

Вертикальные ударные дробилки MAG Impact II

MAGOTTEAUX

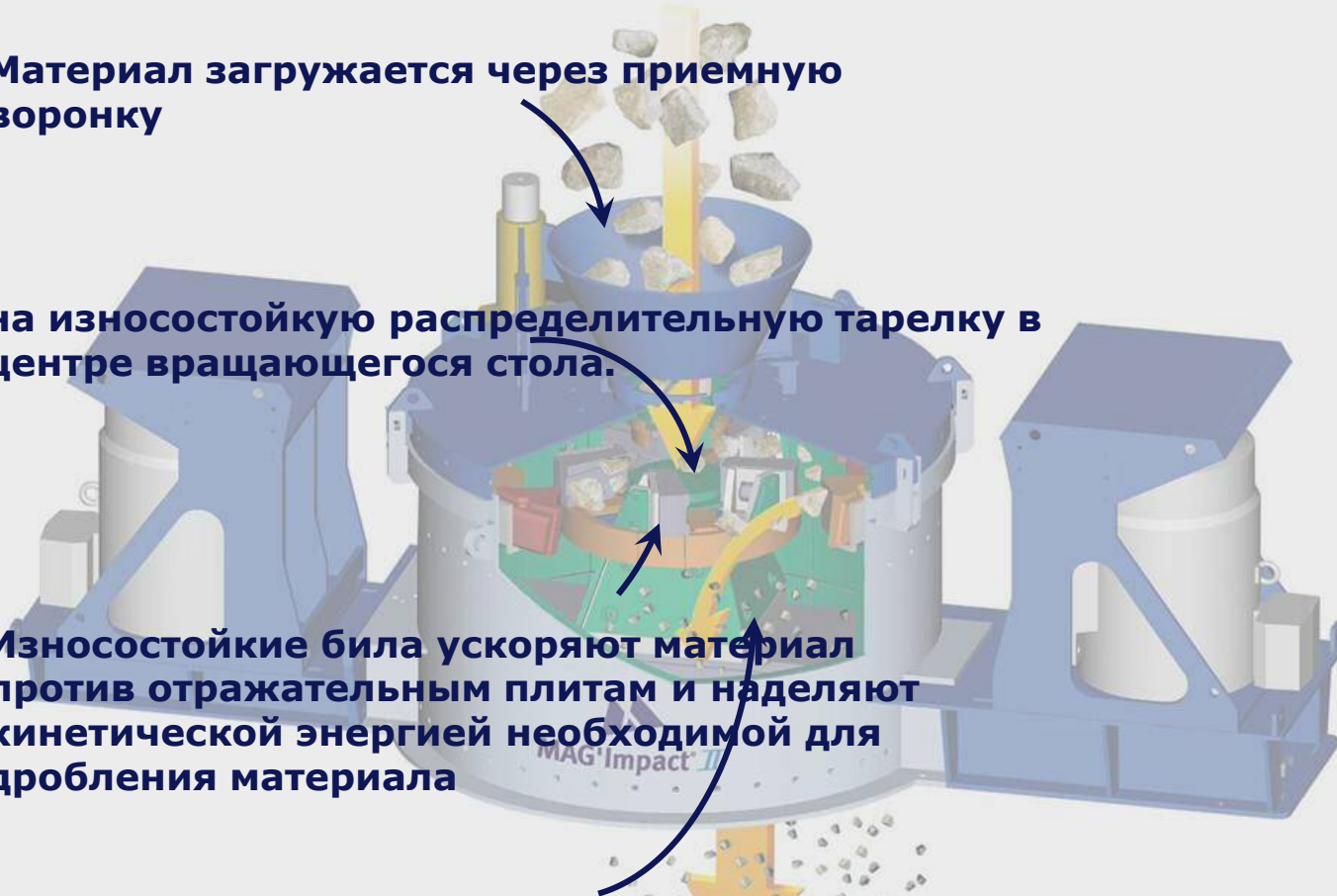
SHAPING A WORLD OF PERFORMANCE

1. **Материал загружается через приемную воронку**

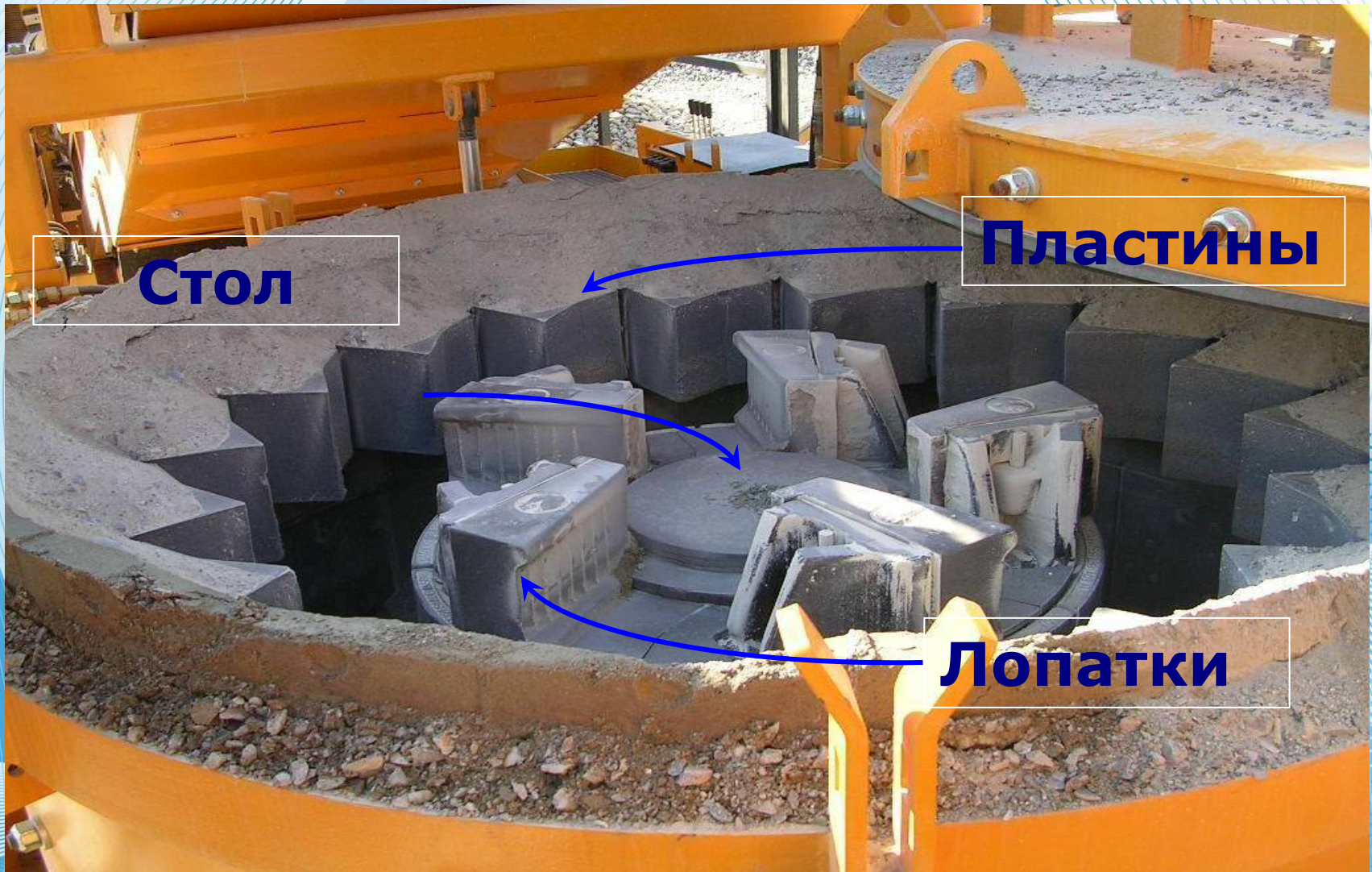
2. **на износостойкую распределительную тарелку в центре вращающегося стола.**

3. **Износостойкие била ускоряют материал против отражательным плитам и наделяют кинетической энергией необходимой для дробления материала**

4. **У досок может быть различная форма подходящая для данного материала и процесса**



ДРОБИЛЬНАЯ КАМЕРА



Стол

Пластины

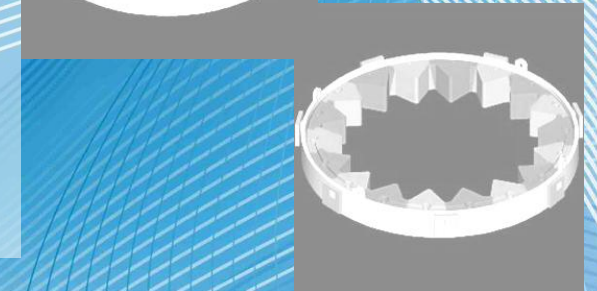
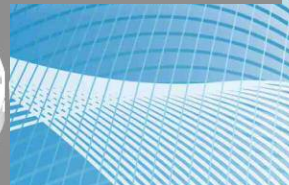
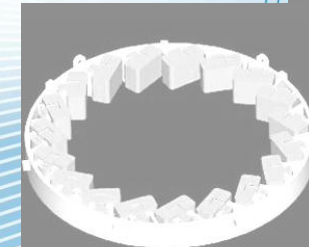
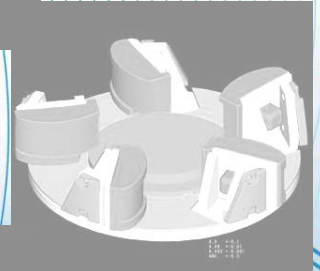
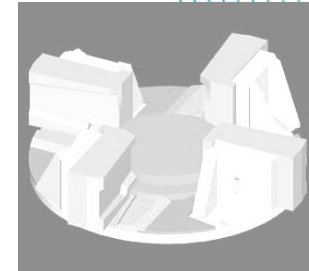
Лопатки

- Кварцит
- Гранит
- Граувакка
- Локо-гранит
- Гравий - ПГС
- Кварцевые порфиры
- Песчаник
- Рйолит
- Габбро
- Гнейс
- Флинт и Гринт базальт
- Базальт
- Долерит
- Доломит
- Известняк
- Сланцевый
- Доменный шлак

1. Высокая универсальность

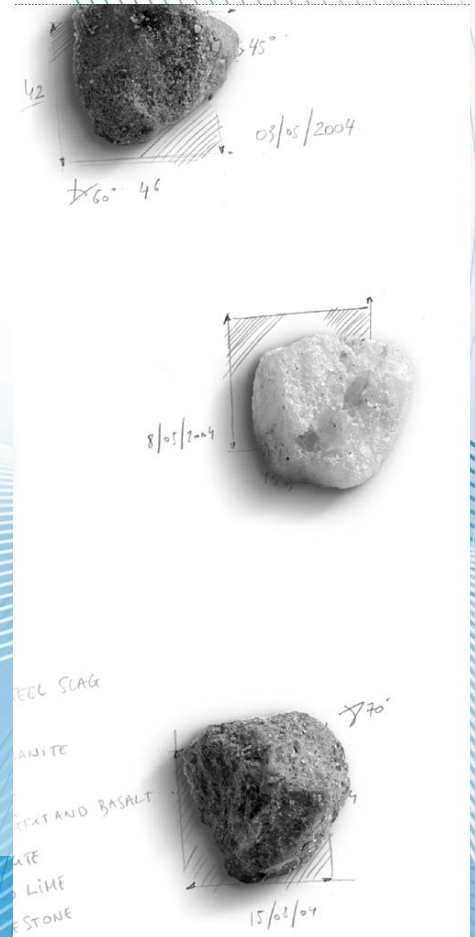
Многие комбинации доступны для доветворения требования производственного процесса

- Стол - разные диаметры с 3, 4, 5 или 6 лопатками
- Лопатки и пластины – разные конструкции
- Привод - 1 или 2 двигателя (от 110 кВт до 500 кВт)
- Опции - загрузочный бункер, разне столы ...



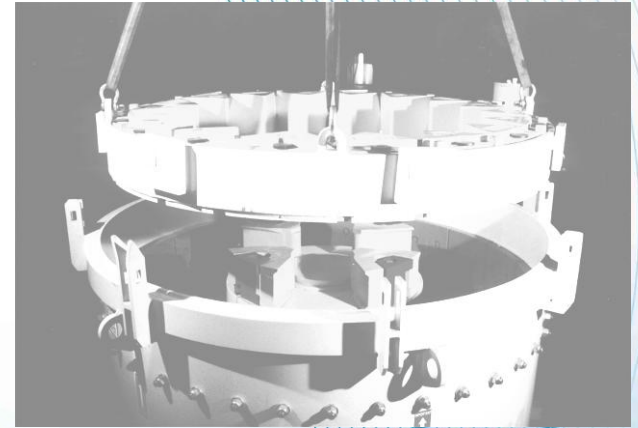
2. Высокое качество продукта

- Любой размер продукта или входного материала
 - Специальная конструкция камеры дробления
 - > Частицы ударяются об плиты с большой энергией
 - > Высокий процент дробленых сторон
-
- Усиленный конечный продукт (меньше внутренних трещин)
 - > Подходит для проектов с повышенными требованиями (песок и заполнитель для бетона/дорожных/балластных применений)



3. Безопасное и легкое обслуживание

- Лопатки/пластины предназначены и изготовлены для обеспечения быстрой и легкой замены
- Простое и легкое крепление лопаток и пластин
- Свободный доступ к дробильной камере и деталям через на 360 ° отрывающую крышку (при помощи дистанционного управления)
- Герметичный корпус ротора постоянно смазывается и охлаждается



4. Экономическая эффективность

- Низкий удельный расход электроэнергии
- Упрощенная схема дробления.
- **MAG'Impact®** заменяет:
 - один или более HSI
 - несколько уровней конусных дробилок
 - конусную дробилку и кубизатор
 - молотковую и валковую мельницу
- Оптимизация расходов с лопатками Xwin и Neox
- Снижение расходов обслуживания (низкое время простоя, простота обслуживания)



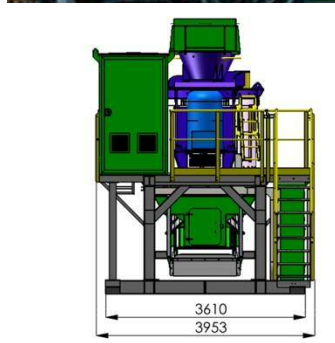
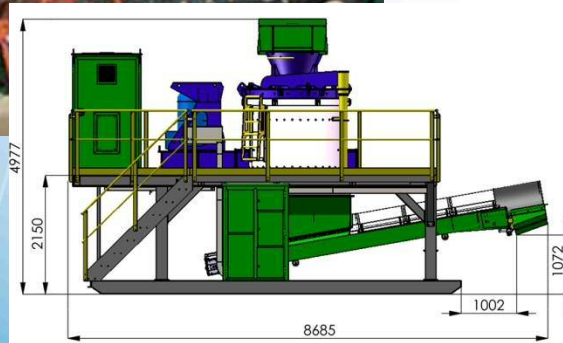
Модель	2100	2400	2700
Макс. размер куска на входе (мм)	90	130	180
Скорость вращения(м/с)	67 м/с	70 м/с	65 м/с
Производительность [т/ч]	60 - 160	100 – 350	200 - 500
Привод (кВт)	110 - 200	132 – 400	200 - 500
Диаметр стола [мм]	867	974	1180
Вес [т]	11	15	18
Количество пластин	16 - 18	18 - 19	12-20

Мобильная дробильная установка RESTA VH1 2100

Типоразмер роторной камеры	Magotteaux MagImpact 2100
Шасси	гусеничное
Размер куска исходного материала	0 - 90 мм
Размер фракции на выходе	0 - 40 мм
Загрузочный бункер вертикально разделен на 2 части:	2 м3 + дополнит. 6м3
Колосниковая решетка на загрузочном бункере	опция
Производительность	90 - 150 т/ч,
Привод	дизельгенер./эл. сеть 160 кВт
Выдающий конвейер - ширина	1000 мм
Автоматическая система смазки	да
Масса	32 т
Транспортные размеры, ШхВхД	2780x3600 x13780 мм



Полумобильная дробильная установка VS1 – VS3



Модель	VS1 2100	VS2 2400	VS3 2700
Размер входного материала (мм)	0 - 90	0 - 130	0 – 180
Макс. скорость вращения ротора (обор.)	1480 (67м/сек.)	1385 (70м/сек.)	1050 (65м/сек.)
Мощность электро-привода (кВт)	110 - 200	110 - 400	200 - 500
Диаметр стола (мм)	867	974	1180
Количество отражательных плит	16 - 18	18 - 19	20 - 22
Количество ударных плит	4	4 (3-5)	4 (5)
Размеры, ШхВхД (мм)	3960x6800x4975	3960x6800x4975	4580x6800x5600

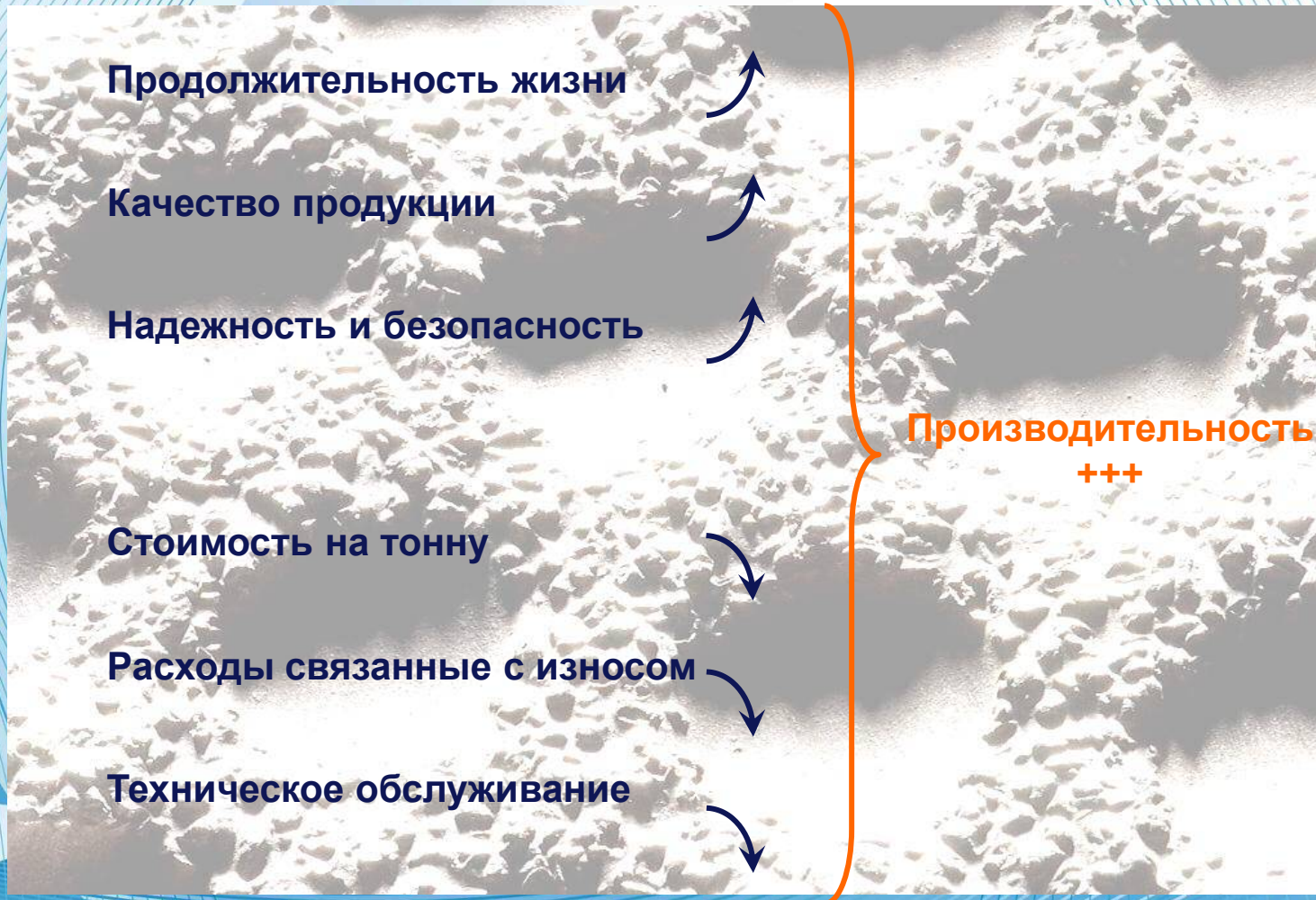
**Технология
XWIN**



**Лопатки
Xwin® и neoX**



**Плиты
Monomettalic ,
Xwin® и neoX**



Благодарим Вас за внимание!

ООО «СДТ-ИМПЭКС»

**117405, г. Москва Варшавское шоссе д. 141, стр 80,
офис 103, эт. 1**

Тел: (495) 640-20-13, (495) 640-20-14

trade@martimex.ru

www.martimex.ru