



 **UĞURMAK®**





INDEX

СОДЕРЖАНИЕ

UGURMAK is a trademark of UGUR MAKINA.

UĞURMAK является зарегистрированным товарным знаком UĞUR MAKİNA

ABOUT UGUR MAKINA -	3	-	О КОМПАНИИ UĞUR MAKİNA
OUR QUALITY POLICY -	4	-	ПОЛИТИКА КАЧЕСТВА
OUR PRODUCTS -	5	-	ПРОДУКЦИИ
JAW CRUSHERS -	7	-	ЩЕКОВЫЕ ДРОБИЛКИ
PRIMARY IMPACT CRUSHERS (ÇDK) -	8	-	ПЕРВИЧНЫЕ УДАРНЫЕ ДРОБИЛКИ (ÇDK)
SECONDARY IMPACT CRUSHERS (SMK) -	9	-	ВТОРИЧНЫЕ УДАРНЫЕ ДРОБИЛКИ (SMK)
IMPACT CRUSHER - REVERSABLE (UTK) -	10	-	ТРЕТИЧНЫЕ УДАРНЫЕ ДРОБИЛКИ (UTK)
VERTICAL SHAFT IMPACT CRUSHERS -	11	-	ДРОБИЛКИ С ВЕРТИКАЛЬНЫМ ВАЛОМ
VIBRATING ROCK FEEDERS -	12	-	ALIMENTATEUR VIBRANT GRIZZLY
VIBRATING SAND FEEDERS -	13	-	ВИБРАЦИОННЫЕ ПИТАТЕЛИ КАМНЯ
WOBBLER FEEDERS -	14	-	ЭКСЦЕНТРИКОВЫЕ ПИТАТЕЛИ
VIBRATING SCREENS -	15	-	ВИБРАЦИОННЫЕ ГРОХОТЫ
HORIZONTAL SCREENS -	16	-	ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ГРОХОТЫ
VIBRATING GRIZZLY SCREENS -	17	-	КОЛОСНИКОВЫЙ ГРОХОТ
AGREGATE HOPPERS -	18	-	БУНКЕР ИНЕРТНЫХ МАТЕРИАЛОВ
MIXER -	19	-	СМЕСИТЕЛЬ
STOCK HOPPERS -	20	-	ЗАПАСНЫЕ БУНКЕРЫ
BELT CONVEYORS -	21	-	ЛЕНТОЧНЫЕ КОНВЕЙЕРЫ
DEWATERING SCREENS -	22	-	ГРОХОТЫ ДЕГИДРАТАЦИИ
SCREW CLASSIFIERS -	23	-	ШНЕКИ ПРОМЫВКИ
BLADE MILL -	24	-	КОРЫТНАЯ МОЙКА
MOBILE PRIMARY CRUSHING UNITS WITH IMPACT CRUSHER -	25	-	МОБИЛЬНАЯ УСТАНОВКА С ПЕРВИЧНОЙ УДАРНОЙ ДРОБИЛКОЙ
MOBILE PRIMARY CRUSHING UNITS WITH JAW CRUSHER -	27	-	МОБИЛЬНАЯ УСТАНОВКА С ПЕРВИЧНОЙ ЩЕКОВОЙ ДРОБИЛКОЙ
MOBIL CRUSHING SCREENING PLANT (MKE02) -	28	-	МОБИЛЬНАЯ ДРОБИЛЬНО-СОТИРОВОЧНАЯ УСТАНОВКА (MKE02)
MOBILE CRUSHING – SCREENING UNIT WITH IMPACT CRUSHER (UKM) -	29	-	МОБИЛЬНАЯ ДРОБИЛЬНО-СОТИРОВОЧНАЯ УСТАНОВКА С УДАРНОЙ ДРОБИЛКОЙ(УКМ)
MOBILE SCREENING-WASHING UNIT -	30	-	МОБИЛЬНАЯ УСТАНОВКА СОРТИРОВАНИЕ И МОЙКА
MOBILE UNITS ON TRACK (UPK) -	31	-	МОБИЛЬНАЯ ДРОБИЛНАЯ УСТАНОВКА С ГУСЕНИЧНЫМ ХОДОМ (UPK)
OUR COMPLETE INTEGRATED PLANTS -	32	-	ПОЛНЫЕ УСТАНОВКИ
AUTOMATION AND SOFTWARE -	40	-	АВТОМАТИЗАЦИЯ И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
QUALITY -	41	-	КАЧЕСТВО

ABOUT UGURMAK

Has started processing and constructing steel in 1974, UGUR MAKINA as one of the leading manufacturing companies has a factory at the most modern industrial areas in Turkey equipped with the most technologic equipments on an area of 30.000 m² and manufacturing crushing, screening, washing plants and concrete batching plants.

Has manufactured, set up and started more than 450 crushing, screening plants and batching plants all around the World, and have a more than 40 years of experience UGUR MAKINA is globally well known expert in its field.

This huge experience combined with qualified labors and adding the recent Technologies in design and manufacturing with the aim of customer satisfaction are what makes UGUR MAKINA the leader in its sector.



○ UĞURMAK

UĞUR MAKİNA начал обработку металла и стальную конструкцию в 1974 году. UĞUR MAKİNA, как один из ведущих производственных компаний в Турции, имеет фабрику на самом современном зоне, оснащен самым технологическим оборудованием на площади 30.000м2 и занимается производством Дробильно Сортировочное Промывочное Оборудование и Бетонные Заводы. Uğur Makina, с опытом 40 лет, производивший и установивший более 450 Дробильно-Сортировочные и Бетонные Заводы, глобально хорошо известный специалист в своей области. Квалифицированные сотрудники, организационная структура обновляющий знания с постоянно развивающиеся технологии и процесс управления направленный к безусловное удовлетворение клиента являются основные характеристики которые делают UĞUR MAKİNA лидером сектора.





OUR QUALITY POLICY

As an expert in manufacturing and erecting of crushing, screening and washing plants, mobile and stationary mechanical stabilisation plants, mobile and stationary concrete batching plants and all types of machines used in these plants; UGUR MAKINA aims to customer satisfaction by providing;

- High quality production in every step
 - Reliable service
 - Delivery on time
- After Sales and Spare Part Services
 - Well-trained service staff
- High technology equipment and machines
- Products beyond customers' expectations.

ПОЛИТИКА АЧЕСТВА

В качестве эксперта в производстве и установки Дробильно Сортировочное Промывочное Оборудование, Заводы для стабилизированного грунта, мобильные и стационарные бетонные заводы и все типы комплектующие, используемых в этих заводах, UGUR MAKINA направлена на удовлетворение потребностей клиентов предоставляя;

*Высокое качество продукции на каждом этапе

*Надежный сервис

*Своевременная поставка

*Сервис после продажи и запчастей

*Хорошо обученный обслуживающий персонал

*Высокотехнологичная оборудование

Продукция выше ожиданий клиентов



OUR PRODUCTS

OUR COMPLETE INTEGRATED PLANTS

- Stationary and Mobile crushing, screening, washing and stockpiling plants
- Stationary and Mobile crushing, screening and stockpiling plants
- Screening, washing and stockpiling plants
- Screening and stockpiling plants
- Stationary and Mobile mechanical stabilization plants

COMPONENTS

- Cone Crushers
- Jaw Crushers
- Primary Impact Crushers
- Secondary Impact Crushers
- Mobile Units on Track
- Tertiary Crushers
- Vertical Shaft Impact Crushers
- Vibrating Screens
- Rock Feeders
- Sand Feeders
- Screw Classifiers
- Belt Conveyors
- Stock Bunkers and Silos
- Aggregate Bunkers
- Feeding Belt Conveyors
- Mixers



NOS PRODUCTS

ПОЛНЫЕ УСТАНОВКИ

- Стационарные и Мобильные Дробильно Сортировочное Промывочное Складское Оборудование
- Стационарные и Мобильные Дробильно Сортировочное Складское Оборудование
- Сортировочное Промывочное Складское Оборудование
- Сортировочное Складское Оборудование
- Стационарные и Мобильные Заводы для стабилизированного грунта

ОБОРУДОВАНИЕ

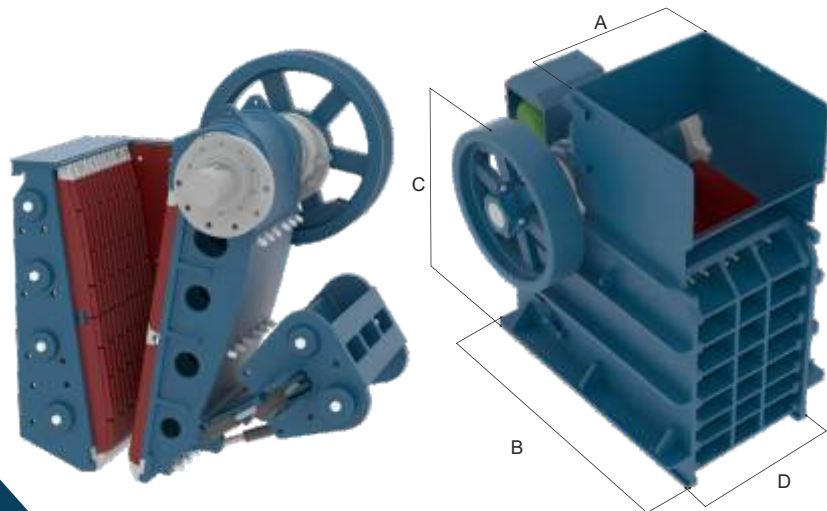
- КОНУСНАЯ ДРОБИЛКА
- ПЕРВИЧНЫЕ ЩЕКОВЫЕ ДРОБИЛКИ
- ВТОРИЧНЫЕ ЩЕКОВЫЕ ДРОБИЛКИ
- ПЕРВИЧНЫЕ УДАРНЫЕ ДРОБИЛКИ
- ВТОРИЧНЫЕ УДАРНЫЕ ДРОБИЛКИ
- МОБИЛЬНЫЕ ДРОБИЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ С ГУСЕНИЧНЫМ ХОДОМ
- ТРЕТИЧНЫЕ ДРОБИЛКИ
- ДРОБИЛКИ С ВЕРТИКАЛЬНЫМ ВАЛОМ
- ВИБРАЦИОННЫЕ ГРОХОТЫ
- ВИБРАЦИОННЫЕ ПИТАТЕЛИ КАМНЯ
- ВИБРАЦИОННЫЕ ПИТАТЕЛИ ПЕСКА
- ШНЕКИ ПРОМЫВКИ
- ЛЕНТОЧНЫЕ КОНВЕЙЕРЫ
- ЗАПАСНЫЕ БУНКЕРЫ
- БУНКЕР ИНЕРТНЫХ МАТЕРИАЛОВ
- ПИТАТЕЛЬНЫЕ КОНВЕЙЕРЫ
- СМЕСИТЕЛИ



OUR MACHINES
ОБОРУДОВАНИЕ



JAW CRUSHER ЩЕКОВАЯ ДРОБИЛКА



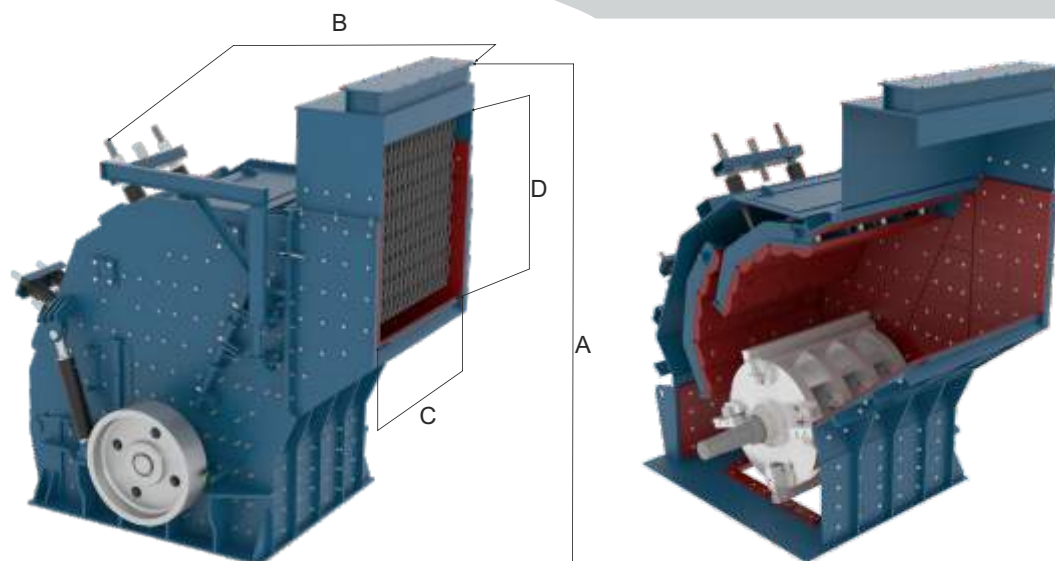
Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	PRIMARY / ПЕРВИЧНОЙ					SECONDARY / ВТОРИЧНОЙ	
	UMK 90	UMK 110	UMK120	UMK130	UMK160	UMK 90S	UMK 110S
Feeding Opening / Размер Загрузочного Желоба (мм)	900 x 650	1100 x 850	1200 x 850	1300 x 1000	1600 x 1200	900 x 200	1100 x 350
Discharge Opening / Размер Выпускного Отверстия (мм)	50 x 150	100 x 250	100 x 250	125 x 300	150 x 350	20 x 80	25 x 75
Capacity / Производительность (Тонн/Час)	50 - 150	100 - 300	120-330	250 - 450	800 - 1000	10-60	40 - 125
Power / Мощность (kW)	75	132	132-160	160	250	30	55
Weight / Вес (Kg)	11400	33000	37000	42500	70000	5600	9300
A Dimension / Размер A (мм)	900	1100	1200	1300	1600	860	1000
B Dimension / Размер B (мм)	2000	2650	2650	3100	3840	1850	2600
C Dimension / Размер C (мм)	2200	2900	2900	3500	4050	1500	2100
D Dimension / Размер D (мм)	1300	2010	2110	2200	2530	1400	1900



PRIMARY IMPACT CRUSHER

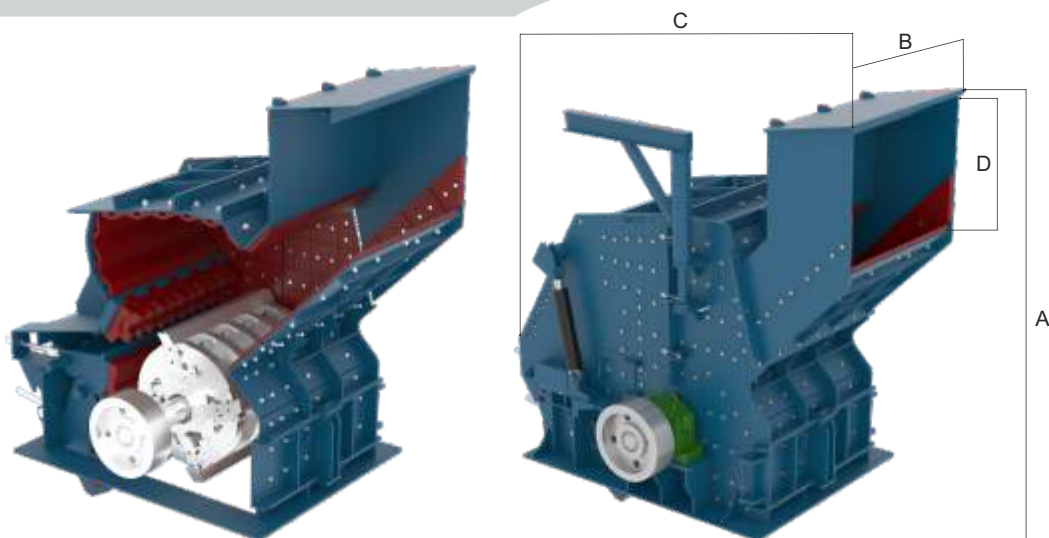
ПЕРВИЧНАЯ УДАРНАЯ ДРОБИЛКА

Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	CDK1312	CDK1415	CDK1620
Rotor Diameter / Ротора(мм)	1280	1400	1600
Rotor Width (mm) / Ширина Ротора (мм)	1250	1500	2000
Capacity / Производительность (Тонн/Час)	200 - 300	250 - 600	450 - 1200
Max. Feed Size / Максимальный размер подачи (мм)	800	1000	1200
Power / Мощность (Kw)	200 - 250	250 - 315	2 X 250
Weight / Вес (Kr)	22500	28000	53000
A Dimension / Размер А(мм)	3700	3700	5100
B Dimension / Размер В(мм)	3850	3850	5520
C Dimension / Размер С(мм)	1450	1700	2140
D Dimension / Размер D(мм)	1500	1500	1893





SECONDARY IMPACT CRUSHER ВТОРИЧНАЯ УДАРНАЯ ДРОБИЛКА



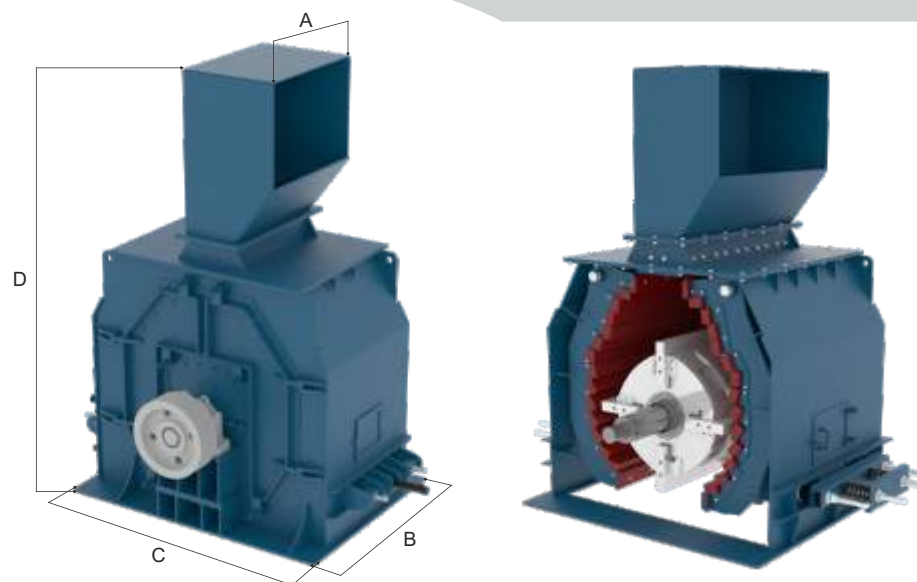
Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	SMK1110	SMK1112	SMK1115	SMK1317
Rotor Diameter / Диаметр Ротора(мм)	1120	1120	1120	1280
Rotor Width / Ширина Ротора (мм)	1000	1250	1500	1750
Capacity / Производительность (Тонн/Час)	100 - 150	150 - 200	200 - 300	250-400
Max. Feed Size / Максимальный размер подачи (мм)	300	300	300	300
Power / Мощность (Kw)	160	200 - 315	250 - 315	315
Weight / Вес (Kг)	16250	18000	19750	25000
A Dimension / Размер А(мм)	3100	3100	3100	3200
B Dimension / Размер В(мм)	1150	1400	1650	1900
C Dimension / Размер С(мм)	3450	3450	3450	3610
D Dimension / Размер D(мм)	985	995	995	1110



REVERSABLE IMPACT CRUSHER

ТРЕТИЧНАЯ УДАРНАЯ ДРОБИЛКА

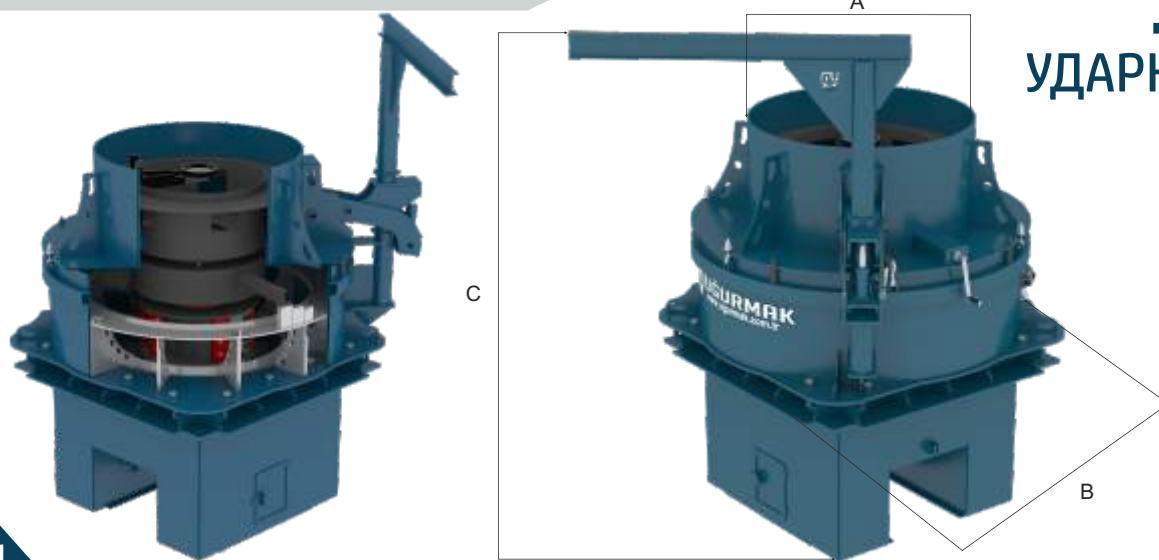
Specification / СПЕЦИФИКАЦИЯ	UTK 1110	UTK 1112	UTK 1115
Rotor Diameter / Диаметр Ротора(мм)	1120	1120	1150
Rotor Width / Ширина Ротора (мм)	1000	1250	1500
Capacity / Производительность (Тонн/Час)	100	120-180	150-300
Max. Feed Size / Максимальный размер подачи (мм)	150	150	150
Power / Мощность (Kw)	160-200	200-250	250-355
Weight / Вес (Kg)	10350	12850	16500
A Dimension / Размер A(мм)	1000	1200	1500
B Dimension / Размер B(мм)	1700	1900	2200
C Dimension / Размер C(мм)	2235	2235	2235
D Dimension / Размер D(мм)	3395	3395	3395





VERTICAL SHAFT IMPACT CRUSHER

УДАРНАЯ ДРОБИЛКА С ВЕРТИКАЛЬНЫМ ВАЛОМ



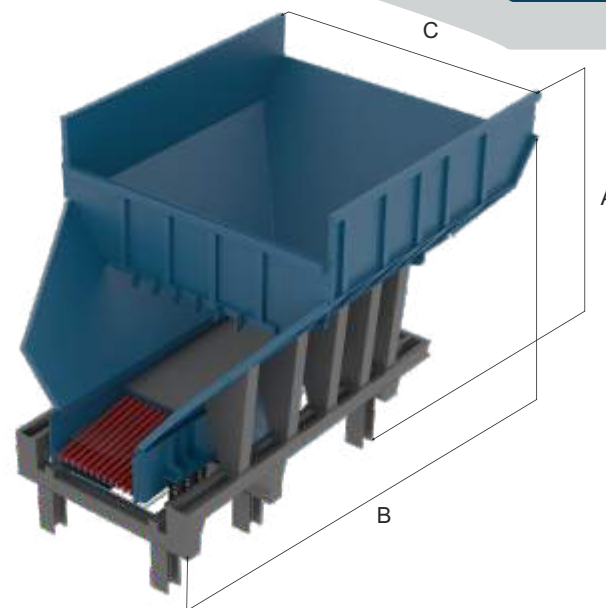
Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	UDK 900K	UDK900A
Rotor Diameter / Диаметр Ротора(мм)	900	900
Power / Производительность (Тонн/Час)	2x(200)	2x(200)
Capacity / Capacité (t/h)	100-200	250-350
Max. Feed Size / Мощность (Kw)	40	100
Weight / Вес (Kgr)	14350	16285
A Dimension / Размер A(мм)	650	750
B Dimension / Размер B(мм)	1000	1100
C Dimension / Размер C(мм)	2330	3625



VIBRATING ROCK FEEDER

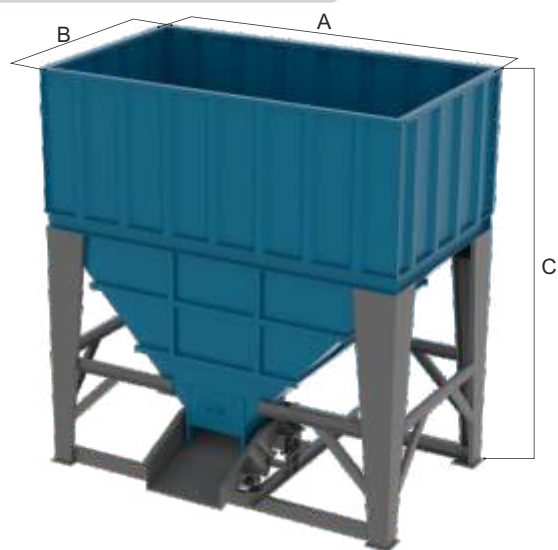
ВИБРАЦИОННЫЙ ПИТАТЕЛЬ КАМНЯ

Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	UMG01	UMG02	UMG03	UMG04	UMG05
Feeder Width / Ширина Питателя (мм)	600	950	1200	1350	1800
Feeder Length / Длина Питателя (мм)	3000	4000	5000	5000	5000
Capacity / Производительность (Тонн/Час)	50 - 100	100 - 200	200 - 300	400 - 600	500-1000
hopper's Volume / Объем Бункера	10 m ³	20 m ³	30 m ³	50 m ³	100 m ³
Power / Мощность (Kw)	2 X 2	2 X 4	2 X 8	2 X 11	2 X 15
Weight / Вес (Kг)	9500	13000	17000	19500	45000
A Dimension (mm) / Размер А(мм)	4000	4500	4600	4800	10975
B Dimension (mm) / Размер В(мм)	4800	5800	6800	6800	10730
C Dimension (mm) / Размер С(мм)	3000	3600	3820	3970	5160





VIBRATING SAND FEEDER ВИБРАЦИОННЫЙ ПИТАТЕЛЬ ПЕСКА



Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	UMVB05	UMVB10	UMVB15	UMVB20	UMVB25	UMVB30
Feeder Width / Ширина Питателя (мм)	650	850	850	850	850	1000
Feeder Length / Длина Питателя (мм)	1200	1500	1500	1500	1500	2000
Capacity / Производительность (Тонн/Час) - 120	120 - 200	120 - 200	120 - 200	120 - 200	120 - 200	200 - 250
Hopper's Volume / Объем Бункера	5 m ³	10 m ³	15 m ³	20 m ³	25 m ³	30 m ³
Power / Мощность (Kw)	2x1,1	2x1,1	2x1,1	2x1,1	2x1,1	2,2
Weight / Вес (Kg)	2000	2450	3200			
A Dimension /Размер А(мм)	2400	2400	2400			
B Dimension /Размер В(мм)	3000	3500	4000			
C Dimension /Размер С(мм)	2800	3000	3800			

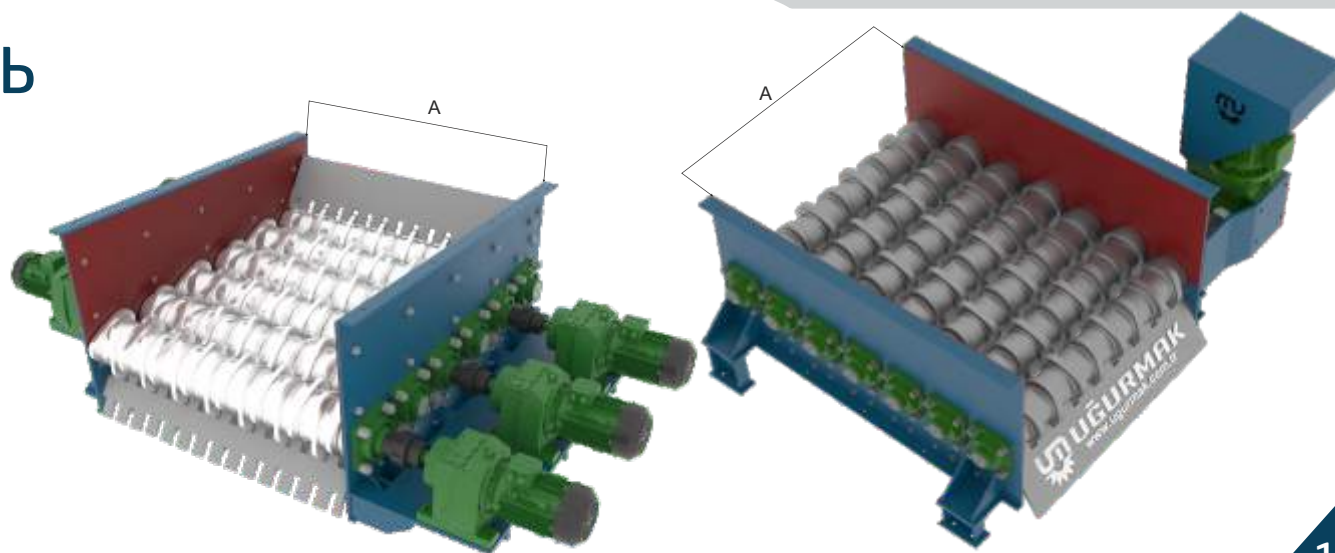


WOBBLER FEEDER

ЭКСЦЕНТРИКОВЫЙ ПИТАТЕЛЬ

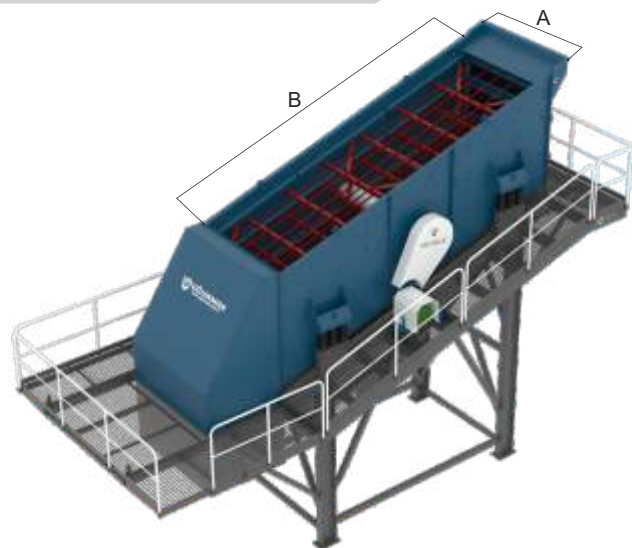
Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	UWF09	UWF11	UWF14	UWF16
Width(A) / Ширина (мм)	950	1150	1450	1650

- The engine power, drive system, capacity and weight may differ according to project.
- Мощность двигателя, система привода, Производительность и вес могут отличаться в зависимости от проекта.





VIBRATING SCREEN ВИБРАЦИОННЫЙ ГРОХОТ



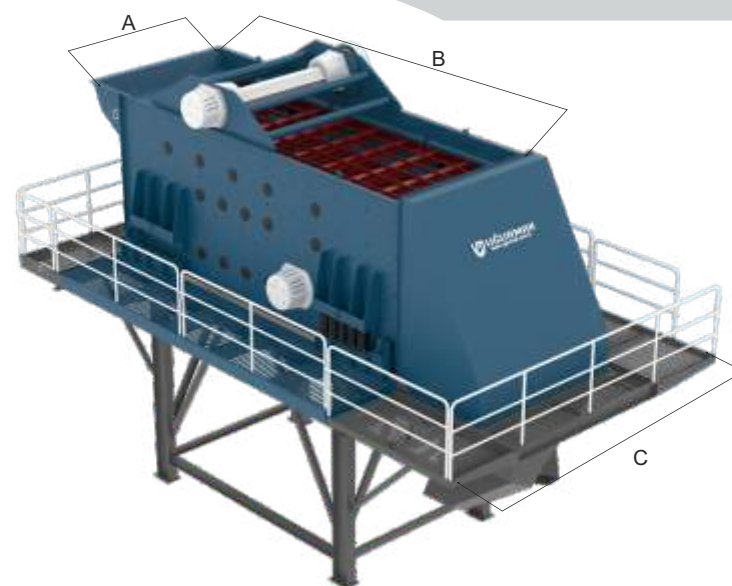
Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	UME 1030	UME 1240	UME 1430	UME 1650	UME 2050
Width (A) / Ширина А (мм)	1000	1200	1400	1600	2000
Length (B) / Длина В (мм)	3000	4000	3000	5000	5000
Power / Мощность (Kw)	5,5	5,5	11	11-15	15-18,5
Weight / Вес (Kг) (4 секция)	3150	5650	7500	8300	11750
Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	UME 2060	UME 2070	UME 2460	UME 2470	
Width (A) / Ширина А (мм)	2000	2000	2400	2400	
Length (B) / Длина В (мм)	6000	7000	6000	7000	
Power / Мощность (Kw)	18,5-22	22-30-2x15	2 x 15-2x22	2 x 22	
Weight / Вес (Kг) (4 секция)	13000	17500	15500	20400	



HORIZONTAL SCREEN

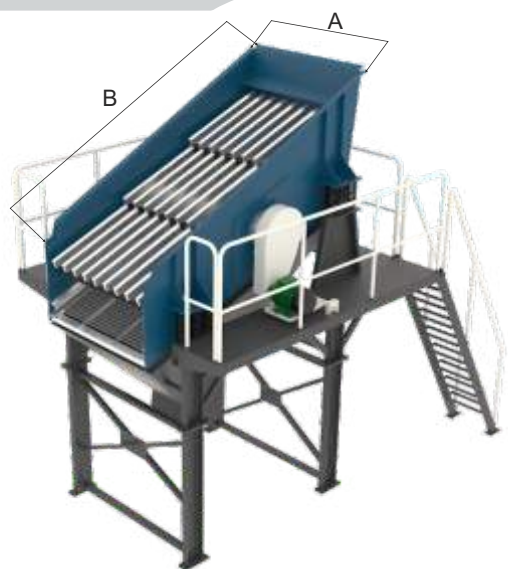
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ГРОХОТ

Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	UM-HS 2060X3	UM-HS 2060X4	UM-HS 2460X3	UM-HS 2460X4
Weight / Вес (Kг)	15000	16500	17500	18500
Motor rotation / Вращение двигателя (об./мин)	1500	1500	1500	1500
Power / Мощность (Kw)	30	45	45	45
A Dimension / Размер А(мм)	2000	2000	2000	2400
B Dimension / Размер В(мм)	6000	6000	6000	6000
C Dimension / Размер С(мм)	4600	4600	5160	5160





VIBRATING GRIZZLY SCREENS ВИБРАЦИОННЫЙ КОЛОСНИКОВЫЙ ГРОХОТ



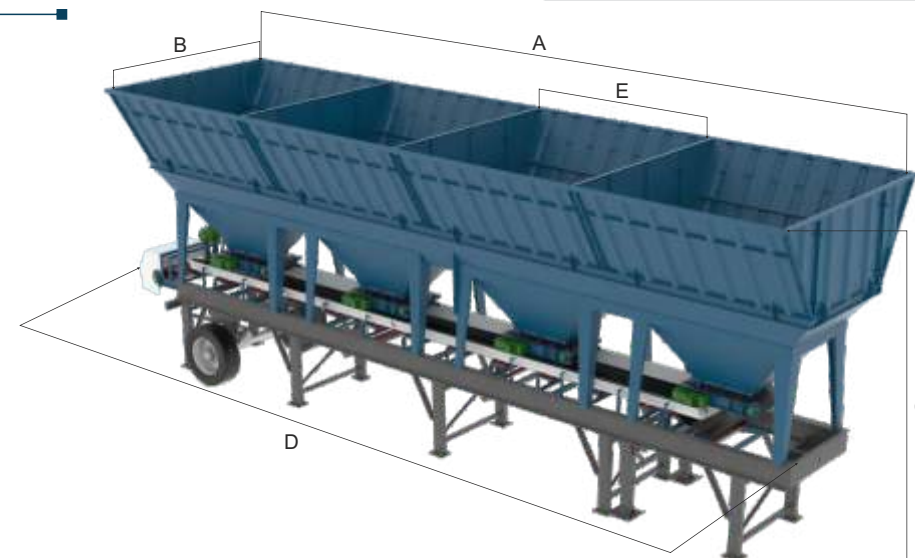
Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	UME 1020	UME 1030	UME 1230	UME 1430	UME 1640
Width (A) / Ширина Питателя (мм)	1000	1000	1200	1400	1600
Length (B) / Длина Питателя (мм)	2000	3000	3000	3000	4000
Power / Мощность (Kw)	5,5	5,5	5,5	11	11

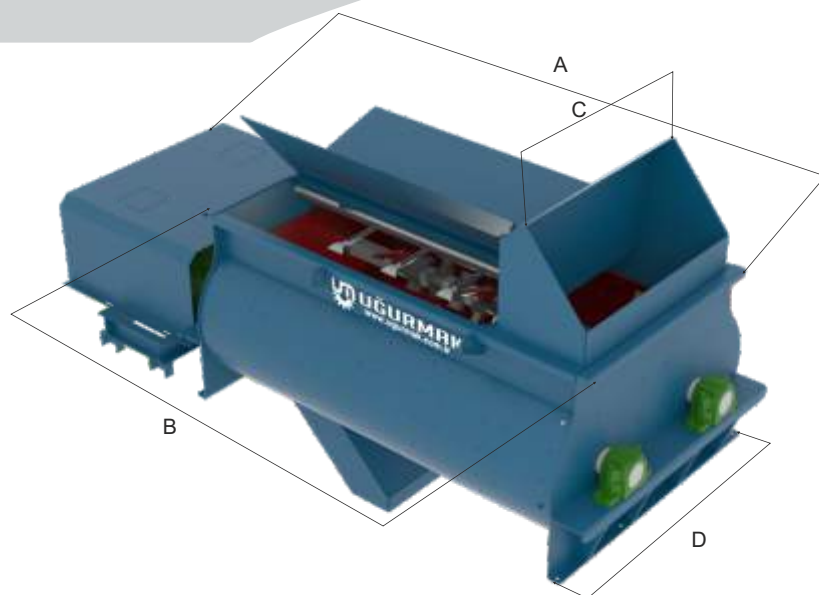


AGREGATE HOPPER (Mechanic Plant)

БУНКЕР ИНЕРТНЫХ МАТЕРИАЛОВ (для стабилизированного грунта)

Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	УМАВ350	УМАВ500
Capacity / Производительность (Тонн/Час)	250-350	450-500
Hopper's Volume / Объем Бункера	4 X 17 m ³	4 X 17 m ³
Feeder Conveyors / Конвейер над бункера	600 X 1250	600 X 1250
	Pieces 4/4 Шт.	Pieces 4/4 Шт.
Discharge conveyor / Накапительный конвейер	800 X 12000	1000 X 12000
A Dimension / Размер А(мм)	14700	14700
B Dimension / Размер В(мм)	2850	2850
C Dimension / Размер С(мм)	5000	5000
D Dimension / Размер D(мм)	13560	13560
E Dimension / Размер E(мм)	3300	3300





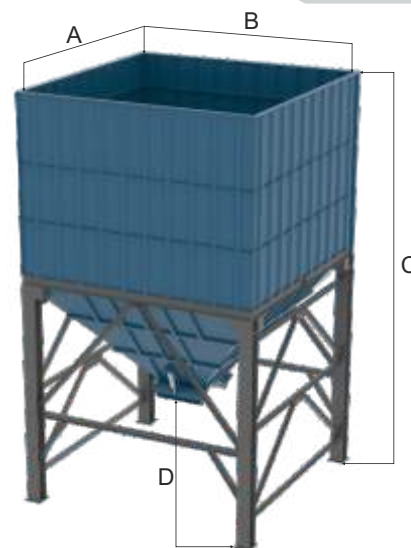
MIXER (Mechanic Plant) СМЕСИТЕЛЬ (для стабилизированного грунта)

Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	UM01	UM02
Width / Ширина Питателя (мм)	1600	1600
Length / Длина Питателя (мм)	2500	2500
Capacity / Производительность (Тонн/Час)	250 - 400	400 - 600
Power / Мощность (Kw)	2 X 18,5	2 X 22
Weight / Вес (Kg)	5000	5500
A Dimension / Размер A(мм)	4200	4200
B Dimension / Размер B(мм)	2700	2700
C Dimension / Размер C(мм)	1000	1000
D Dimension / Размер D(мм)	1750	1750



STOCK HOPPER ЗАПАСНОЙ БУНКЕР

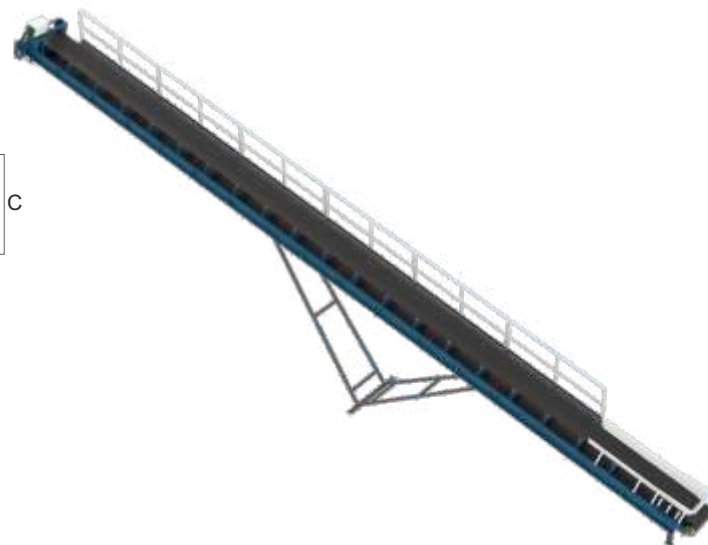
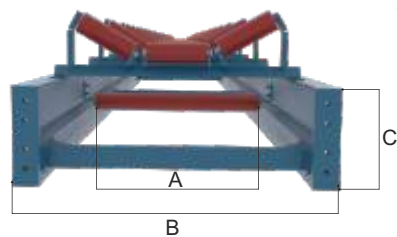
Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	USB25	USB45	USB50
Capacity / Объем Бункера	25 m ³	45 m ³	50 m ³
Discharge opening / Размер Выпускного Отверстия (мм)	1000X1250	1100X1100	1100X1100
A Dimension / Размер A(мм)	3820	4120	4650
B Dimension / Размер B(мм)	2814	4100	4650
C Dimension / Размер C(мм)	7450	8200	7850
D Dimension / Размер D(мм)	3600	3600	3600
Specification/Spécification	USB75	USB100	USB150
Capacity / Объем Бункера	75 m ³	100 m ³	150 m ³
Discharge opening / Размер Выпускного Отверстия (мм)	1100X1100	1100X1100	1100X1100
A Dimension / Размер A(мм)	4650	4950	5450
B Dimension / Размер B(мм)	4650	4950	5450
C Dimension / Размер C(мм)	8760	9450	9450
D Dimension / Размер D(мм)	3600	3600	3600





BELT CONVEYOR ЛЕНТОЧНЫЙ КОНВЕЙЕР

Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	UB 05	UB 06	UB 08	UB 10	UB 12	UB 14
Belt Width / (A)Ширина Лента (A)	500	600	800	1000	1200	1400
B Dimension / Размер B(мм)	850	950	1150	1350	1550	1750
C Dimension / Размер C(мм)	350	350	350	350	350	350

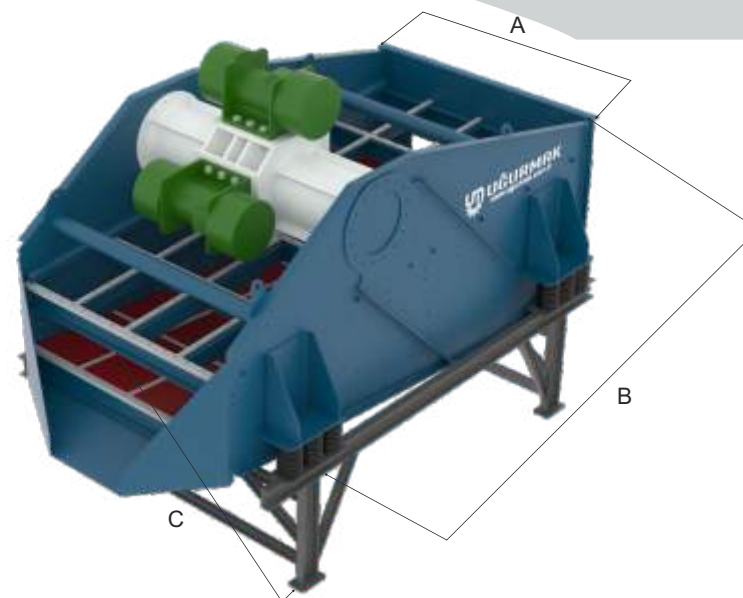




DEWATERING SCREEN

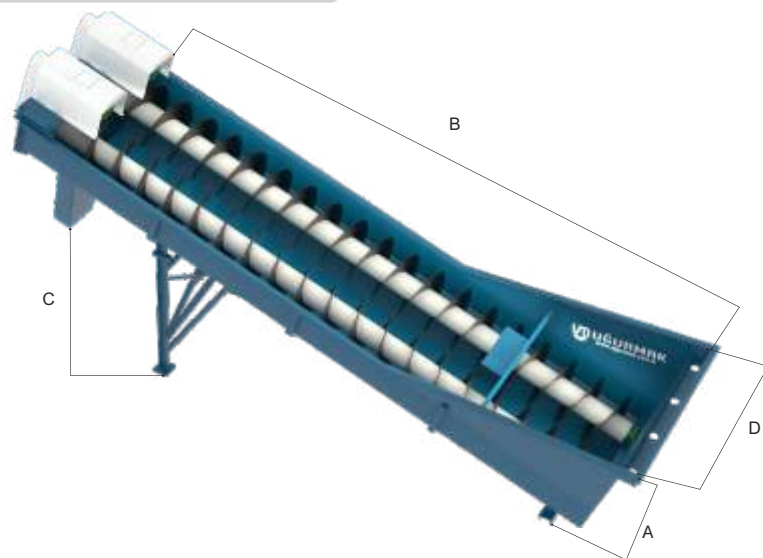
ГРОХОТ ДЕГИДРАТАЦИИ

Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	UMDS 1230	UMDS 1540	UMDS 1840	UMDS 2450
Weight / Вес (Kr)	2000	3000	3500	6000
Engine rotation / Вращение двигателя (об./мин)	1000	1000	1000	1000
Power / Мощность (Kw)	2x5,5	2x7,5	2x7,5	2x9,2
Width / Ширина (мм)	1200	1500	1800	2400
Length / Длина (мм)	3000	4000	4000	5000
Height / Высота (мм)	1250	1650	1750	2500
A Dimension / Размер А(мм)	1200	1500	1800	2400
B Dimension / Размер В(мм)	3000	4000	4000	5000
C Dimension / Размер С(мм)	1250	1650	1750	2500





SCREW CLASSIFIER ШНЕК ПРОМЫВКИ



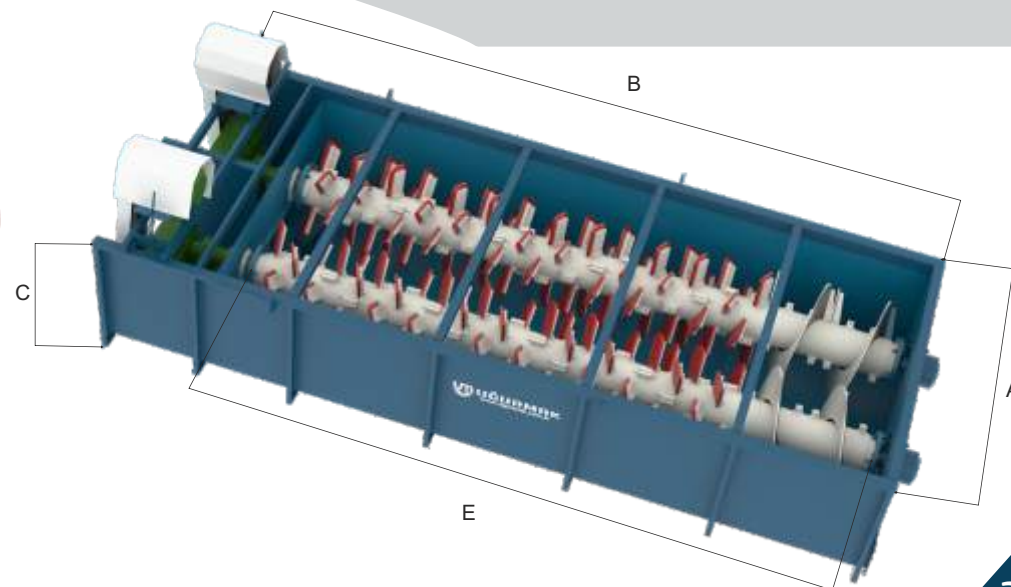
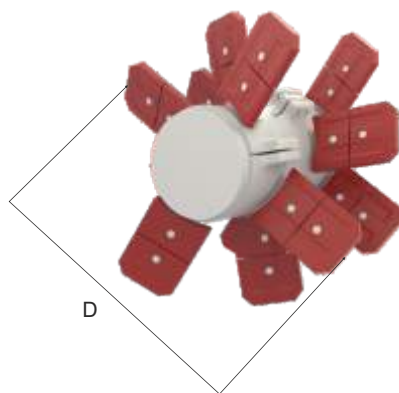
Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	УМУ25	УМУ26	УМУ28
Screw Diameter / Диаметр Шнека (мм)	500	600	800
Length / Длина (мм)	5000	6000	8000
Capacity / Производительность (м3/Час)	25 - 42	35 - 55	55 - 100
Power / Мощность (Kw)	2 x 5,5	2 x 7,5	2 x 15
Weight / Вес (Kg)	2750	5000	7500
A Dimension / Размер A(мм)	1300	1500	1800
B Dimension / Размер B(мм)	5250	6300	8400
C Dimension / Размер C(мм)	1150	1450	2000
D Dimension / Размер D(мм)	2000	2200	2800



BLADE MILL

КОРЫТНАЯ МОЙКА

Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	УРУ01	УРУ02
Weight / Вес (Kг)	10000	22000
Motor rotation / Вращение двигателя (об./мин)	1500	1500
Rotation / Вращение (об./мин)	30	30
Power / Мощность (Kw)	2x22	2x45
A Dimension / Размер А(мм)	2330	3360
B Dimension / Размер В(мм)	6700	8960
C Dimension / Размер С(мм)	1200	1630
D Dimension / Размер D(мм)	Ø 930	Ø 1210
E Dimension / Размер E(мм)	5500	6800



MOBILE CRUSHING & SCREENING UNITS

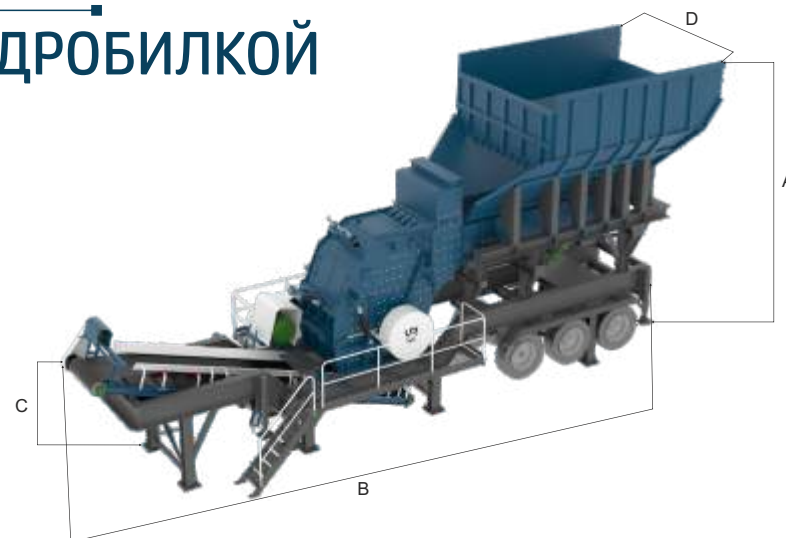
**МОБИЛЬНЫЕ ДРОБИЛЬНО-&
ОРТИРОВОЧНЫЕ УСТАНОВКИ**



MOBILE PRIMARY CRUSHING UNITS WITH IMPACT CRUSHER

МОБИЛЬНАЯ УСТАНОВКА С ПЕРВИЧНОЙ УДАРНОЙ ДРОБИЛКОЙ

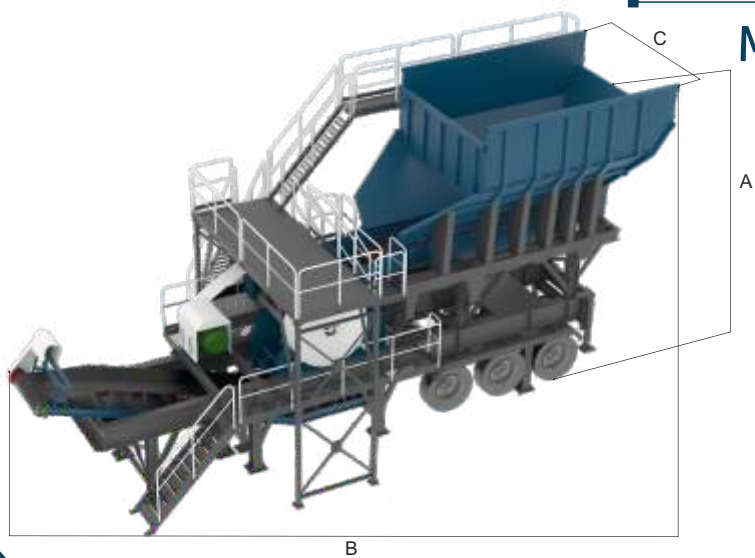
Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	UMA1312	UMA1415
Capacity / Производительность (Тонн/Час)	200 - 300	250 - 600
Feeder Type / Тип Питателя	UMG03	UMG04
Feeder Width / Ширина Питателя (мм)	1200	1350
Feeder Length / Длина Питателя (мм)	5000	5000
Hopper's Volume / Объем Бункера (м3)	30	40
Power / Мощность (kW)	2 X 8	2 X 9,2
Crusher Type / Тип дробилка	CDK1312	CDK1415
Rotor Diameter / Диаметр Ротора(мм)	1280	1400
Rotor Width / Ширина Ротора (мм)	1250	1500
Drive / Привод (kW)	200 - 250	250 - 315
Discharge Conveyor / Выпускной конвейер	1000 X 8000	1200 X 8000
A Dimension / Размер A(мм)	6730	6730
B Dimension / Размер B(мм)	16280	16280
C Dimension / Размер C(мм)	2300	2300
D Dimension / Размер D(мм)	3820	3970





MOBILE PRIMARY CRUSHING UNITS WITH JAW CRUSHER

МОБИЛЬНАЯ УСТАНОВКА С ПЕРВИЧНОЙ ЩЕКОВОЙ ДРОБИЛКОЙ



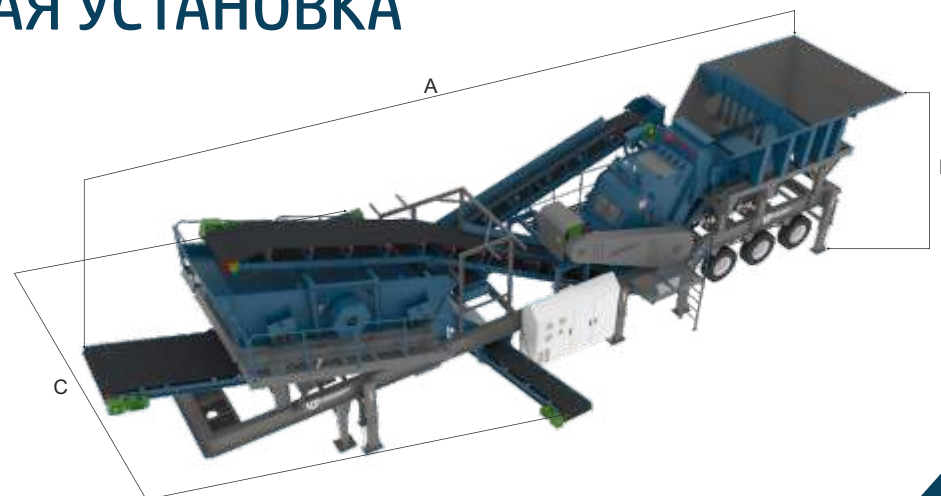
Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	UMA 90	UMA 110	UMA120	UMA130
Capacity / Производительность (Тонн/Час)	50 - 150	100 - 300	100-300	250-450
Feeder Type / Тип Питателя	UMG02	UMG03	UMG03	UMG04
Feeder Width / Ширина Питателя (мм)	950	1200	1200	1350
Feeder Length / Длина Питателя (мм)	4000	5000	5000	5000
Hopper's Volume / Объем Бункера (м3)	20	30	30	40
Feeder Motor Power / Мощность Питателя (kW)	2 x 4	2 x 8	2 x 8	2 x 11
Crusher Motor Power / Мощность дробилка(kW)	75	132	132-160	160
Crusher Type / Тип дробилка	UMK90	UMK110	UMK120	UMK130
Feed Opening / Размер Загрузочного Желоба (мм)	900x650	1100x850	1200x850	1300x950
Discharge Conveyor / Выпускной конвейер	750x5500	1200x8000	1200x8000	-
Belt Engine Power / Мотор конвейера (kW)	4	11	11	-
A Dimension / Размер A(мм)	5485	6760	6760	9160
B Dimension / Размер B(мм)	12000	15235	15235	13055
C Dimension / Размер C(мм)	3600	3820	3750	3870
D Dimension / Размер D(мм)	2472	2120	2120	-



MOBILE CRUSHING-SCREENING UNITS

МОБИЛЬНАЯ ДРОБИЛЬНО-СОРТИРОВОЧНАЯ УСТАНОВКА

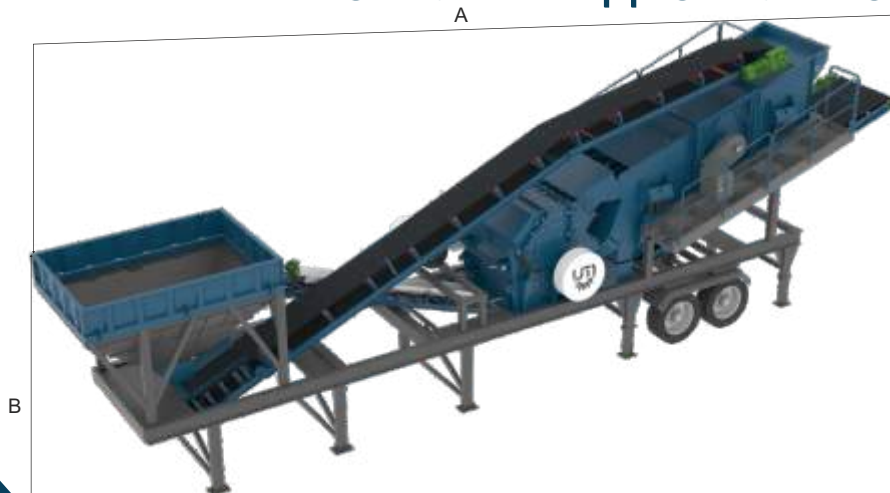
Specification/ОПИСАНИЕ	Piece	MKE02	Motor (kW)
Belt Conveyor / Ленточный Конвейер	1	500x2300	3
Belt Conveyor / Ленточный Конвейер	1	500x7450	5,5
Belt Conveyor / Ленточный Конвейер	1	1400x6800	5,5
Belt Conveyor / Ленточный Конвейер	2	500x5000	4
Belt Conveyor / Ленточный Конвейер	1	500x3700	4
Belt Conveyor / Ленточный Конвейер	1	1000x12200	15
Vibrating Screen / Вибрационный Питатель	1	1800x5000x3	22
Primary Impact Crusher / ÇDK1312 Первичная Ударная Дробилка	1	Ø1280x1250	200
Vibrating Feeder / Вибрационный Питатель	1	1200x4000	2x4,5
A Dimension / Размер А(мм)		20750	
B Dimension / Размер В(мм)		6350	
C Dimension / Размер С(мм)		8900	





MOBILE PRIMARY CRUSHING UNITS WITH IMPACT CRUSHER

МОБИЛЬНАЯ ДРОБИЛЬНО-СОРТИРОВОЧНАЯ УСТАНОВКА С УДАРНОЙ ДРОБИЛКОЙ



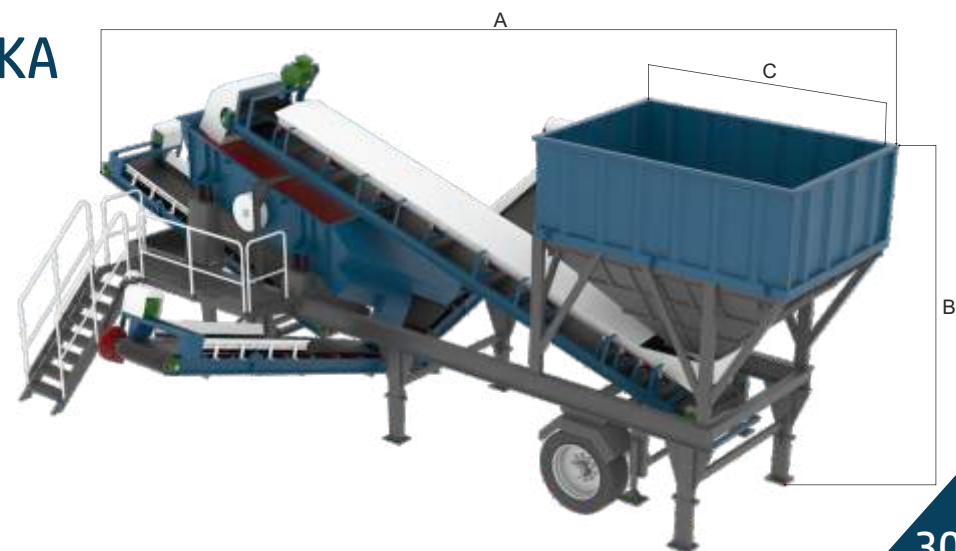
Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	Mobile UKM Plant
Capacity / Производительность (Тонн/Час)	150-200
Power / Мощность (kW)	1,4
Crusher Type / Тип дробилка	UKM1112
Rotor Diameter / Диаметр Ротора(мм)	1120
Rotor Width / Ширина Ротора (мм)	1250
Crusher Engine / Мощность дробилка(kW)	200
Screen Length / Длина Грохота (мм)	5000
Screen Width / Ширина Грохота (мм)	2000
Screen Engine Power / Мотор Грохота (kW)	18,5
Screen's Feeding Conveyor / Питательный Конвейер Грохота (мм)	750 x 15000
Screen's Exit Conveyor / Выпускной конвейер Грохота (мм)	750 x 7000
Stock Conveyor (2 Pieces) / Разгрузочные Конвейеры (2 Шт)	600 x 4000
Stock Conveyor (1 Piece) / Разгрузочный Конвейер (1 Шт)	600 x 6000
A Dimension / Размер А(мм)	16600
B Dimension / Размер В(мм)	6200



MOBILE SCREENING AND WASHING UNIT

МОБИЛЬНАЯ УСТАНОВКА СОРТИРОВАНИЕ И МОЙКА

Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	UMSYE
Hooper's Volume / Объем Бункера (м3)	7
Vibrating Screen / Вибрационный Грохот (мм)	1200 X 3000 x 3
Feeding Conveyor / Питательный Конвейер (мм)	600 X 8000
Product Conveyor / Разгрузочный Конвейер (мм)	500 X 4000 – 3 Шт
Bottom Conveyor / Выпускной Конвейер (мм)	600 X5000
A Dimension / Размер А(мм)	9800
B Dimension / Размер В(мм)	3800
C Dimension / Размер С(мм)	1850





MOBILE UNITS ON TRACK

МОБИЛЬНАЯ ДРОБИЛНАЯ УСТАНОВКА С ГУСЕНИЧНЫМ ХОДОМ

Specification/СПЕЦИФИКАЦИЯ	UPK 90
Capacity / Производительность (Тонн/Час)	100 - 150
Hydraulic Power / Гидравлическая Мощность (kW)	15
Feeding Opening / Размер Загрузочного Желоба (мм)	900x650
Discharge Opening / Размер Выпускного Отверстия (мм)	50x150
Power / Мощность дробилка(kW)	75
Power / Общая мощность двигателя (kW)	250
Fuel Tank Size / Топливный бак (Л)	800
A Dimension / Размер А(мм)	4200
B Dimension / Размер В(мм)	2300
C Dimension / Размер С(мм)	11600

**COMPLETE PLANTS
КОМПЛЕКСНЫЕ
УСТАНОВКИ**

Stationary crushing and screening plant with primary impact crusher (400-500 t/h)

Стационарный Дробильно-Сортировочной комплекс с Первичной Ударной Дробилкой (400-500Тонн/Час)



Stationary crushing and screening plant with Jaw Crusher (200-250 t/h)

Стационарный Дробилно-Сортировочный комплекс с Первичной Щековой Дробилкой (200-250 Тонн/Час)



Stationary primary jaw crusher, wobbler feeder, crushing screening plant with sand washing (250-300t/h)

Стационарный Дробилно-Сортировочно-Промывочной комплекс с Первичной Щековой Дробилкой и эксцентриковым питателем (250-300 Тонн/Час)



Stationary crushing and screening plant with primary impact crusher (400-500 t/h)
Стационарный Дробилно-Сортировочной комплекс с Первичной Ударной Дробилкой (400-500Тонн/Час)



Stationary crushing and screening plant with primary impact crusher (400-500 t/h)

Стационарный Дробилно-Сортировочной комплекс с Первичной Ударной Дробилкой (400-500Тонн/Час)



Stationary crushing and screening plant with primary impact crusher (400-500 t/h)
Стационарный Дробилно-Сортировочной комплекс с Первичной Ударной Дробилкой (400-500Тонн/Час)



Stationary crushing and screening plant with primary impact crusher (400-500 t/h)

Стационарный Дробильно-Сортировочный комплекс с Первичной Ударной Дробилкой (400-500Тонн/Час)



QUALITY

UGURMAK is focused on increasing the customers' profitability. Therefore offering quality products and services is a must to reach our goal. Product quality depends on many factors such as manufacturing technology, design, engineering analyses, high quality components and forecasting the customers' real needs at site which means experience in the field. UGURMAK benefits from the advantages of latest technological manufacturing tools such as plasma and precision cutting machines. We encourage our staff to follow up the latest technological developments in the crushing screening field. This keeps our team always open to improve themselves, to innovate our products and to provide more useful advices for our customers. We know that component quality is vital to manufacture state of art machines. UGURMAK products are made of premium quality certified components to ensure the longevity and high performance for the most challenging jobs. All of our machines are also CE, ISO 14001:2004, ISO 9001:2008 and OHSAS 18001:2007 certified and compatible with European norms.

КАЧЕСТВО

UGURMAK ориентирован на повышение прибыльности клиентов. Поэтому предлагать качественную продукцию и услуги необходимо для достижения нашей цели. Качество продукции зависит от многих факторов, таких как технология производства, дизайн, инженерный анализ, высококачественные компоненты и прогнозирование реальных потребностей клиентов на месте, что означает опыт в этой области. UGURMAK пользуется преимуществами новейших технологических инструментов, таких как плазменные и прецизионные режущие машины. Мы призываем наших сотрудников следить за последними технологическими разработками в области дробления и сортирование. Это позволяет нашей команде всегда открываться, чтобы улучшить себя, внедрить инновации в наши продукты и предоставить более полезные советы для наших клиентов. Мы знаем, что качество компонентов жизненно важно для производства современных машин. Изделия UGURMAK изготовлены из высококачественных сертифицированных компонентов для обеспечения долговечности и высокой производительности для самых сложных заданий. Все наши машины сертифицированы и совместимы с европейскими нормами CE, ISO 14001: 2004, ISO 9001: 2008 и OHSAS 18001: 2007.



UĞURMAK®



WORLD CHANGES WITH US
МИР ИЗМЕНЯЕТСЯ С НАМИ

UGUR MAKINA, has the right to change the design and specifications of all models in the catalog.

UĞUR MAKİNA оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и технические характеристики всех моделей в каталоге.



Uğur Makina Taah. San. Tic. A.Ş.
Türkistan Cad. No:7 Sincan OSB ANKARA
Tel : +90 (312) 267 41 11 (pbx)
Faks : +90 (312) 267 41 13
ugurmak@ugurmak.com.tr

www.ugurmak.com.tr

