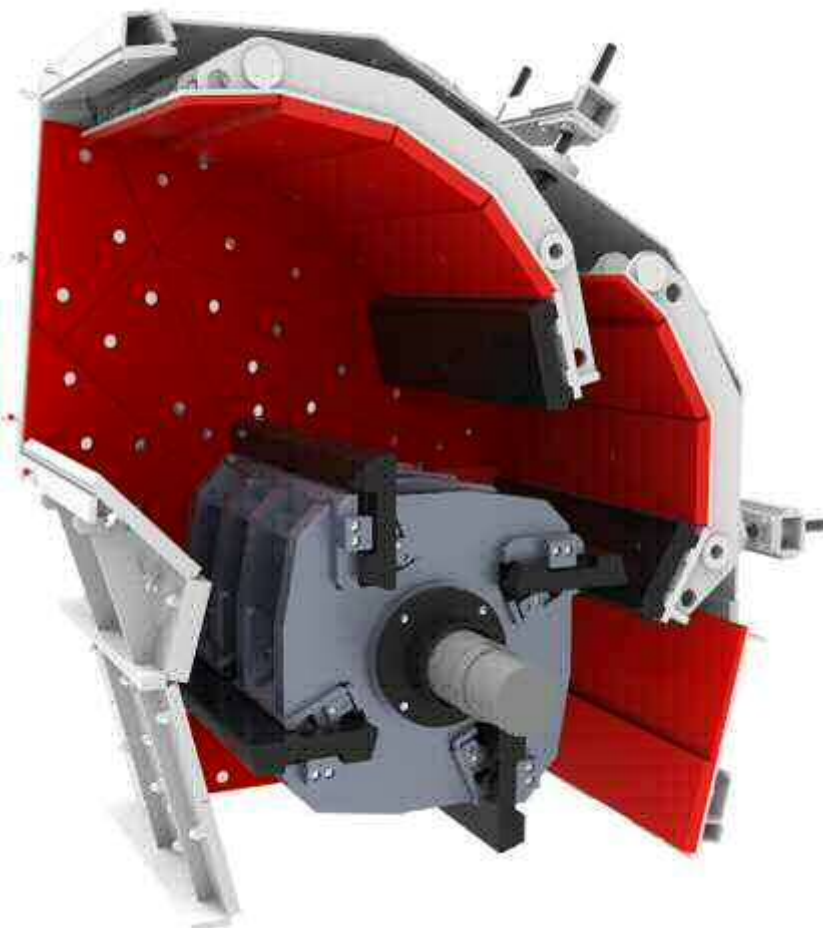


Ударно горизонтальные дробилки

Исполнения

- НИС
- ОД

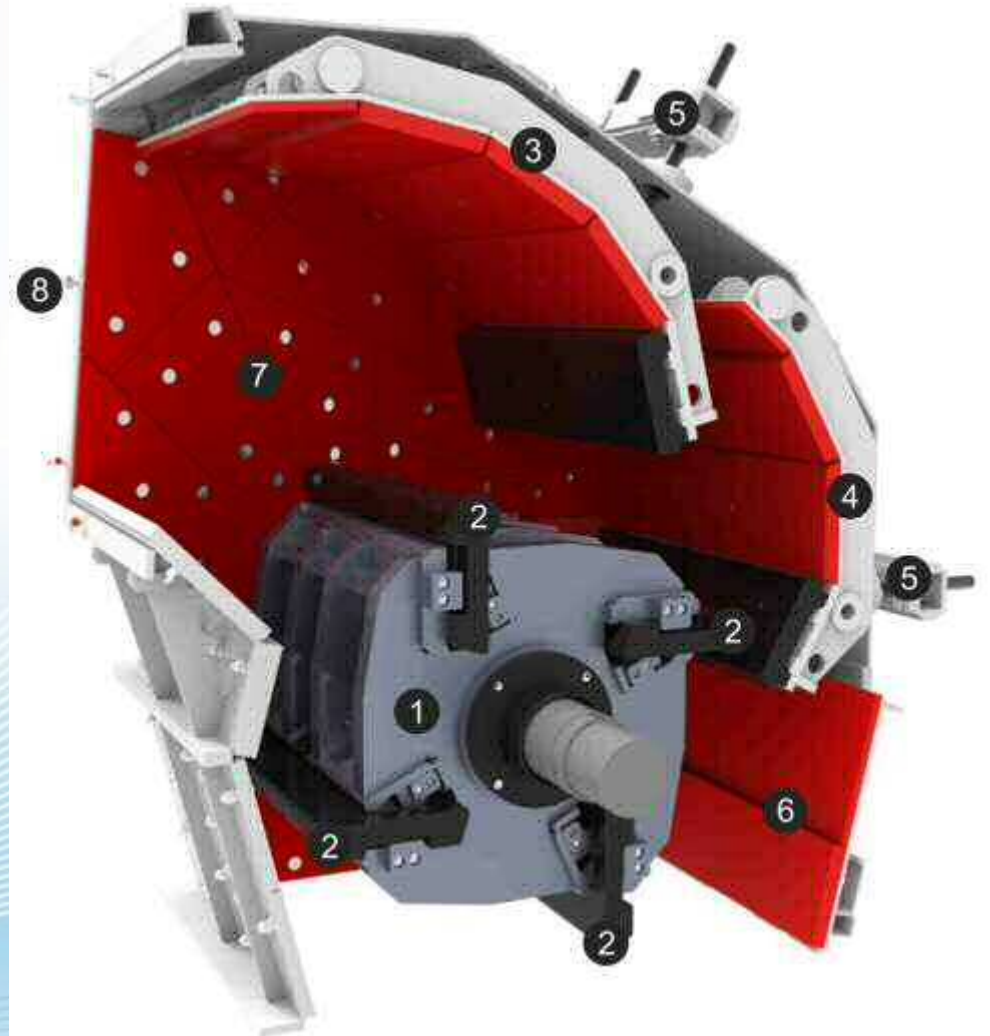


MAGOTTEAUX
SHAPING A WORLD OF PERFORMANCE

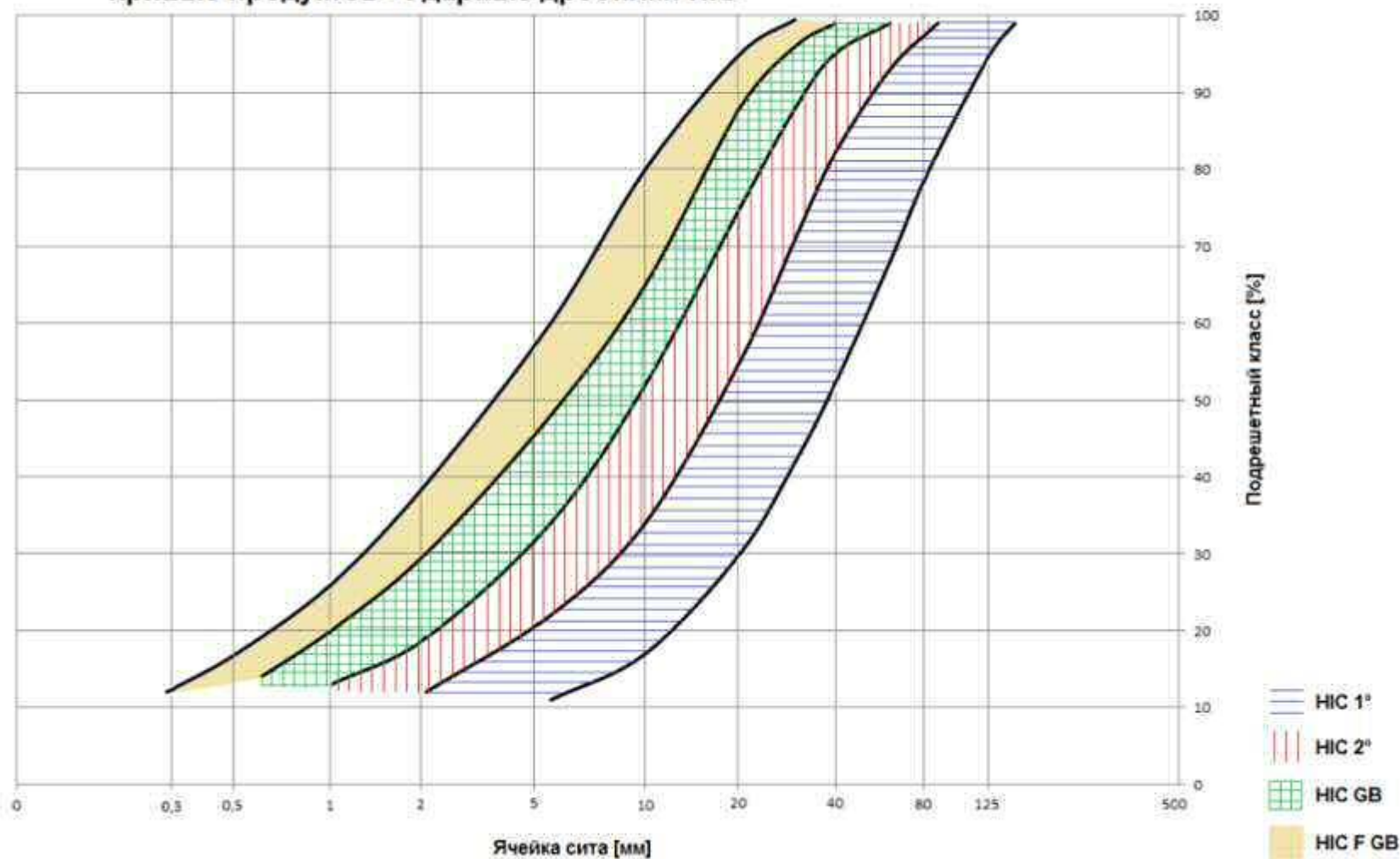


УДАРНО ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ДРОБИЛКИ

1. Ротор
2. Планки ротора
3. Верхняя отражательная плита
4. Нижняя отражательная плита
5. Амортизаторы
6. Бронированная стена
7. Боковая бронефутеровка
8. Приемное отверстие



Кривые продуктов - Ударные дробилки HIC



УДАРНО ГОРИЗОНТАЛНЫЕ ДРОБИЛКИ

Исполнение дробильных камер НИС

ОПИСАНИЕ КОМПОНОВКИ УДАРНО-ОТРАЖАТЕЛЬНЫХ ДРОБИЛОК НИС

Ударно-отражательные дробилки *НИС* предназначены для дробления различных материалов на первой, второй и третьей стадии дробления.

- Работают на принципе динамического дробления.
- Материал падает на ротор с планками, отбрасывается на регулируемые бронированные отражательные плиты, расположенные в откидном коробе.
- При этом измельчается как ударами планок на роторе, так и ударами о бронефутеровкуотражательных плит или на тракте финального дробления (если он установлен)

В зависимости от порядка применения (параметров дробления таких как реакционный состав поступающего в дробилку материала, заданный фракционный состав измельченной продукции, абразивность измельчаемого материала, стойкость материала к ударному дроблению и т.д.) дробилки *НИС* поставляются в разных исполнениях.



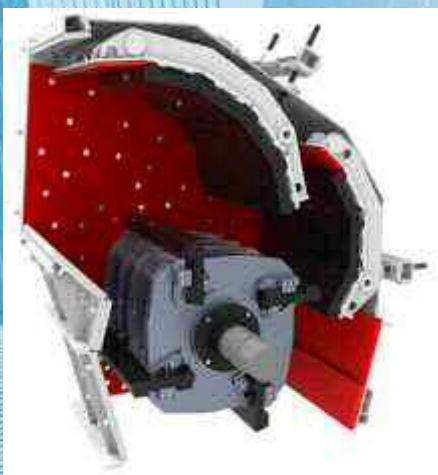
УДАРНО ГОРИЗОНТАЛНЫЕ ДРОБИЛКИ

Исполнение дробильных камер НИС

Базовое исполнение дробилки НИС

Дробилка НИС оснащена двумя отражательными плитами и бронированной стеной в нижнем корпусе.

Предназначена для дробления низкоабразивных материалов на первой и второй стадии дробления. На этом исполнении дробилки НИС базируются остальные нижеуказанные исполнения.



Исполнение дробилки НИС А

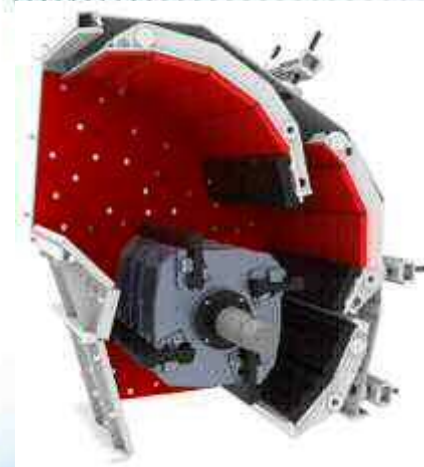
Дробилка НИС А как и модель в базовом исполнении оснащена двумя отражательными плитами и бронированной стеной в нижнем корпусе. В отличие от базового исполнения НИС, отражательные плиты и бронированная стена оснащены бронефутеровкой с высокой износостойкостью. Дробилка предназначена для дробления материалов с повышенной абразивностью. Применяется, в основном, на второй стадии дробления.

УДАРНО ГОРИЗОНТАЛНЫЕ ДРОБИЛКИ

Исполнение дробильных камер НИС

Исполнение дробилки НИС GB

В отличие от базового исполнения, вместо бронированной стены в нижнем коробе установлен регулируемый тракт финального дробления. Как и базовое исполнение дробилки НИС, применяется для дробления низкоабразивных материалов. Предназначена для второй или третьей стадии дробления.



Исполнение дробилки НИС А GB

Дробилка НИС А GB как и исполнение НИС GB оснащена двумя отражательными плитами и регулируемым трактом финального дробления в нижнем коробе. Отличие заключается в установке на отражательных плитах бронефутеровки с высокой износостойкостью. Предназначена для дробления материалов с повышенной абразивностью. Применяется на второй или третьей стадии дробления.

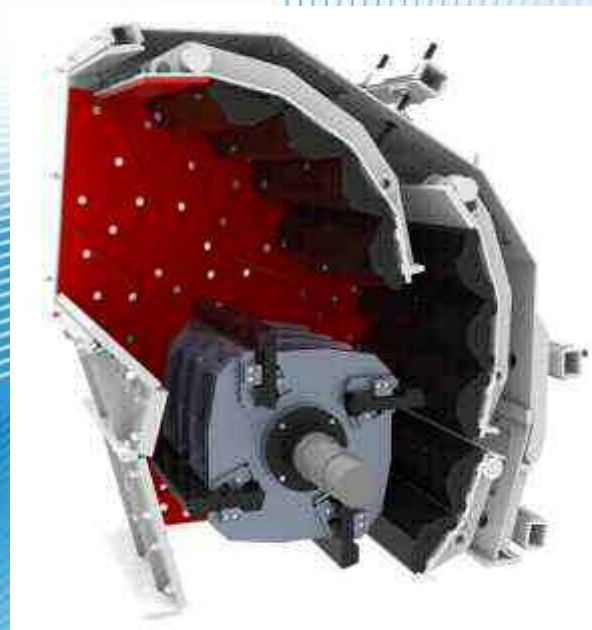


УДАРНО ГОРИЗОНТАЛНЫЕ ДРОБИЛКИ

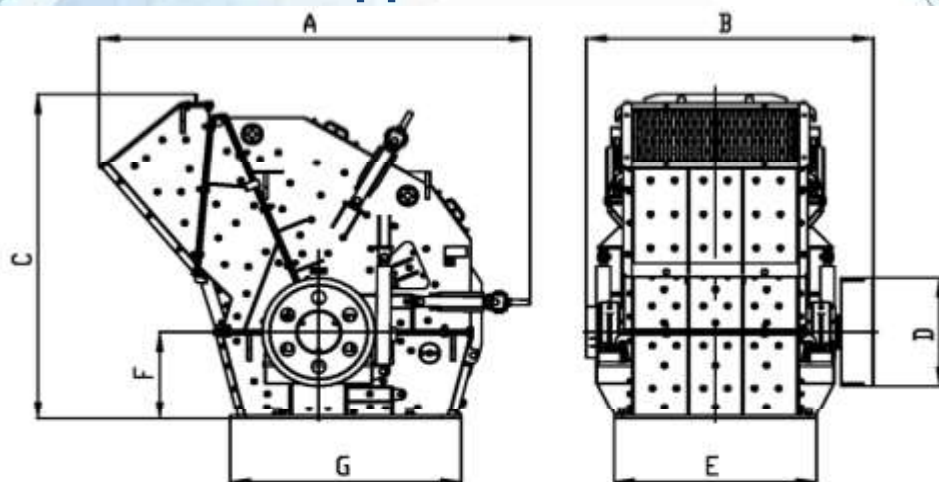
Исполнение дробильных камер НИС

Исполнение дробилки НИС F GB

Дробилка предназначена для тонкого дробления разных материалов. Применяется на третьей стадии дробления. Компоновка напоминает исполнения НИС GB (НИС AGB). Разница заключается в исполнении отражательных плит и тракта финального дробления. Их компоновка позволяет увеличить эффективность дробления.

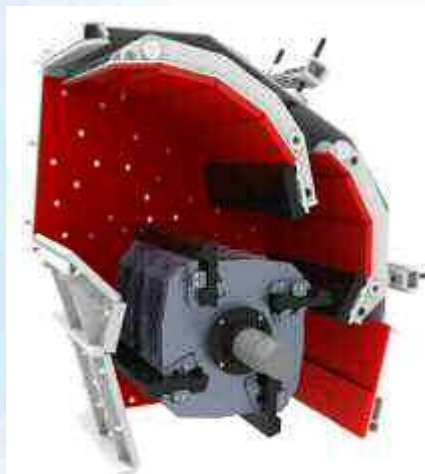


УДАРНО ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ДРОБИЛКИ



Тип дробилки	A	B	C	D	E	F	G
	мм						
НІС 85x50	2350	1360	1890	∅ 580	870	510	1190
НІС 85x100	2350	1850	1890	∅ 580	1340	510	1190
НІС 100x100	2860	1910	2280	∅ 750	1340	620	1530
НІС 125x130	3125	2320	2490	∅ 900	1640	680	1690
НІС 150x150	3560	3010	2980	∅ 1100	1840	850	1960

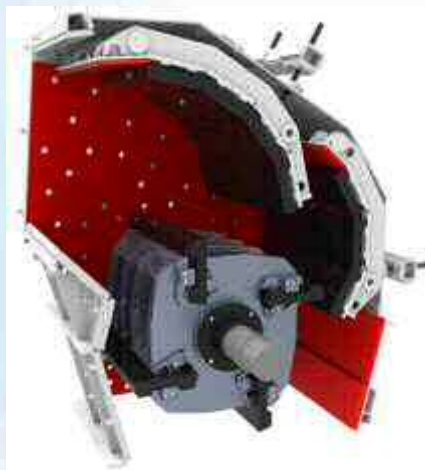
УДАРНО ГОРИЗОНТАЛНЫЕ ДРОБИЛКИ



Тип дробилки	Привод	Кусок на входе макс.	Производительность	Масса дробилки	Масса привода
	кВт	мм	т/час	кг	кг
НІС 85x50	55 – 75	300	80	3 940	780
НІС 85x100	90 - 110	300	130	5 820	850
НІС 100x100	132 – 160	600	190	9 400	1 250
НІС 125x130	200 – 250	750	280	13 870	1 700
НІС 150x150	315 -560	1000	500	23 900	6 390



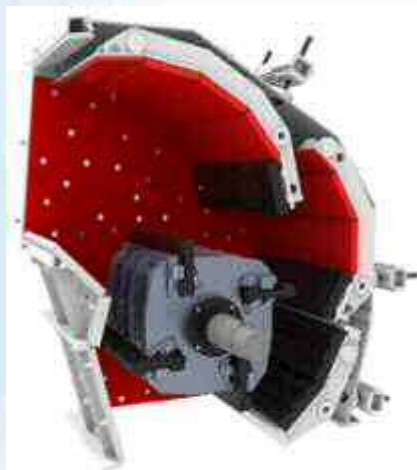
УДАРНО ГОРИЗОНТАЛНЫЕ ДРОБИЛКИ



Тип дробилки	Привод	Кусок на входе макс.	Производительность	Масса дробилки	Масса привода
	кВт	мм	т/час	кг	кг
НІС 85x50 А	55 – 75	200	60	3 980	780
НІС 85x100 А	90 - 110	200	95	5 900	850
НІС 100x100 А	132 – 160	280	145	9 650	1 250
НІС 125x130 А	200 – 250	350	210	14 200	1 700
НІС 150x150 А	315 -560	460	370	24 580	6 390

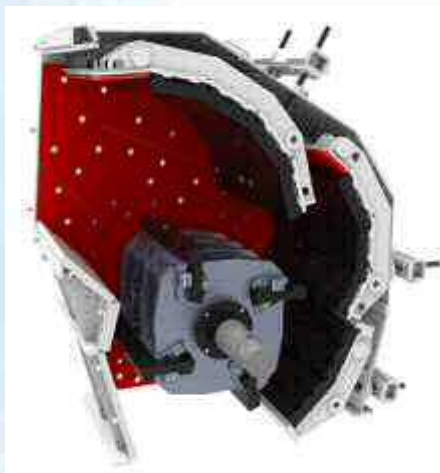


УДАРНО ГОРИЗОНТАЛНЫЕ ДРОБИЛКИ



Тип дробилки	Привод	Кусок на входе макс.	Производительность	Масса дробилки	Масса привода
	кВт	мм	т/час	кг	кг
НІС 85x50 GB	55 – 75	200	55	4 200	780
НІС 85x100 GB	90 - 110	200	90	6 080	850
НІС 100x100 GB	132 – 160	350	135	9 740	1 250
НІС 125x130 GB	200 – 250	420	200	14 670	1 700
НІС 150x150 GB	315 -560	580	350	24 970	6 390

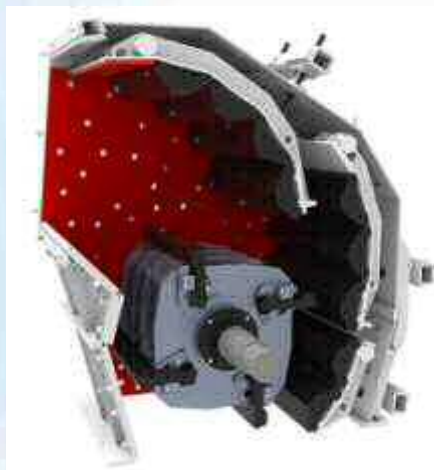
УДАРНО ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ДРОБИЛКИ



Тип дробилки	Привод	Кусок на входе макс.	Производительность	Масса дробилки	Масса привода
	кВт	мм	т/час	кг	кг
НІС 85x50 А GB	55 – 75	160	50	4 240	780
НІС 85x100 А GB	90 - 110	160	80	6 160	850
НІС 100x100 А GB	132 – 160	230	120	10 000	1 250
НІС 125x130 А GB	200 – 250	280	175	15 000	1 700
НІС 150x150 А GB	315 -560	380	310	25 480	6 390



УДАРНО ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ДРОБИЛКИ

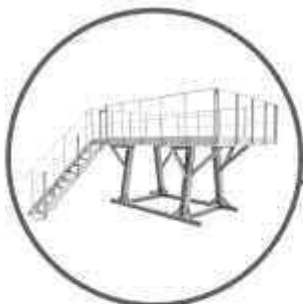


Тип дробилки	Привод	Кусок на входе макс.	Производительность	Масса дробилки	Масса привода
	кВт	мм	т/час	кг	кг
НІС 85x50 F GB	55 – 75	120	40	4 310	780
НІС 85x100 F GB	90 - 110	120	70	6 060	850
НІС 100x100 F GB	132 – 160	200	100	10 330	1 250
НІС 125x130 F GB	200 – 250	250	150	15 600	1 700
НІС 150x150 F GB	315 -560	330	270	26 000	6 390

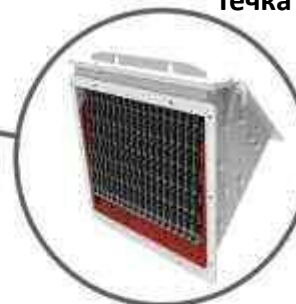


ОСНАСТКА УДАРНО ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ДРОБИЛКИ НІС

Опорная металлоконструкция под дробилку



Течка



Единая рама под дробилку и основной привод со шкивом, электродвигателем, клиновыми ремнями и чехлами.



Гидравлическая станция

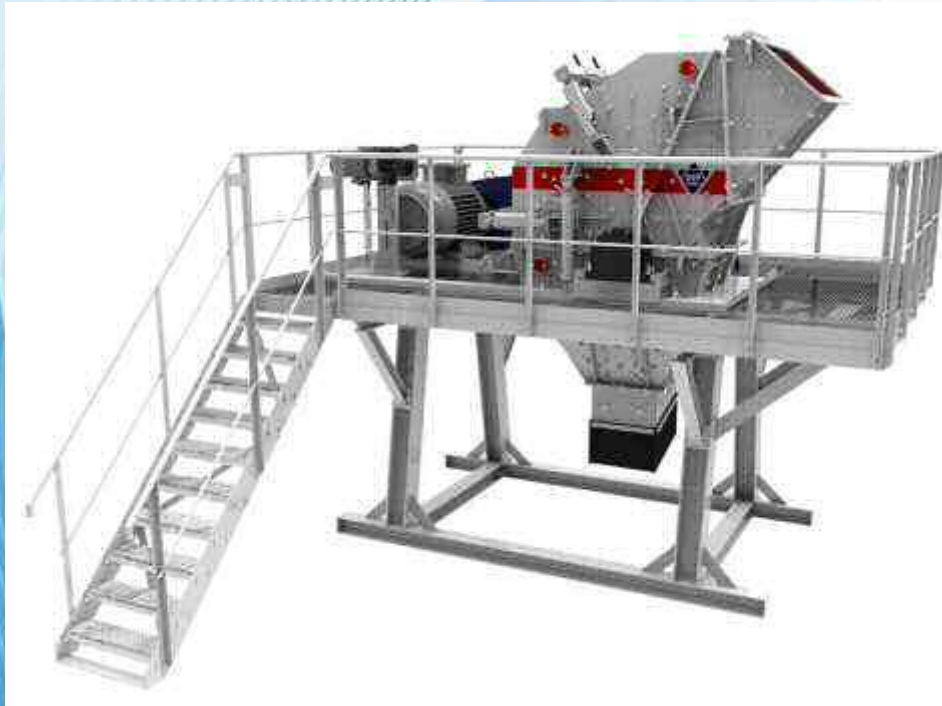


Электродвигатель



Насыпной короб с цепной завесой

УЗЕЛ УДАРНО ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ДРОБИЛКИ УКОМПЛЕКТОВАННЫЙ ОПОРНОЙ КОНСТРУКЦИЕЙ И ПЛОЩАДКАМИ



УДАРНО ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ДРОБИЛКИ



Тип дробилки	Привод	Кусок на входе макс.	Производительность	Масса дробилки
	кВт	мм	т/час	кг
OD 1050x500	110	500	110	6 000
OD 1050x1000	160	600	205	10 500
OD 1300x1600	200 - 400	1000	300	19 500
OD 1600x1600	315 - 630	1500	460	38 000



ПОЛУМОБИЛНЫЕ УДАРНО ГОРИЗОНТАЛНЫЕ ДРОБИЛКИ

Типоразмер	Типоразмер дробильной камеры	Макс. кусок на входе	Производительность т/ч	Привод
CCU HIC 85x50	HIC 85x50	300	80	электро
OS 9	OD 1050x1000	600	205	электро



МОБИЛЬНЫЕ УДАРНО ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ДРОБИЛКИ

Типоразмер	Типоразмер дробильной камеры	Макс. кусок на входе	Производительность т/ч	Привод
MCU 100x100UC	HC 100x100	600	190	дизель/электро
OH2	OD 1050x1000	600	205	дизель/электро



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

