

LINHA LRX

- ◆ Isolamento acústico
- ◆ Corte tesoura em "X" - o que evita acúmulo de material na lateral do moinho
- ◆ Qualidade
- ◆ Segurança
- ◆ Alto rendimento
- ◆ Baixo consumo de energia
- ◆ Fácil limpeza

BAIXA ROTAÇÃO COM ISOLAMENTO ACÚSTICO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	200LRX	250LRX	320LRX	420LRX	520LRX
BOCAL DE ALIMENTAÇÃO (mm)	205 x 210	255 x 325	325 x 325	425 x 415	525 x 440
CÂMARA DE MOAGEM (mm)	205 x 240	255 x 285	325 x 285	425 x 380	524 x 420
DIÂMETRO DO ROTOR (mm)	200	250	250	350	400
MOTOR (cv)	2 - 4	4 - 6	5 - 7,5 - 10	10 - 15 - 20	15 - 20 - 30
PRODUÇÃO (kg/h)**	Até 100	Até 150	Até 200	Até 250	Até 400
NAVALHAS ROTATIVAS (un.)	3	3	3	3	3
NAVALHAS FIXAS (un.)	2	2	2	2	2
ROTAÇÃO DO ROTOR (rpm)	240 - 375	240 - 375	240 - 375	210 - 345	210 - 330
ALTURA DE ALIMENTAÇÃO (mm)	1360	1400	1400	1720	1800
PENEIRAS PADRÃO (Ømm)	6 a 12	6 a 12	6 a 12	6 a 12	6 a 12
ÁREA OCUPADA C/ CICLONETE (mm)	1195 x 1220	1190 x 1400	1190 x 1465	1400 x 1620	1700 x 2700
ÁREA OCUPADA C/ GAVETA (mm)	1195 x 830	1190 x 875	1190 x 945	1400 x 1100	1700 x 1500
ALTURA C/ CICLONETE (mm)	2150	2200	2200	2460	Variável
ALTURA C/ GAVETA (mm)	1690	1840	1840	2250	3200
PESO C/ EXAUSTOR E CICLONETE (kg)	520	680	730	1200	1750
MOTOR DO EXAUSTOR (cv)	0,5 - 2p.	0,75 - 2p.	0,75 - 2p.	1 - 2p.	3 - 2p.
CAPACIDADE DO MOINHO (L)*	2	3	7,5	20	30
CAPACIDADE DA GAVETA (L)	15	25	30	35	50

*Pode variar conforme formato da peça.

**A produção horária pode alterar, dependendo da granulometria, forma de alimentação e característica do material.



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