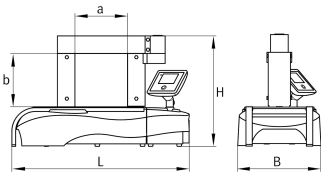


**FAG****HEATER25** [↗](#)

Dispositivo de calentamiento inductivo

HEATER

Información técnica

**Datos técnicos**

U	230 V	Tensión de funcionamiento
f	50 - 60 Hz	Frecuencia
P	2,3 kVA	Consumo de energía
I	10 A	Valor actual
H _R	< 2 A/cm	Magnetismo residual
≈m	20 kg	Peso

Medidas

	465 mm	Longitud del HEATER
	220 mm	Anchura del HEATER
	275 mm	Altura del HEATER
a	140 mm	
b	140 mm	

Pieza de trabajo a calentar

	55 mm	Diámetro interior mín. de la pieza (utilizando el saliente en el alcance de suministro)
ØA _{max}	400 mm	Diámetro exterior máx. de la pieza:
m _{b max}	25 kg	Peso máx. de la pieza
m _c	20 kg	Peso máx. de la pieza: otro componente