIFICATION

п/п Item	Конфигурация Configuration	Модель Model	Единица Unit	Кол-во Qty	Доллары США US dollars		Эксплуатационные характеристики Performance
					Цена за единицу Price for unit USD	Итого Total USD	
1. Система холодной загрузки  Cold Feed system	Бункер для заполнителей 8m <sup>3</sup> aggregate bin 8m <sup>3</sup>	LGLD	шт	4	5373,2	21493	Производительность одной установки 60т/час Single-machine Output:60T/h Производительность транспортера: ≥120 T/h Frequency Conversion Collecting Conveyor output: ≥120 T/h При отсутствии сырья срабатывает аварийная сигнализация No material with a warning signal system
	Выходной конвейер Output conveyor	SCPDJ	шт	4	895,5	3582	
	600ммх4м лента 600mmx4m belt	PD	шт	4	895,5	3582	
	3кВт электрический вал переменной частоты 3kw frequency variation Electric roller	XWD5-43-3KW	шт	4	2149,2	8597	
	Электрический вал переменной частоты frequency variation Electric roller	JLPDJ	шт	1	3582,00	3582	
	600ммх4м лента 600mmx4m belt	PD	шт	1	2149	2149	

	4кв электрический вал 4kw electrical roller	TDY5.5	шт	1	3582	3582	
	Вибратор vibrator	ZW5-1.1	шт	2	895,5	1791	
2. Ленточный транспортер  Belt Conveyer	600ммх4м лента 600mmx4m belt	PD	шт	1	2090	2090	Производствен-ная мощность ≥120т/час Output capacity ≥120T/h
	5.5кв электрический вал 5.5kw electrical roller	TDY5.5	шт	1	3582	3582	
	Рама ленты конвейера Belt conveyor frame	PDSSJJ	шт	1	2687	2687	
3. Система подогрева  Heating Dry system	φ1920Ч8000 барабан φ1920Ч8000 roller	GT	шт	1	35821	35821	Производитель-ност ь сушилки ≥120т/час Dryer Capacity: ≥120T/h
	Рама установки, 4опорных ролика, 4 стопорных ролика. Machine frame, 4 support rollers, 4 stop rollers	JJTL	шт	1	12537	12537	
	Загрузочный бункер. feed box	JLX	шт	1	1791	1791	
	Разгрузочный бункер discharge box	CLX	шт	1	1791	1791	
	Редукторный двигатель 11кВт Gear motor reducer 11kw	XWD8-35-11k w	шт	4	7164	28657	
4. Система обжига  Burning system	Форсунка burner	RSQ	шт	1	35821	35821	Максимальный объем сгораемого топлива 850л/час Регулируемое топливо дизель или тяжелое дизельное топливо
	Маслопровод и рама установки oil Pipeline and machine frame	GYGLJJ	шт	1	3582	3582	

	Система автоматического контроля Autocontrol system	KZXT	шт	1	4478	4478	Max.Burn Oil capacity:850 L/h (Adjustable) Fuel:Diesel or Heavy Oil
5. Лебедка для подачи горячего заполнителя Hot aggregate hoister	Короб, подъемный бункер Box body, hoisting hopper	JTJW	шт	1	10746	10746	Производительность лебедки ≥120т/час Hoist Capacity: ≥120T/h
	Цепь chain	LT	шт	1	5373	5373	
	Редукторный электродвигатель без храпового механизма 11 кВт Anti-ratchet electric Gear reducing motor 11kw	JZQ400-31.5-3160M4-4P-11KW	шт	1	7164	7164	
6. Вибросито Vibrating Screen	4LZSF1534	ZDS	шт	1	50149	50149	Производительность сита ≥120т/час Screen Capacity: ≥120T/h
7. Бункер загрузки горячего заполнителя. Hot feed Bin	Корпус бункера, загрузочный люк, уплотнение bin body, discharge door, seal ,etc	CLM	шт	1	5373	5373	Общий объем бункера 18м <sup>3</sup> 29т со смотровым люком и люком отбора проб Bin total Cubage 18 m <sup>3</sup> 29T With Sample and inspection manhole
	Термостойкий датчик level indicator heating-resistant	ULOG-C350	шт	8	709	5672	
	пневматический цилиндр air cylinder	QGB100Ч160-60MP4	шт	4	1343,2	5373	
8. Бункер-дозатор заполнения metering hopper, seal cover, turnout	Бункер-дозатор уплотнения, выпуск. metering hopper, seal cover, turnout	JMD	шт	1	2687	2687	Диапазон дозирования 0~1500kg

Aggregate metering Bin	Датчик веса weighing sensor	TSC-2000	шт	4	538,7	2155	точность дозирования ±0.50% metering range 0~1500kg metering precision ±0.50%
	Пневматический цилиндр air cylinder	SI	шт	1	1791	1791	
9. Бункер -дозатор для сыпучих материалов  Powder metering bin	Бункер- дозатор metering hopper	JLD	шт	1	1791	1791	Диапазон измерений 0~300кг точность дозирования±0.35% metering range: 0~300kg metering precision : ±0.35%
	Датчик веса weighing sensor	TSC-200	шт	3	716,3	2149	
	Пневматическая поворотная заслонка Pneumatic butterfly valve	SICOMA-300	шт	1	597	597	
	Вибратор vibrator	ZW5-1.1	шт	1	746	746	
10. Весовой дозатор асфальтной крошки  Asphalt Weighing box	весовой дозатор асфальтной крошки sphalt Weighing box теплопроводный масляный нагреватель heat conducting oil heater	LQJLX	шт	1	1791	1791	диапазон измерений 0~300кг metering range 0~300kg точность дозирования ±0.25% metering precision ±0.25%
	датчик веса weighing sensor	TSC-200	шт	3	716,3	2149	
	асфальтовая пыль/насос asphalt dusting pump	80X2-36-4P-7. 5KW	шт	1	2149	2149	
11. Смеситель основной установки	смеситель основной установки mixing main machine	JBZJ	шт	1	50284	50284	Производитель-ност ь смесителя 1500кг/замес Mixing capacity 1500kg/batch

Mixing main machine	30кВ электрогенератор и редуктор 30kw electrical machine reducer	XWD30-10-19	шт	1	26657	26657	Период смешивания : регулируемый с отверстием для добавки древесных волокон и возврата Mixing period: adjustable with wood fiber adding hole and recycled material hole
	корпус взвешивания и смешивания Weighing and mixing frame	JBCLKJ		1	3582	3582	
12 Пневматическая система Pneumatic System	Воздушный компрессор air compressor	KQYSJ	шт	3	3582	10746	Объем воздуха 2м <sup>3</sup> /мин Air Volume 2m <sup>3</sup> /min давление воздуха 0.7МПа Air Pressure 0.7MPa
	Воздушный компрессор air compressor	CQG	шт	1	2149	2149	
	электромагнитный клапан solenoid valve	4V410	шт	1	6164	6164	
	контроль воздуха трех установок air control three-units	AC4000	шт	1	3224	3224	
	три установки three-units	GLXT	шт	1	2328	2328	
13. Пылеуловитель карманного типа Bag Type Dust catcher	Пылеуловитель One grade dust catcher	YJCCQ	шт	1	3582	3582	Концентрация выгружаемой пыли ≤50мг/Нм <sup>3</sup> Concentration of Discharging Dust: ≤50mg/Nm <sup>3</sup> Объем воздуха 45000 м <sup>3</sup> /h Wind Volume: 45000 m <sup>3</sup> /h
	Карманный пылеуловитель коробчатой детали Bag-type dust catcher box body	DSCCQXT	шт	1	11537	11537	
	Nomix импульсный клапан карманного типа Nomix Bag-type pulse valve	DMF-ZM-40S	шт	1	21284	21284	

	Выгрузка шлака, винт клапана редуктора Ash discharge, valvescrew reducing device	HFJSJ	шт	1	4478	4478	
	Воздуховодка wind pipe	FG	шт	1	4478	4478	
	Вентиляционная вытяжка и электрическая заслонка притока воздуха discharge fan and electric wind door	Y5-47-10C-75 KW	шт	1	15119	15119	
14. Система загрузки сыпучих материалов Powder feedsupply system	взвешивание и регулятор подачи сыпучих материалов new powder weighing and back powder screw	FCLFLX	шт	2	2985	5970	Электрическая спиральная поворотная заслонка+спиральный излучатель (используется для взвешивания отправляемых сыпучих материалов) +устройство для сбора шлака и устройство контроля. Объем сыпучих материалов в бункере 25т x 2 лебедка для возврата 20т/ч  Feed electric spiral butterfly valve+spiral sender(used for weighing the powder sending)+ relative ash collecting, safety and control device Volume of powder bin: 25T×2 return powder hoist: 20T/h
	бункер для сыпучих материалов new Powder Bin	KFG	шт	1	5970	5970	
	бункер для отходов сыпучих материалов old Powder Bin	KFG	шт	1	5970	5970	
	пневматический амортизатор с изгибом arch broken air-cushion	PGQD	шт	12	149,25	1791	
	датчик уровня Level meter	LWJ	шт	4	895,50	3582	
	поворотная заслонка вентилятора Fan said butterfly valve (air)	SICOMA-250	шт	2	746,50	1493	
	Поворотная заслонка (ручная) Butterfly valve (manual)	HDF	шт	2	448	896	
	Редукторный электродвигатель Gear motor reducer	TSJDSJ	шт	1	8955	8955	
	пылеуловитель верхней части бака tank top dust catcher	GDCCQ	шт	1	896	896	

15 Система подачи асфальта  Asphalt Supply System	Асфальтовый бак (изоляция, подогрев) Asphalt Tank (insulation,heating)	LQG	шт	2	7701,50	15403	Объем бака: 2x50т Volume of tank: 2x 50T Производитель-ност ь насоса: 20т/ч ( с теплопроводным преобразователем) Output of pump : 20T/h (with heat oil conducting heat converter)
	Асфальтовый трубопровод и клапан теплосбереженияAsphalt Pipeline and Heat Preservation valve	LQGLBWF	шт	1	1493	1493	
	Металлическая труба Metal Tube	JSRG	шт	1	1493	1493	
	Цилиндр Weighing cylinder	CLQG	шт	1	746	746	
	Дозирующий насос для асфальта Asphalt weighing Pump	80X2-36-4-7.5 KW	шт	1	1791	1791	
16. Система подачи горячего масла  Hot oil supply system	Нагревательная печь Heating furnase	DRYL	шт	1	13418	13418	Мощность подачи тепла: 30,000ккал Capacity of heat supply: 30, 000kcal
	Форсунка burner	RSQ	шт	1	3731	3731	
	Трубопровод нагревания масла и клапан Heat Oil pipeline and valve	RYGLFM	шт	1	5075	5075	
	Насос нагрева масла heat oil pump	RYB	шт	2	1791	3582	
	Шкаф управления Control cupboard	KZG	шт	1	746	746	
17. Система хранения  Storage system	Конечная система хранения (2*60Т) Total Storage system (2*60T)	LC	шт	1	25102	25102	Общий объем бункера 120т Total capacity of the tank 120 t
	Направляющая 1 Orbit 1	GD-1	шт	1	2050	2050	
	Направляющая 2 Orbit 2	GD-2	шт	1	2050	2050	
	Направляющая 3 Orbit 3	GD-3	шт	1	2050	2050	
	Засыпная воронка Hoper	XC	шт	1	1733	1733	

	Не используемая засыпная воронка Unused aggregate hopper	FLC	шт	1	1362	1362	
	Лебедка с редукторным двигателем Winch with gear motor reducer	JYJ	шт	1	3793	3793	
	Опора Leg	ZT	шт	1	733	733	
	Цилиндр cylinder	QG	шт	1	1194	1194	
	Общее управление лебедкой Total winch control	JYJZC	шт	1	1587	1587	
	Подъемные ступени и площадки Climb steps and plates	PTPT	шт	1	1650	1650	
	Канат(трос) Wire rope	GSS	шт	1	621	621	
	Система нагрева масла (Нагревающий масло трубопровод и клапан) The oil heats system (Heat Oil pipeline and valve)	RYGLFM	шт	1	5075	5075	
18. Система электро-управления Electrical Control System	Диспетчерская control room	KZS	шт	1	5970	5970	PLC Управление и контроль: PLC автоматический, полуавтоматический и ручной двойной-IPC горячее резервирование, управление операторами с помощью мыши, а не кнопок PLC Way of Control: PLC automatic, semi-automatic and
	Компонент системы управления Control Component	KZYJ	шт	1	5373	5373	
	Преобразователь Частоты Frequency converter	BPTSQ	шт	4	746,25	2985	
	PLC	PLC	шт	1	3881	3881	
	Производственный контроль и управление с помощью компьютера industrial control computer	GKJ	шт	2	3731,50	7463	



LCD цветной дисплей LCD Color Display	LCD	шт	2	298,50	597	manual dual-IPC hot backup, dynamic, non-button, mouse completed by various operators
Принтер Printer	DYJ	шт	1	448	448	
Кабель cable	DL	шт	1	8806	8806	
Кондиционер air-conditioner	КТ	шт	1	642	642	
UPS блок питания UPS power supply	DY	шт	2	71,50	143	
Стоимость доставки delivery expense					5970	на склад QingDao To QingDao Yard
Шеф-монтаж Пуско-наладочные работы Contract supervision Commissioning					12200	
Итого Total					<b>655469</b>	
Итого: 655469 \$						
Total: 655469 \$						