

技术参数

特配版楼站式干法制砂系统

型号	入料粒度 (mm)	原料投入量 (t/h)	机制砂产量 (t/h)	石粉含量 (可调)	装机功率 (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 (mm)	原料投入量 (t/h)	机制砂产量 (t/h)	石粉含量 (可调)	装机功率 (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

型号	入料粒度 (mm)	原料投入量 (t/h)	石料产量 (t/h)	机制砂产量 (t/h)	石粉含量 (可调)	装机功率 (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）

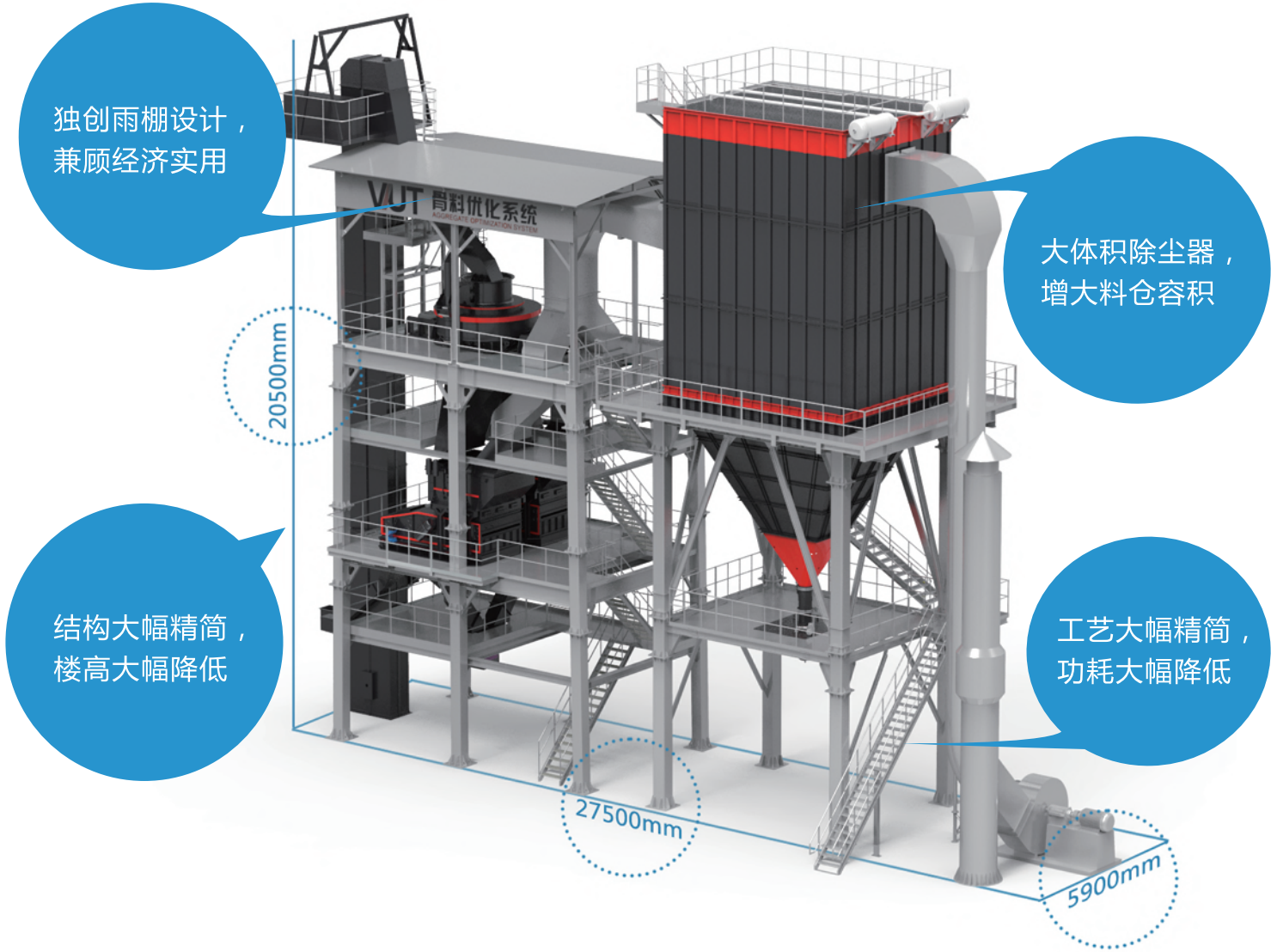
型号	入料粒度 (mm)	原料投入量 (t/h)	石料产量 (t/h)	机制砂产量 (t/h)	石粉含量 (可调)	装机功率 (kW)
VUKS-180	0-40	180	110	≤60	5-15%	约495
VUKS-300	0-40	300	180	≤100	5-15%	约685
VUKS-420	0-40	420	250	≤150	5-15%	约905
VUK-70	0-40	70	——	≤60	5-15%	约480
VUK-120	0-40	120	——	≤100	5-15%	约670
VUK-170	0-40	170	——	≤150	5-15%	约890

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 骨料优化系统 AGGREGATE OPTIMIZATION SYSTEM



VUT系统，干式制砂成套设备



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、瓜子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。

