



ARJAGROUP

Роторные дробилки для вторичного и третичного дробления

СЕРИЯ LIBRA

Роторные дробилки серии LIBRA предназначены для вторичного или третичного дробления пород высокой и средней твердости.

Гидравлическая система управления. Размер входного куска до 180 мм. Простой доступ к узлам и агрегатам при обслуживании.



Общество с ограниченной ответственностью

СТРОЙЛИТ

ИНН 7718707399 КПП 771801001

Адрес: 107113, Москва, Сокольническая пл. 4А

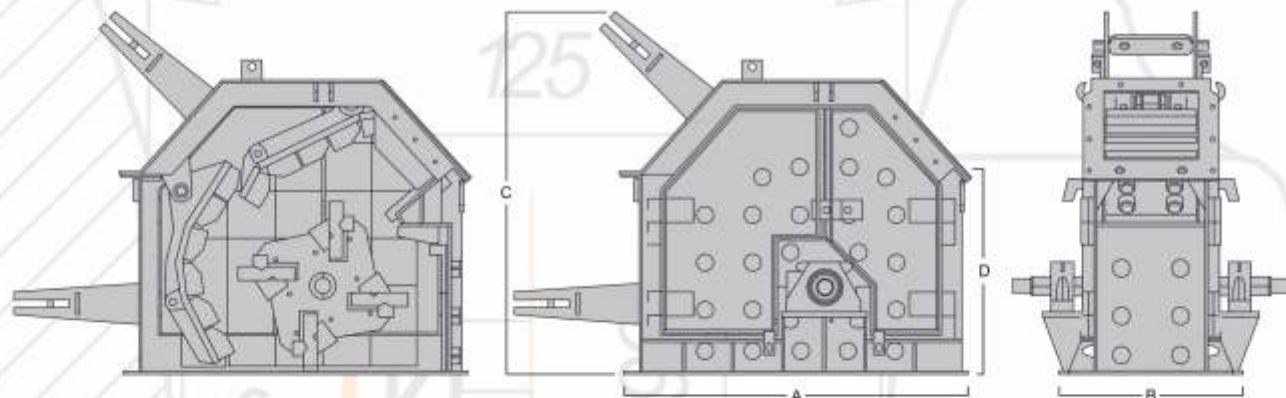
Почтовый адрес: 115093, Москва, ул. Щипок 2

Сайт компании: www.stroylit.com

☎ г. Москва: +7 (495) 643-59-29
☎ г. Курган: +7 (3522) 22-23-25
☎ г. Курган: +7 (3522) 45-85-00
✉ E-mail: info@stroylit.com

СЕРИЯ LIBRA

Роторная дробилка для вторичного и третичного дробления



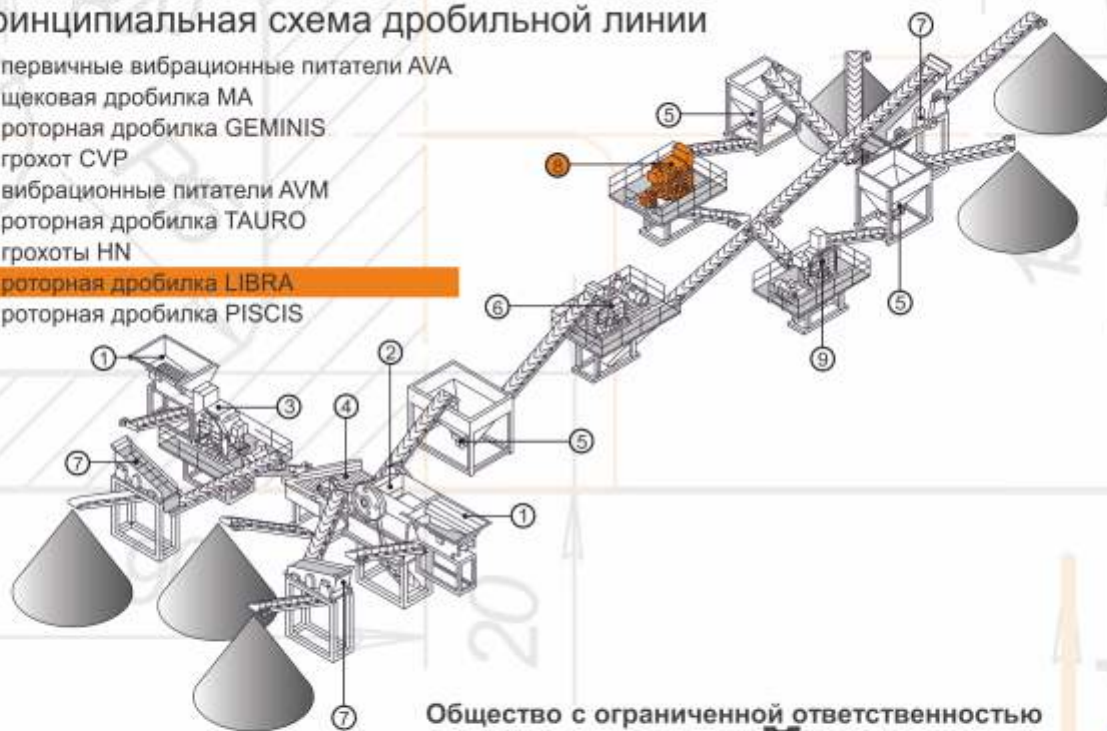
Модель	⌚	⚡	📏	📊	⚙️	📏				💎
						A	B	C	D	
Libra 5 E*	тн/ч	кВт	мм	тн	шт	мм				ед
Libra 10 E*	40	37	170	4,3	4	1 850	990	1 950	1 155	1200-1600
Libra 10 E*	80	75	170	6,4	8	1 850	1 450	1 950	1 155	1200-1600

⌚ Производительность ⚡ Мощность 📏 Размер входного куска 📊 Вес ⚙️ Количество бил на роторе 📏 Размеры оборудования 💎 Твердость горной породы

E – Дробилка с гидравлическим управлением

Принципиальная схема дробильной линии

- 1 – первичные вибрационные питатели AVA
- 2 – щековая дробилка MA
- 3 – роторная дробилка GEMINIS
- 4 – грохот CVP
- 5 – вибрационные питатели AVM
- 6 – роторная дробилка TAURO
- 7 – грохоты HN
- 8 – роторная дробилка LIBRA**
- 9 – роторная дробилка PISCIS



Общество с ограниченной ответственностью

СТРОЙЛИТ

ИНН 7718707399 КПП 771801001

Адрес: 107113, Москва, Сокольническая пл. 4А

Почтовый адрес: 115093, Москва, ул. Щипок 2

Сайт компании: www.stroylit.com

г. Москва: +7 (495) 643-59-29 📞
 г. Курган: +7 (3522) 22-23-25 📞
 г. Курган: +7 (3522) 45-85-00 📞
 E-mail: info@stroylit.com ✉️

