

LINHA TS

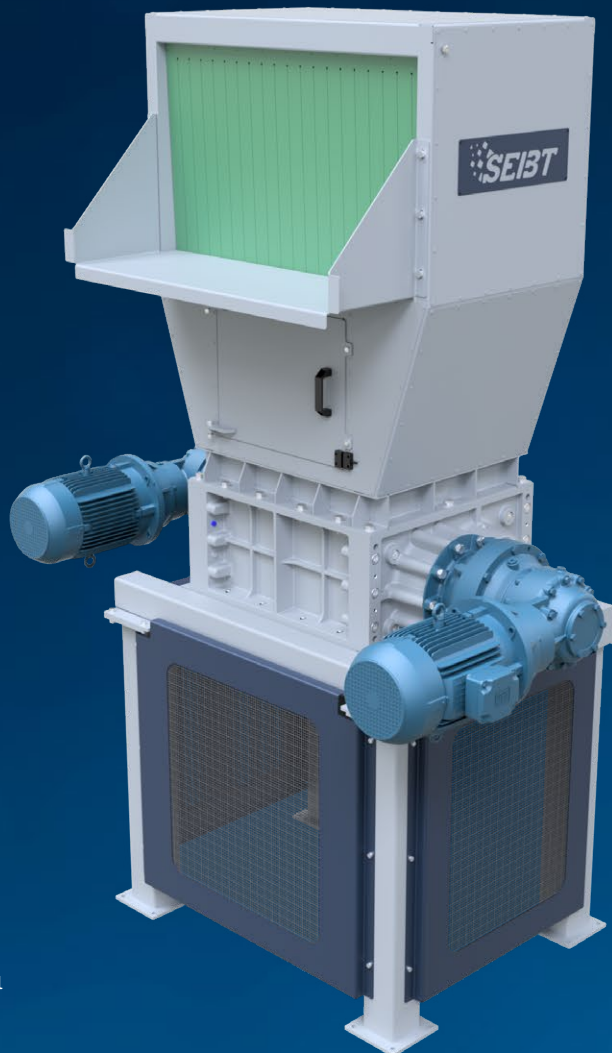
TRITURADOR

- ◆ Baixo ruído
- ◆ Projetado para fragmentação de peças de grande volume, resistência e espessura
- ◆ Alta capacidade de trituração
- ◆ Acionamento por motoredutor
- ◆ Diversidade de funcionalidades
- ◆ Baixo consumo de energia
- ◆ Estrutura sólida e tecnologia de ponta

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	TS400	TS600	TS800	TS1000	TS1200
BOCAL DE ALIMENTAÇÃO (mm)	675 x 630	900 x 700	1100 x 900	1200 x 1100	1230 x 1200
ALTURA DE ALIMENTAÇÃO (mm)	1850	2200	2200	2500	3550
CAIXA DE MOAGEM (mm)	450 x 421	550 x 643	900 x 980	900 x 980	1343 x 1343
DIÂMETRO DE GIRO (mm)	220	275	475	475	600
ROTAÇÃO EIXO 1 (rpm)*	22	24,5	12,5	12,5	12,5 a 25
ROTAÇÃO EIXO 2 (rpm)*	16	19	10	10	10 a 19
NÚMERO DE FLANGES (un.)	22	26	22	20	35**
ÁREA OCUPADA (mm)	1085 x 1215	1360 x 2015	1470 x 3200	1470 x 3570	1805 x 5100
PESO (kg)	1500	2000	3800	5000	10700
MOTOR (cv)	10 (x2)	15 - 20 (x2)	20 (x2)	25 (x2)	75-100-125 (x2)

*Rotação depende do material processado e da produtividade desejada.
**Flanges com 35mm de espessura.



SEIBT
SOLUÇÕES PARA A INDÚSTRIA DO PLÁSTICO

✉ seibt@seibt.com.br

☎ +55 54 3698 7000
☎ +55 54 99905 0204

🌐 seibt.com.br

📍 Av. Germânia, 2100
Nova Petrópolis - RS - Brasil
CEP 95150-000