

Moinho vertical STM

O Moinho Vertical STM é um novo moinho de alta eficiência e baixo consumo, concebido e aperfeiçoado por vários dos nossos engenheiros, por forma a que se consiga reduzir os elevados custos com consumo de energia que a moagem implica. Tendo sido aproveitada toda essência do campo da moagem, neste processo se adota um novo princípio de moagem, uma estrutura nova, materiais e rolamentos de alta qualidade.

Assim os indicadores de desempenho dos moinhos verticais STM mostram que são claras as vantagens relativamente aos moinhos tradicionais. A eficiência, e maior quando se trata de reduzir o tamanho a materiais de dureza mais elevada ou de mais difícil tratamento, pode trabalhar por via seca ou úmida. O moinho vertical STM possui as seguintes características: pouca poeira levantada, estrutura simples mas firme e fácil manutenção. Este equipamento revolucionou a indústria da moagem. O cliente pode beneficiar muito com esta tecnologia e sem dúvida que preenche as necessidades da indústria – alta eficiência e baixos consumos.



Vantagens Técnicas:

1. Design de alta qualidade.
2. Elevada produtividade.
3. Elevado grau de redução.
4. Tempo de serviço longo.
5. Proteção ambiental.

Moder	Max. Input (mm)	Final Size (mm)	Capacity (t/h)	Power (kw)	Overall demission (mm)
ZTM86	<Φ20	0~2.8	6~15	37~45	2500X1500X2760
STM125	<Φ25	3-0.044	15-55	90-110	Φ2300×5600
STM165	<Φ35	3-0.044	30-120	185-200	Φ3600×8200

If there is change of the above specification, it subjects to the newest products' specifications.