

# Moinho para Termoformagem MGHS 1050TF



## CARACTERÍSTICAS

	600TF	750TF	900TF	1050TF	1350TF
LARGURA DOS ROLOS PUXADORES (mm)	610	760	910	1060	1340
BOCAL DE ALIMENTAÇÃO (mm)	615	765	915	1065	1350
BOCAL DE ALIMENTAÇÃO AUXILIAR (mm)	300 x 135	300 x 135	300 x 135	500 x 175	600 x 175
CÂMARA DE MOAGEM (mm)	615 x 250	765 x 255	915 x 255	1070 x 255	1350 x 255
DIÂMETRO DO ROTOR (mm)	250	250	250	250	250
MOTOR (cv)	7,5	10	15 - 20	25	25
PRODUÇÃO (kg/h)	Até 150	Até 200	Até 250	Até 300	Até 400
NAVALHAS ROTATIVAS (un.)	8	10	12	14	18
NAVALHAS FIXAS (un.)	4	6	6	8	10
ROTAÇÃO DO ROTOR (rpm)	530	530	800	800	800
ALTURA DE ALIMENTAÇÃO (mm)	1550	1550	1550	1460	1460
PENEIRAS PADRÃO (Ømm)	6 a 22	6 a 22	6 a 22	6 a 22	6 a 22
ÁREA OCUPADA (mm)	1430 x 1690	1230 x 1900	1430 x 1990	1680 x 2170	1800 x 2440
PESO (kg)	1300	1450	1600	2200	2500

- ISOLAMENTO ACÚSTICO
- ROLOS PUXADORES CONTROLADOS POR INVERSOR DE FREQUÊNCIA
- ROTOR MULTIFACAS INTERCALADAS

**SEIBT**<sup>®</sup>  
SOLUÇÕES PARA A INDÚSTRIA DO PLÁSTICO



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