### [ударная дробилка вертикального вала серии P](http://drobilka.kefid.com/VSI-Crusher/P-Series-VSI-Crusher.html)

**Link:** [Галерея](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/VSI-Crusher/)       [Получить цены и поддержки](http://drobilka.kefid.com/VSI-Crusher/P-Series-VSI-Crusher.html#Inquiry)

[ударная дробилка](http://drobilka.kefid.com/VSI-Crusher/) вертикального вала серии P с вертикальным валом является передовым высокоэффективным оборудованием с низким разходом, разработанным специалистами нашей компании на основе многолетней разработки горного механизма с измельчением передовой техники однородной продукции. И поглощает передовые технологии компании Бармак.

[](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/VSI-Crusher/)

#### Главные особенности

1. простая конструкция и низкие затраты эксплутации;  
2. низкое энергопотребление, высокая производительность и степень дробления;  
3. объем оборудования небольшое, удобное управление и простое обслуживание;  
4. влияние от влажности материала небольшое, содержащая вода примерна до 8%;  
5. имеет функцию пластики, кубическая частица железное загрязнение минимальное;  
6. более подходит для дробления твердых и специально твердых материалов;  
7. износы быстроизнашиваемых частей и затраты работы низки;  
8. шум работы ниже 75 децибел( ДБ ), загрязнение пыли мало.

#### Применения

Широко используется для мелкого дробления различных руд, особенно подходит для производтсва абразивных материалов: как, кварцевый песок, речный гравий, огнеупор, цемент,медная руда, золотистый песок, порошок шлака, заполнители для бетонов и асфальтов и т.д.

#### Технические параметры

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Модель | Оборотность крыльчатки (r/min) | Макс. зернистость впуска (mm) | Мощность (kW) | Масса(t) | Производительность(t/h) | Габарит (mm) |
| P-600 | 2000-2600 | 30 | 2×30 | 5.6 | 10-30 | 2800×1550×2030 |
| P-750 | 1600-2100 | 35 | 2×45 | 7.5 | 30-50 | 3300×1800×2440 |
| P-900 | 1300-1700 | 40 | 2×55 | 12 | 50-80 | 3750×2120×2660 |
| P-1050 | 1100-1450 | 45 | 2×110 | 16 | 70-120 | 4480×2450×2906 |
| P-1250 | 950-1200 | 45 | 2×132 | 22 | 80-150 | 4563×2650×3176 |
| P-1350 | 900-1200 | 50 | 2×160 | 26 | 120-200 | 5340×2940×3650 |

Примечание: Любые изменения технических данных o **ударная дробилка вертикального вала серии P** не должно быть сообщено дополнительно.

**Наша группа продаж**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kevin  Kevin | Johnny  Johnny | Peter  Peter |

**Контакты**

|  |  |
| --- | --- |
| **Shanghai** | **Zhengzhou** |
| Tel: +86-21-50458961  Fax: +86-21-50458962  E-mail: [**sales@kefidinc.com**](mailto:sales@kefidinc.com) | Tel: + 86-371-67999255  Fax: +86-371-67998980  E-mail: [**david@kefidinc.com**](mailto:david@kefidinc.com) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Продукция** | Галерея |
| [**Мобильная дробилка**](http://drobilka.kefid.com/Mobile-Crusher/)  [на гусеничном ходу](http://drobilka.kefid.com/Mobile-Crusher/Crawler-Mobile-Crusher.html)  [Мобильная щековая дробилка](http://drobilka.kefid.com/Mobile-Crusher/Mobile-Jaw-Crusher.html)  [Мобильная роторная дробилка](http://drobilka.kefid.com/Mobile-Crusher/Mobile-Impact-Crusher.html)  [Мобильная конусная дробилка](http://drobilka.kefid.com/Mobile-Crusher/Mobile-Cone-Crusher.html)  [VSI мобильная дробилка](http://drobilka.kefid.com/Mobile-Crusher/Mobile-VSI-Crusher.html)  [**Стационарная дробилка**](http://drobilka.kefid.com/Crushing-Plant/)  [щековая дробилка](http://drobilka.kefid.com/Jaw-Crusher/)  [роторная дробилка](http://drobilka.kefid.com/Impact-Crusher/)  [конусная дробилка](http://drobilka.kefid.com/Cone-Crusher/)  [ударная дробилка](http://drobilka.kefid.com/VSI-Crusher/)  [**производственная линия**](http://drobilka.kefid.com/Production-Line/)  [Линия для производство щебня](http://drobilka.kefid.com/Production-Line/Stone-Crushing-Plant.html)  [Линия для производство песка](http://drobilka.kefid.com/Production-Line/Sand-Making-Plant.html)  [**мельница**](http://drobilka.kefid.com/Grinding-Mill/)  [VM вертикальная мельница](http://drobilka.kefid.com/Grinding-Mill/Vertical-Mill.html)  [MTW трапецеидальная мельница](http://drobilka.kefid.com/Grinding-Mill/MTW-Series-Trapezoid-Mill.html)  [HGM мельница микропорошка](http://drobilka.kefid.com/Grinding-Mill/Micro-Powder-Mill.html)  [Европейская молотковая дробилка](http://drobilka.kefid.com/Grinding-Mill/European-Hammer-Mill.html)  [трапецеидальная мельница](http://drobilka.kefid.com/Grinding-Mill/Trapezium-Mill.html)  [Мельница высокого давления](http://drobilka.kefid.com/Grinding-Mill/High-Pressure-Mill.html)  [шаровая мельница](http://drobilka.kefid.com/Grinding-Mill/Ball-Mill.html)  [Мельница Raymond](http://drobilka.kefid.com/Grinding-Mill/Raymond-Mill.html)  [**Грохот & Пескомойка**](http://drobilka.kefid.com/Screening-Washing/)  [вибрационный грохот](http://drobilka.kefid.com/Screening-Washing/Vibrating-Screen.html)  [Спиральная пескомойка](http://drobilka.kefid.com/Screening-Washing/Screw-Sand-Washing-Machine.html)  [колесная пескомойка](http://drobilka.kefid.com/Screening-Washing/Wheel-Sand-Washing-Machine.html)  [**Питатель & конвейер**](http://drobilka.kefid.com/Feeding-Conveying/)  [Вибрационный питатель](http://drobilka.kefid.com/Feeding-Conveying/Vibrating-feeder.html)  [ленточный конвейер](http://drobilka.kefid.com/Feeding-Conveying/Belt-Conveyor.html) | [**Crushing**](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Index.html)  [Mobile Crushing Plant](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Mobile-Crushing-Plant/)  [Stationary Crushing Plant](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Crushing-Plant.html)  [Jaw Crusher](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Jaw-Crusher/)  [Impact Crusher](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Impact-Crusher/)  [Cone Crusher](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Cone-Crusher/)  [VSI Crusher](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/VSI-Crusher/)  [**Aggregate Production Line**](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Production-Line/)  [**Grinding Mill**](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Grinding-Mill.html)  [Vertical Grinding Mill](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Vertical-Grinding-Mill/)  [MTW Series Trapezoid Mill](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/MTW-Trapezoid-Mill/)  [Micro Powder Mill](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Micro-Powder-Mill/)  [Trapezium Mill](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Trapezium-Mill/)  [High Pressure Mill](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/High-Pressure-Mill/)  [Raymond Mill](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Raymond-Mill/)  [Ball Mill](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Ball-Mill/)  [European Hammer Mill](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/European-Hammer-Mill/)  [**Screening & Washing**](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Screening-Washing.html)  [Vibrating Screen](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Vibrating-Screen/)  [Sand Washing Machine](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Sand-Washing-Machine/)  [**Feeding & Conveying**](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Feeding-Conveying.html)  [Vibrating Feeder](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Vibrating-Feeder/)  [Belt Conveyor](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Belt-Conveyor/)  [**Delivery of Products**](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Delivery-of-Products/)  [**Technology**](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Technology/)  [**Workshop**](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Workshop/)  [**Clients Visit and Exhibiton**](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Clients-Visiting/)  [**Corporate Culture**](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Corporate-Culture/) |