

Kurtz AK01 Máquina de fundição por gravidade inclinável, utilizada

**Fabricante :** Kurtz**Número de produto:**
KG1402

Description

Máquina de fundição por gravidade inclinável	
Fabricante	Kurtz
Modelo	AK01
Ano de fabrico	2008
Sistema de controle	Siemens Simatic Multi Panel
Acessórios	Agregados hidráulicos Rötzer Hydraulik volume do recipiente 400 l
Dados técnicos	
Placas:	
Placa de fixação / altura ajustável	800 x 1000 mm / 120 mm
Placa móvel / regulável em altura	800 x 1000 mm / 120 mm

Puxar o núcleo	2 x Dm 50 mm, Hub 150 mm
Pesos:	
Total sem gravidade morre	4000 kg
Corpo	1500 kg
Unidade de bloqueio com puxão do núcleo	1000 kg
Lado de fixação	500 kg
Agregados hidráulicos	800 kg
Painel	200 kg
Dimensões:	
Comprimento - posição normal	3100 mm
Comprimento - posição de inclinação 89°	3500 mm
Altura - posição normal	1400 mm
Altura - posição de inclinação 89°	3200 mm
Largura - depende da largura do molde	2400 mm
Espaço recomendado com segurança	4500 x 4000 x 3200 mm
alcance máx. de inclinação	89°
Prazo de entrega	imediatamente
Preço	mediante solicitação

Sujeito a alterações e venda prévia.



