

# Instalación de soldadura KEMPPI PS5000



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de	1300474
Almacén:	
Típo de Máquina:	Instalación de soldadura
Marca:	KEMPPI
Típo:	PS5000
Año:	nicht bekannt
Típo de control:	conventional
País de Origen:	Finlandia
Ubicación de	Leipzig 1
Almacenamiento:	
Plazo de	imediatamente
Entrega:	
Condición de	EXW, cargar gratis desembalado
Entrega:	
Precio:	a solicitud



## Detalles Técnicos

longitud:	mm
altura:	mm
consumo de potencia:	40-450 A
corriente de soldadura:	415 V
potencia de conexión:	27,5 (kVA) kVA
Peso de la máquina aprox.:	255 kg
dimensiones máquina:	0,8 x 0,4 x 0,6 (ohne Gestell) m

## Informaciones Adicionales

Retificador / inversor de soldagem  
MIG -MAG: 40 A / 12 V a 500 A / 39V  
TIG: 10A / 10V até 500 A / 30V  
E soldagem: 15 A / 20,5 V até 500 A / 40 V

Voltagem U1: 380 - 415 V  
Resfriamento tipo F, resfriado a água  
Classe de proteção IP 23  
Isolamento classe B

com alimentador de fio PSL 20 e FU 30, Ø 2mm  
com pacote de mangueira de 4 metros  
com cabo de aterramento/fornecedores  
com carrinho de transporte