

Características técnicas:

Nº de referencia 48221

Manual washer

Marca: KKS
Modelo:
Año de fabricación: 2012 used
Reconstruida:
Control: Control electrónico SIEMENS



Surface Treatment, usable Process Space / Zone

length: 460 mm
Ancho: 280 mm
Diámetro: 400 mm

Dimensiones / peso

espacio requerido -
izquierdo/derecha-: 3900 mm
espacio requerido -delante/atrás-: 4000 mm
Altura total: 2600 mm

Datos de conexión eléctricos

Tensión de conexión: 400 V
Frecuencia de la red: 50 Hz

Datos de conexión eléctricos

Consumo de energía eléctrica
(total): 27 kW

Información adicional:

Automatic ultrasonic (40kHz + 100kHz) cleaning system

Cleaning of watch parts (intermediate cleaning Polissage)
Stainless steel, nickel, titanium, precious metals, various 4G0
in baskets, basic basket size 460 x 280 x 400 mm (LxWxH)
Load capacity up to max. 10kg/basket, part height up to 400 mm

Process:

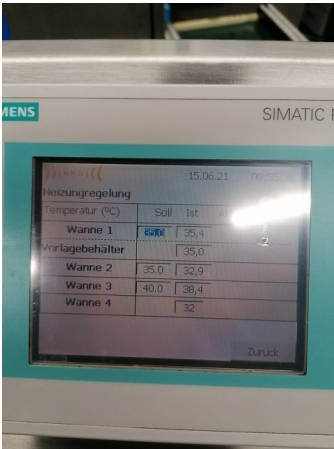
1 Ultrasonic cleaning 50 - 70° C aqueous / demulsifying 3-5%
2 rinses 50 - 70° C city water (flow rinse)
3 VE rinses 30 - 40 °C VE water
4 Drying 80 - 120° C warm air

Vendedor:

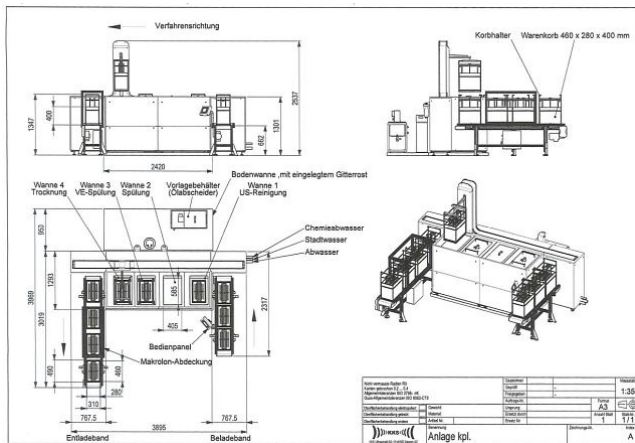
ProdEq Trading GmbH
Michael Weishaupt
Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, Switzerland
+41 71 948 70 60
michael.weishaupt@prodeq.ch

Fotos y documentos

Nº de referencia 48221



Korb



Layout