

## ワールウィンドミル Whirlwind mill







## ワールウィンドミル

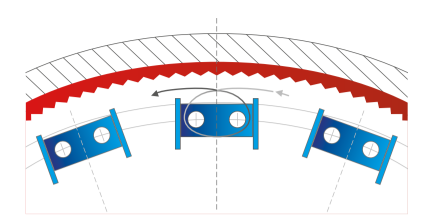
軟質および中硬質製品の微粉砕、解砕、粉砕乾燥および低温粉砕に対応。

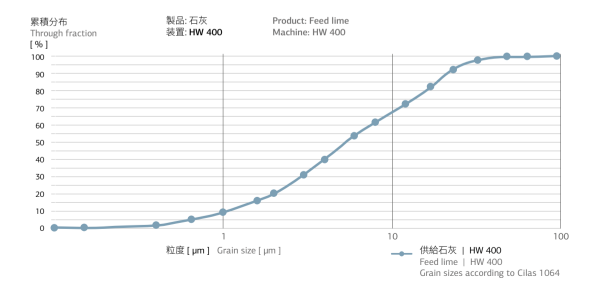
- √ 微粉砕において非常にシャープな粒度分布が 得られる。
- 従来の粉砕機と比較して同電流値でより高い 処理能力を発揮。
- ジシンプルで頑丈な設計のワールウィンドミルは 多くのアプリケーションにおいて、他の複雑で 高価なシステムと比較してコスト削減できる。
- √ 最大20,000kg/hの処理能力
- 清掃が容易
- ✓ 左右両回転方向でも粉砕可能
- ✓ それぞれの製品に合わせて様々な形状の粉砕 ブレードを使用。

## WHIRLWIND MILL

Pulverizing and micropulverizing of soft and medium-hard products as well as defibration, grind drying and cryogenic grinding.

- Production of very fine powder grades with a narrow particle size distribution and excellent upper fines limit
- A higher throughput rate in comparison to conventional mills the same current
- Simple and sturdy designed whirlwind mill can be, for a large number of applications, a cost-saving alternative to other complex and expensive systems
- Easy cleaning
- Possibility of right-left running
- Operation with different shaped grinding-tools adjusted to different products







## Grenzebach BSH GmbH

Rudolf-Grenzebach-Straße 1 36251 Bad Hersfeld Germany

Phone: +49 6621 81 3000 E-mail: process@grenzebach.com



