



Pulverizador ultrafino de eixo vertical Série SWFL

Catálogo de Equipamento

▲ Estabilidade | ▲ Confiança



ZhengChang do Brasil Ltda
Estr. Velha Campinas Monte Mor,
Km 01, n 718 Campinas- SP, Brasil
☎ +55 19 3761-3700
✉ contato@calibras.com.br



**ZHENG CHANG
DO BRASIL**

www.zhengchang.com.br

Características

- Novo design, mais compacto;
- Sistema de entrada de ar uniforme em vários pontos, direcionada para a subida do material;
- A distribuição do fluxo de ar na câmara de moagem é mais uniforme, aumentando a eficiência;
- O projeto do dumper ajustável automático controla com precisão o volume de ar de entrada, melhorando ainda mais a eficiência da moagem;
- Placa de desgaste subdividida em aço liga, aumentando a vida útil dos componentes;
- Rotor de aço liga em formato ondulado aumenta a superfície de contato e é instalado alternadamente, melhorando a eficiência do processo;
- Sensores de primeira linha (detecção de temperatura do rolamento principal, vibração do conjunto e velocidade do rotor), monitoramento em tempo real da operação.

Parâmetros Técnicos

| Modelo | SWFL 102D | SWFL 128D | SWFL 150D | SWFL 170 |
|--|-------------|-----------|-------------|----------|
| Potência (kW) | 75/90 | 110/132 | 160/200 | 220/250 |
| Capacidade (t/h) | 2.3/2.5~3.5 | 3~4/4~5 | 4.5~6/5.5~8 | 8~9/9~10 |
| Peneaus Vannamei (90% pode passar por uma tela de 80 mesh) | | | | |

A capacidade acima é referente as seguintes condições: processo de moagem secundária, triturador de chapa primária orifício da tela $\leq \Phi 1,5$, teor de óleo $\leq 8\%$, teor de umidade $\leq 10,8\%$.

Desenho Técnico

