

MGHS 600N



CARACTERÍSTICAS

600N

| | |
|----------------------------|-------------------|
| BOCAL DE ALIMENTAÇÃO (mm) | 600 x 435 |
| CÂMARA DE MOAGEM (mm) | 600 x 515 |
| DIÂMETRO DO ROTOR (mm) | 370 |
| MOTOR (cv) | 30 - 40 - 50 - 60 |
| PRODUÇÃO (kg/h) | Até 1500 |
| NAVALHAS ROTATIVAS (un.) | 6 |
| NAVALHAS FIXAS (un.) | 4 |
| ROTAÇÃO DO ROTOR (rpm) | 720 |
| ALTURA DE ALIMENTAÇÃO (mm) | 1960 |
| PENEIRAS PADRÃO (Ømm) | 6 a 22 |
| ÁREA OCUPADA (mm) | 1250 x 1560 |
| PESO (kg) | 2170 |

- ROTOR CORTE TESOURA
- BOCAL DE ALIMENTAÇÃO COM PAREDE DUPLA
- ABERTURA DO BOCAL POR FUSO
MANUAL OU POR MOTORREDUTOR
- CAIXA DE MOAGEM EM AÇO FUNDIDO
- MANCAIS AFASTADOS DA CAIXA
- SUPORTE DA PENEIRA

SEIBT[®]
SOLUÇÕES PARA A INDÚSTRIA DO PLÁSTICO



+55 54 3281.6000
Fax 54 3281.6001
seibt@seibt.com.br
www.seibt.com.br