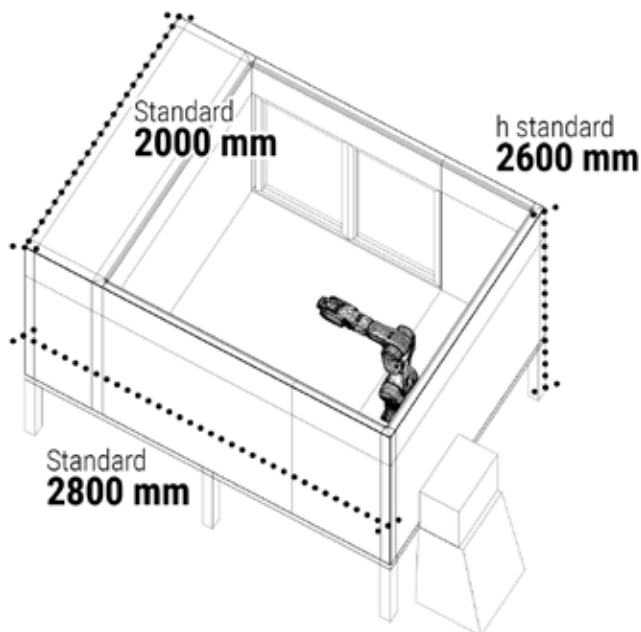


Lesta SAMPLE MAKER

sistema completo



SOLUZIONE IDEALE PER
**PRODUTTORI DI VERNICI,
COLORIFICI
LABORATORI DI TEST**

Sistema completo per la verniciatura con piccoli quantitativi di vernice, di oggetti campione oppure utilizzato per fare test di riproduzione di parametri di verniciatura specifici che poi verranno impiegati per la grande produzione.



Compatibile con ambiente ATEX

LA FORNITURA COMPRENDE

ROBOT

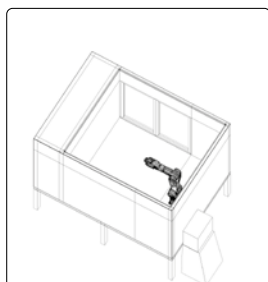
KR 6 R 900-1



KR 10 R 1100

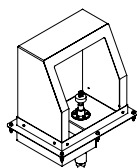


CABINA

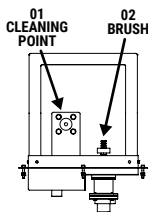
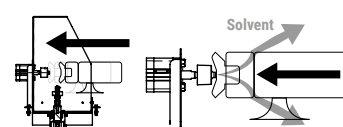


Isola di contenimento con parete aspirante e ventilatore

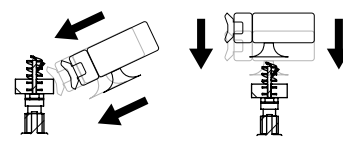
CLEANING STATION



Lavaggio in contropressione delle meccaniche



Lavaggio degli ugelli con spazzola

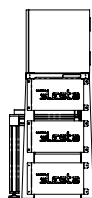


SOFTWARE

Il software che gestisce il sistema necessita dell'inserimento delle misure del provino e dei parametri specifici.

Il percorso di verniciatura viene creato in automatico.

QUADRO DI CONTROLLO Lesta LECROB Robot Controller

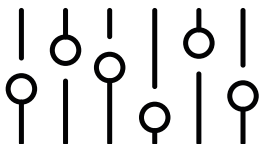


Alimentazione: **3X400V+N+GND, Cavo FG16 Sezione 5G4**
Potenza: **9 kW**
Corrente a pieno carico: **15A**
Differenziale: **32A, Curva C, Corrente di intervento 0,3A (NO 0,03A), Tipo A** Fusibile Principale: **20A**
Aria compressa: **6/10 Bar Tubo Ø10mm**
Consumo Aria Compressa: **circa 100 NI/h**
Connessione ad Internet tramite cavo Ethernet

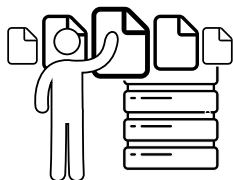
NON COMPRESO

La fornitura non comprende camini di estrazione aria

CARATTERISTICHE



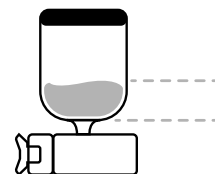
Il grado di controllo maggiore possibile sui parametri responsabili della resa finale.



Parametri di applicazione, condizioni ambientali e ID operatore salvati su data base.



Acquisizione dei parametri di verniciatura dal cliente e riproduzione esatta in loco



Permette l'utilizzo più limitato possibile di vernice per campione tramite pistole con tazza