# 技术参数

#### 特配版楼站式干法制砂系统

| 型号      | 入料粒度<br>(mm) | 原料投入量<br>(t/h) | 机制砂产量<br>(t/h) | 石粉含量<br>(可调) | 装机功率<br>(kW) |
|---------|--------------|----------------|----------------|--------------|--------------|
| VUT-120 | 0-15         | 110-125        | 100-110        | 3-15%        | 约690         |
| VUT-70  | 0-15         | 65-75          | 60-65          | 3-15%        | 约375         |
| VUT-170 | 0-15         | 155-175        | 140-155        | 3-15%        | 约870         |
| VUT-220 | 0-15         | 205-225        | 190-205        | 3-15%        | 约1090        |

#### 超高品质楼站式干法制砂系统

| 型号     | 入料粒度<br>(mm) | 原料投入量<br>(t/h) | 机制砂产量<br>(t/h) | 石粉含量<br>(可调) | 装机功率<br>(kW) |
|--------|--------------|----------------|----------------|--------------|--------------|
| VU-70  | 0-15         | 65-75          | 60-65          | 3-15%        | 约460         |
| VU-120 | 0-15         | 110-125        | 100-110        | 3-15%        | 约815         |
| VU-170 | 0-15         | 155-175        | 140-155        | 3-15%        | 约1050        |
| VU-220 | 0-15         | 205-225        | 190-205        | 3-15%        | 约1320        |

#### 砂石同出楼站式干法砂石生产系统

| 型 <del>号</del> | 入料粒度<br>(mm) | 原料投入量<br>(t/h) | 石料产量<br>(t/h) | 机制砂产量<br>(t/h) | 石粉含量<br>(可调) | 装机功率<br>(kW) |
|----------------|--------------|----------------|---------------|----------------|--------------|--------------|
| VUS-180        | 0-40         | 180            | 110           | ≤60            | 3-15%        | 约510         |
| VUS-300        | 0-40         | 300            | 180           | ≤100           | 3-15%        | 约890         |
| VUS-420        | 0-40         | 420            | 250           | ≤150           | 3-15%        | 约1160        |
| VUS-550        | 0-40         | 550            | 330           | ≤200           | 3-15%        | 约1450        |

#### 可移动式干法砂石生产系统(可纯制砂或砂石同出)

| 型号       | 入料粒度<br>(mm) | 原料投入量<br>(t/h) | 石料产量<br>(t/h) | 机制砂产量<br>(t/h) | 石粉含量<br>(可调) | 装机功率<br>(kW) |
|----------|--------------|----------------|---------------|----------------|--------------|--------------|
| VUKS-180 | 0-40         | 180            | 110           | ≤60            | 5-15%        | 约495         |
| VUKS-300 | 0-40         | 300            | 180           | ≤100           | 5-15%        | 约685         |
| VUKS-420 | 0-40         | 420            | 250           | ≤150           | 5-15%        | 约905         |
| VUK-70   | 0-40         | 70             | <u> </u>      | ≤60            | 5-15%        | 约480         |
| VUK-120  | 0-40         | 120            |               | ≤100           | 5-15%        | 约670         |
| VUK-170  | 0-40         | 170            |               | ≤150           | 5-15%        | 约890         |

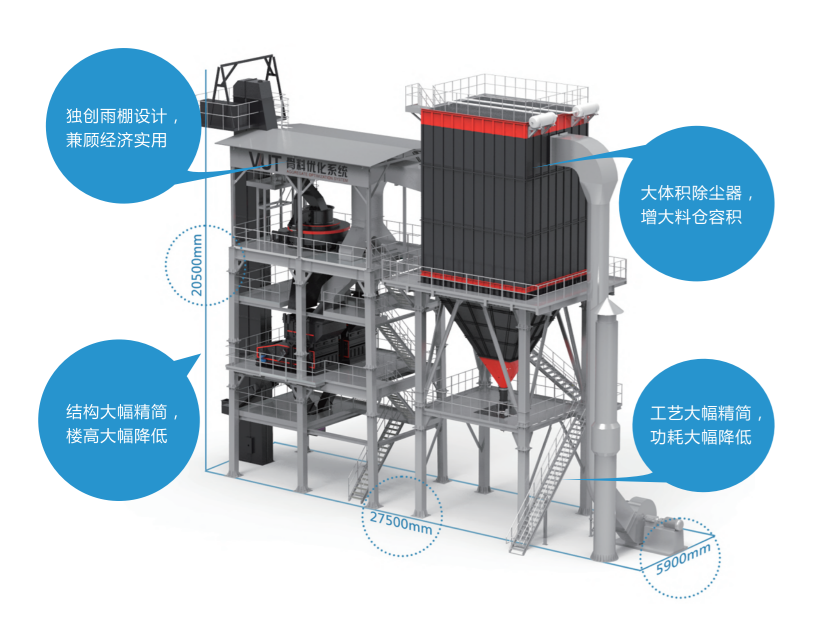
国内型号最全、技术最先进干法制砂系列设备 投资更省,效益更高







# VUT系统,干式制砂成產设备



### VUT系统简介:

VU系列骨料优化系统是全国环保性能最高、骨料品质最高、型号系列最全的系列干法砂石成套设备,有超高品质楼站式干法制砂系统(VU)、特配版楼站式干法制砂系统(VUT)、砂石同出楼站式干法砂石生产系统(VUS)、可移动式干法砂石生产系统(VUK)等多种工艺和布置形式,可覆盖全部应用需求。特配版楼站式干法制砂系统(VUT)是在VU系统的基础上进行精简优化,在保证环保性能和成品砂性能的前提下,大幅降低设备投资、基建投资、运营成本,具有极佳的投资回报。

### VUT系统, 工作原理

0-15mm 的原料(可以是石屑、瓜米石等廉价易得的原料)经过VUT骨料优化系统合理高效的处理后,产出级配合理、粒型圆润、含粉量可控的成品砂,以及干燥洁净、可进行统一回收利用的高附加值石粉。

