



Установка Sandvik UJ640 с щековой дробилкой

тел.: +7 (495) 933-97-38

факс: +7 (495) 933-97-40

• UJ640 поставляется в 2-х основных комплектациях:

Comfort - питатель с колосником, оснащенный грохотом, спускной желоб и дополнительный конвейер отсева природной мелочи.

Direct—сходна с типом Comfort, станция питания состоит из бункера питателя объемом 10m^3 .

- Щековая дробилка СЈ615 была разработана с учетом всех требований и пожеланий при эксплуатации данного оборудования.
- Конвейеры разгрузки оснащены скребками, направляющими роликами, а также билами под дробилкой.
- Скорость подачи материала на дробилку регулируется, установленной системой мониторинга (Доступна только для типа Comfort).
- Мощность двигателя 400B AC, номинальная мощность 230B AC и 24B DC.
- Усовершенствованный процесс автоматизации технологических процессов.
- Количество датчиков на разных ключевых положениях обеспечивает бесперебойную работу и безопасную эксплуатацию без дорогостоящих поломок.

- Платформы вокруг дробилки и силовой установки обеспечивает хороший доступ для осмотра и технического обслуживания.
- Импульсное освещение и сирена установлены для обеспечения визуального и звукового предупреждения о движении, сигнализации и остановке.
- Прожектора установлены на мачте для освещения в ночное время и при плохой видимости.
- Кнопки аварийной остановки находятся в наиболее подходящих местах.
- Установка управляется с помощью радио ДУ и имеет кабельное ДУ в качестве резерва.
- Для более быстрого развертывания установки на местах и учитывая правила транспортировки, UJ640 транспортируется по частям. Легко разбирается и собирается, благодаря четырем опорам, оснащенным гидравликой.
- Проектирование и изготовление Sandvik UJ640 соответствует стандартам ISO 9001 и все директивам, необходимым для СЕ-маркировки. Дизельный двигатель соответствует правилам ЕС и нормам США.

ООО «ХофТек»



Технические характеристики

Технические характерис			
Основные	Sandvik UJ640	Sandvik UJ640	
характеристики	Comfort	Direct	
Рабочие габариты			
Длина	20,5м	18,0m	
Ширина	4,80м	4,80м	
Высота	6,58м	5,70м	
Транспортные габариты (вкл.2 части)			
Длина, часть 1	10,6м	6,4м	
Ширина, часть 1	3,8м	3,7м	
Высота, часть 1	3,9м	3,9м	
Вес, часть 1	68,5 т	68т	
Длина, часть 2	15,5м	14,6м	
Ширина, часть 2	4,0м	3,95м	
Высота, часть 2	4,1m	4,1M	
Вес, часть 2	62т	56т	
Станция питания			
Тип питателя	SW1453	-	
Длина колосника	2 × 1,2m	-	
Бункер	14 m ³	10 m ³	
Дробилка			
Тип	CJ615	CJ615	
Загрузочное отверстие	1500х1100мм	1500х1100мм	
Привод	Электромотор,	Электромотор, 200кВт,	
	200кВт, 6 полюсов,	6 полюсов, 50Гц,	
	50Гц, фазный тип	фазный тип	
Конвейер разгрузки			
Ширина ленты	1600мм	1600мм	
Длина ленты	15,2м	15,2м	
Привод	2 х 18,5 кВт	2 х 18,5 кВт	
	электромоторы	электромоторы	
Прибл.высота разгрузки	4,1-4,5m	4,1-4,5m	
	(регулируемая)	(регулируемая)	
Силовая установка на борту			
Дизельный двигатель	САТ С15-455кВт	САТ С15-455кВт	
Генератор	Stamford	Stamford	
Объем топливного бака	2400дм ³	2400дм³	
Напряжение источника	400В/ 50Гц	400В/ 50Гц	
питания 3-фазный ток			
Напряжение оператив.	230В/ 50Гц/1-фазный	230В/ 50Гц/1-фазный	
тока 1-фазный ток	· 	· 	
Гидравлическая система			
Система	Гидравлика для	Гидравлика для	
	гусеничных траков и	гусеничных траков и	
	опорных ног	опорных ног	
Гусеничные траки			
Тип	CAT 350 HD	CAT 350 HD	
Ширина башмака	600мм	600мм	

тел.: +7 (495) 933-97-38

факс: +7 (495) 933-97-40



Гидронасосы	1 х 110кВт	1 х 110кВт
	электромотор	электромотор
Технические характеристики		
Макс.кусок на входе	975мм	975мм
Производительность	1100т/ч	1100т/ч
(до)		
Скорость передвижения	17м/мин (50Гц)	17м/мин (50Гц)
	20м/мин (60Гц)	20м/мин (60Гц)
Макс.угол при	ок. 20°	ок. 20°
передвижении		

Дополнительные опции

СМ1. Навесной магнит.

СМ4. Пылевой фильтр.

СМ5А. Конвейер мелкой фракции, включая поддерживающие детали (8м х 800мм).

CM5B. Конвейерные весы для конвейера природной мелочи.

СМ6. Автоматическая система смазки для щековой дробилки.

СМ7. Комплект гидромолотов. Укомплектован стрелой-манипулятором и гидромолотом (Тип BR927 и BB285).

CM7A. Рама для установки гидромолота BR927. CM8. Система водоразбрызгивания. (Форсунки

расположены и на дробилке и на конвейере разгрузки).

CM10. Конвейерные весы на конвейере разгрузки

СМ14. Фары для гусениц.

тел.: +7 (495) 933-97-38

факс: +7 (495) 933-97-40

СМ18. Подогрев двигателя от дизеля.

CM24. Комплект приспособлений для подъема при транспортировке.

СМ32. Съемные боковые стенки приемного бункера – ширина 4,9м, высота 7,3м, объем 25м 3 .