

Máquina de fundición por gravedad inclinable Kurtz AK01, usada

**Fabricante :** Kurtz**Número de producto:**
KG1402

Description

Máquina de fundición por gravedad inclinable

Fabricante	Kurtz
Modelo	AK01
Año de fabricación	2008
Sistema de control	Siemens Simatic Multi Panel
Accesorios	Agresor hidráulico Rötzer Hydraulik
	volumen del contenedor 400 l

Datos técnicos

Placas:	
Placa fija / regulable en altura	800 x 1000 mm / 120 mm
Placa móvil / regulable en altura	800 x 1000 mm / 120 mm
Tirador de núcleo	2 x Dm 50 mm, Hub 150 mm

Pesos:	
Total sin matriz de gravedad	4000 kg
Cuerpo	1500 kg
Unidad de cierre con tirador de núcleo	1000 kg
Lado de fijación	500 kg
Agregado hidráulico	800 kg
Panel	200 kg
Dimensiones:	
Longitud - posición normal	3100 mm
Longitud - posición inclinada 89°	3500 mm
Altura - posición normal	1400 mm
Altura - posición basculante 89°	3200 mm
Anchura - depende de la anchura de la matriz	2400 mm
Espacio recomendado con seguridad	4500 x 4000 x 3200 mm
Rango de inclinación máximo	89°
Tiempo de entrega	inmediatamente
Precio	a petición

Sujeto a modificaciones y venta previa.



