

Moinho LRX



CARACTERÍSTICAS

	200LRX	250LRX	320LRX	420LRX
BOCAL DE ALIMENTAÇÃO (mm)	205 x 200	255 x 285	325 x 285	425 x 380
CÂMARA DE MOAGEM (mm)	205 x 240	255 x 285	325 x 285	425 x 380
DIÂMETRO DO ROTOR (mm)	200	250	250	350
MOTOR (cv)	2 - 4	4 - 6	5 - 7,5	10 - 15 - 20
PRODUÇÃO (kg/h)	Até 100	Até 150	Até 200	Até 250
NAVALHAS ROTATIVAS (un.)	4	4	4	4
NAVALHAS FIXAS (un.)	2	2	2	2
ROTAÇÃO DO ROTOR (rpm)	215 - 285	180 - 245	180 - 245	160 - 215
ALTURA DE ALIMENTAÇÃO (mm)	1250	1300	1300	1600
PENEIRAS PADRÃO (Ømm)	6 a 12	6 a 12	6 a 14	6 a 14
ÁREA OCUPADA C/ CICLONETE (mm)	1100 x 960	1400 x 1200	1480 x 1200	1630 x 1460
ÁREA OCUPADA C/ GAVETA (mm)	660 x 960	860 x 1200	930 x 1200	1100 x 1460
ALTURA C/ CICLONETE (mm)	1740	2200	2200	2400
ALTURA C/ GAVETA (mm)	1280	1765	1765	2160
PESO C/ EXAUSTOR E CICLONETE (kg)	320	650	770	1220
MOTOR DO EXAUSTOR (cv)	0,5 - 2p.	0,75 - 2p.	0,75 - 2p.	1 - 2p.
CAPACIDADE DO MOINHO (L)*	2	3	7,5	30
CAPACIDADE DA GAVETA (L)	15	50	50	115
TIPO DE CORTE	"Tesoura em X"	"Tesoura em X"	"Tesoura em X"	"Tesoura em X"

* Pode variar conforme formato da peça.

- ISOLAMENTO ACÚSTICO
- CORTE TESOURA EM "X" – O QUE EVITA ACÚMULO DE MATERIAL NAS LATERAIS DO MOINHO
- QUALIDADE
- SEGURANÇA
- ALTO RENDIMENTO
- BAIXO CONSUMO DE ENERGIA
- FÁCIL LIMPEZA

SEIBT[®]
SOLUÇÕES PARA A INDÚSTRIA DO PLÁSTICO

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