

## FORNO ROTATIVO

Forno industrial Rotativo a gás ou a óleo com queimador manual ou automático.



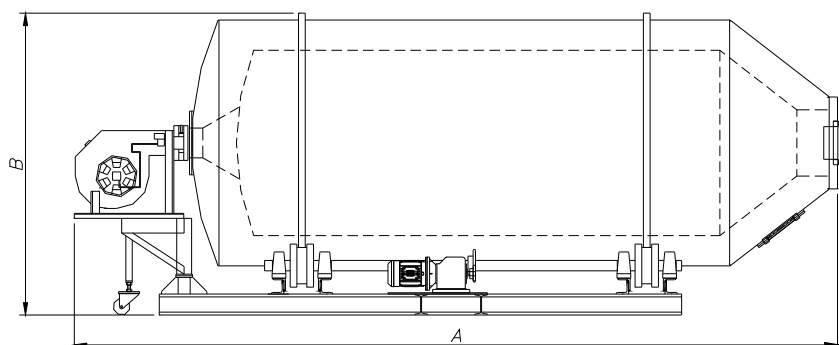
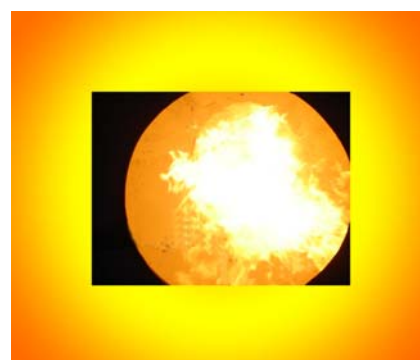
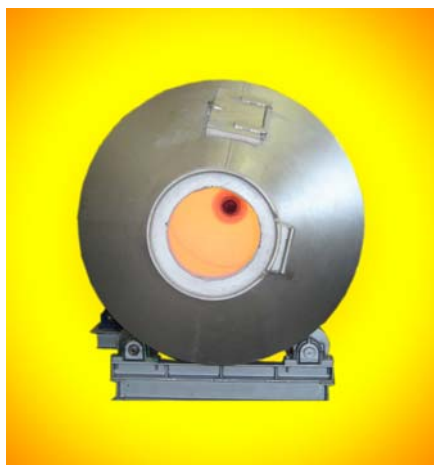
### Descrição

- ❖ Forno Morgam rotativo é indicado para a fusão de metais não ferrosos .
- ❖ Carcaça de aço revestida com isolante térmico e refratário de alta alumina.
- ❖ Alta taxa de fusão.
- ❖ Baixa perda de metal.
- ❖ Carga do forno pela boca frontal.
- ❖ Sistema de queima a óleo ou gás com queimador manual ou automático.
- ❖ Moto redutor com e sistema de corrente de tração.
- ❖ O queimador automático a óleo funciona somente com óleo Diesel já o manual pode operar com qualquer tipo de óleo desde esteja dentro da viscosidade apropriada.
- ❖ O queimador automático a gás funciona com GLP ou gás natural.
- ❖ A velocidade de rotação pode ser opcionalmente controlada com a instalação de controle eletrônico de velocidade do motor.



ISO 9001 Certified





Tipo	A	ØB
Rotativo	mm	mm
RM 01	3.700	1.800
RM 01	4.700	1.800
RM 01	5.000	1.800

FORNO		RM 01	RM 02	RM 03
Capacidade (LITROS)		300	400	500
Aquecimento a gás ou óleo		Temperatura interna 1400		
TEMPO min	Préaquecimento	90	90	90
	1ª fusão	80	90	180
	Fusões subsequentes	70	80	160
Consumo de gás (K.cal X 10 <sup>3</sup> ) Corridas subsequentes		1100	1800	3600

\* Reservamos o direito de alterar quaisquer detalhes e especificações sem aviso prévio. Não nos responsabilizamos por erros de impressão.