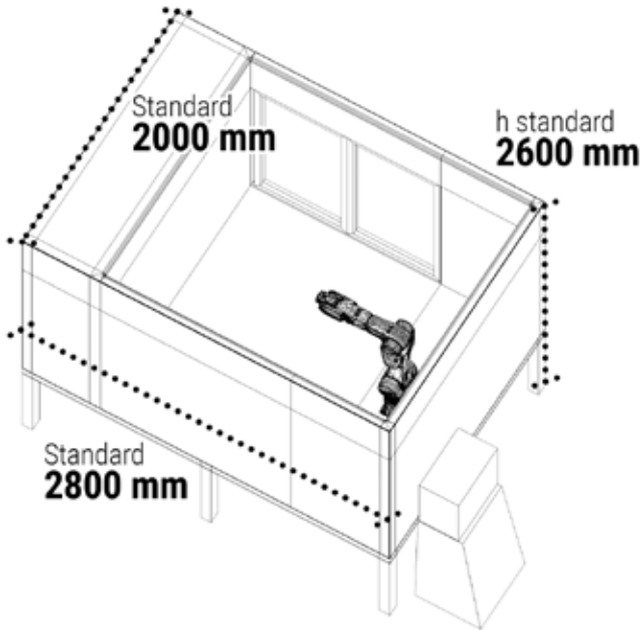


Lesta SAMPLE MAKER

sistema completo



SOLUCIÓN IDEAL PARA
FABRICANTES DE PINTURAS,
FÁBRICAS DE COLOR Y
LABORATORIOS DE PRUEBAS

Sistema completo para la pintura con pequeñas cantidades de pintura, objetos de muestra o utilizado para realizar pruebas de parámetros específicos de pintura que luego se aplicarán a la producción en masa.



Compatible con entornos ATEX

EL SUMINISTRO INCLUYE

ROBOT

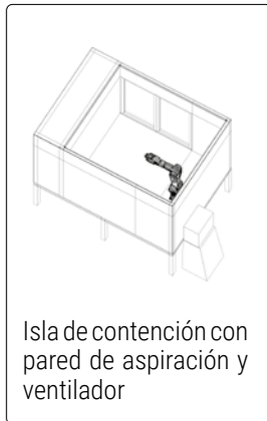
KR 6 R 900-1



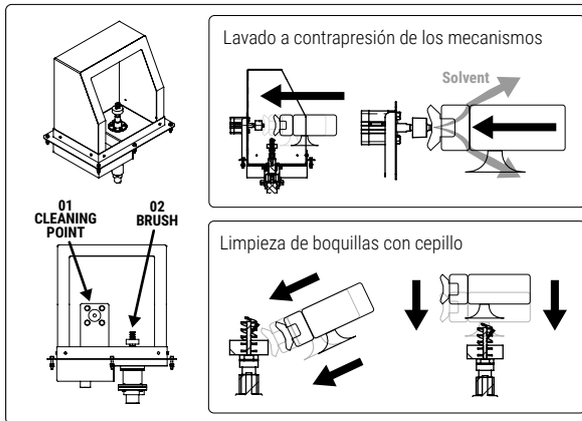
KR 10 R 1100



CABINA



ESTACIÓN DE LIMPIEZA

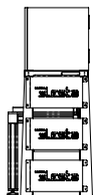


SOFTWARE

El software que gestiona el sistema requiere la introducción de las medidas de la muestra y de parámetros específicos.

La ruta de pintura se crea automáticamente.

Cuadro de control Lesta LECROB Robot Controller

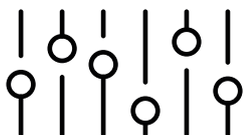


Alimentación: **3X400V+N+GND, Cable FG16 de sección 5G4**
Potencia: **9 kW**
Corriente a plena carga: **15A**
Diferencial: **32A, Curva C, Corriente de disparo 0,3A (NO 0,03A), Tipo A**
Fusible principal: **20A**
Aire comprimido: **6/10 Bar, tubo Ø10mm**
Consumo de aire comprimido: **alrededor de 100 NI/h**
Conexión a Internet mediante cable Ethernet

NO INCLUIDO

El suministro no incluye chimeneas de extracción de aire

CARACTERÍSTICAS



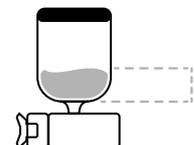
El mayor grado posible de control sobre los parámetros responsables del resultado final.



Parámetros de aplicación, condiciones ambientales e identificación del operador guardados en la base de datos.



Adquisición de los parámetros de pintura del cliente y reproducción exacta in situ



Permite el uso más limitado posible de pintura para muestras mediante pistolas con vaso