

Moulin à Haute Pression



Le moulin à haute pression de Zenith est généralement appliqué au traitement de poudre des produits minéraux dans les industries de la métallurgie, les matériaux de construction, la chimie et le minerai, etc...Il peut produire la poudre des matériaux minéraux non-inflammables et incroyables avec la dureté Morse sous 9.3 et l'humidité sous 6%, comme la barite, la pierre calcaire, la poterie, la brocaille, etc...La taille de produit est réglable dans le cadre de 80-425 réseau. Il est possible de produire la poudre rude de 30-80 réseau par l'appareil spécial dans la machine quand il est nécessaire.

Caractère de moulin à haute pression :

1. Haute capacité.
2. Large série de taille du produit final (30 mesh-1000 mesh)
3. Standard national de poussière-décharge.
4. Facile d'ajuster le séparateur.
5. Multi-classe scellé

Data technique de moulin à haute pression:

| Code No. | Rouleau | | | Cercle | | Taille alimentaire (mm) | Excellence de produit (mm) | Puissance pour machine (kw) |
|----------|---------|---------------|-------|-------------------------|------------|-------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | Numéro | Diamètre (mm) | Poids | Diamètre intérieur (mm) | Poids (mm) | | | |
| YGM65 | 3 | 210 | 150 | 260 | 150 | <15 | 0.613-0.033 | 15 |
| YGM75 | 3 | 260 | 150 | 780 | 150 | <15 | 0.613-0.033 | 18.5 |
| YGM85 | 3 | 270 | 140 | 830 | 140 | <20 | 0.613-0.033 | 22 |
| YGM85B | 3 | 270 | 150 | 830 | 150 | <20 | 0.613-0.033 | 22 |
| YGM95 | 4 | 310 | 170 | 950 | 170 | <25 | 0.613-0.033 | 37 |
| YGM130 | 5 | 410 | 210 | 1280 | 210 | <30 | 0.613-0.033 | 75 |



La société de zenith de Shanghai

Adresse: Numéro 416, Rue de ChuanSha, JianYe, Quartier du Sud de JinQiao,
PuDong, ShangHai, Chine

Téléphone: 0086-21-58386256 0086-21-58386258

Fax: 0086-21-58385887

<http://www.zenithcrusher.com>