

Características técnicas:

Nº de referencia 53068

Lavadora en continuo

Marca: LUMIPLAS
Modelo: CRITICAL FLOW
Año de fabricación: used
Reconstruida:
Control:



Surface Treatment, usable Process Space / Zone

length: 5220 mm
Ancho: 1500 mm
Height: 2500 mm

Información adicional:

ALTO: 2.5 metros + 1.35 metros del vástago que no se ve en la foto cuando está totalmente extendido

Trabajando a una velocidad de 8 cestas/hora. Pero la velocidad es regulable.

El peso máximo por cesta es de 30 kilos.

Ha estado lavando piezas de acero inoxidable.

En cuanto a las cestas, no están disponibles ya que se han utilizado en otra maquina.

Sí que se dispone de alguna de muestra para poder fabricar nuevas a partir de esas medidas.

La máquina está instalada con dos cubas, una de ellas con dos apartados (en la documentación que adjunto, va una descripción de los pasos de la cuba doble). La otra cuba la instalamos adicionalmente para mejorar proceso.

Ambas cubas disponen de ultrasonidos

El robot es mecánico y está preparado para trabajar sólo con la primera cubeta, o sólo con la segunda, o las dos a la vez. Tiene instalados los tres programas.

Para los productos que solíamos utilizar en ella podemos dar el contacto. Utilizábamos producto de la empresa INVENTEC.

Vendedor:

Post-Venta Carreras S.A.
Antonio Vega
Pol. Ind. Els Plans d'Arau C/ Nicolau Copèrnic, 2, 08787
La Pobla de Claramunt, Spain
+34 938 088 099
antonio@prodeq.es

Fotos y documentos

Nº de referencia 53068

