

SYSTRONIC CL900

DIE ERSTKLASSIGE LEITERPLATTENREINIGUNG



TECHNISCHE DATEN

CL900 Einkammersystem

Abmessungen (mm)

| | |
|--------|---------|
| Höhe | 1800 mm |
| Breite | 1250 mm |
| Tiefe | 1230 mm |

Aufnahmemass (max.) 500 x 500 x 600 mm

Abluft

| | |
|-------------|------------------------|
| Durchmesser | 160 mm |
| Volumen | 750 m ³ / h |

Tankinhalt

| | |
|-----------|-----------------|
| Reinigen | 75 l |
| Vorspülen | 75 l (optional) |

Gewicht ca. 500 kg

Zulauffilter

Reinigen 1 Kerzenfilter 20"

Reinigungsmedien wasserbasiert

Geräuscentwicklung < 69 dBA

Die vollautomatische Einkammer Reinigungsanlage CL900 ist die Ideallösung für die Feinstreinigung von bestückten Leiterplatten. Vier rotierende Sprüharme, spezielle Leiterkartenaufnahmen, hochvolumen Kreislaufreinigung und individuelle Ausführungen der Spülstufen sorgen für eine schattenfreie Reinigung Ihrer Baugruppen und garantieren in Verbindung mit der effektiv gestalteten Trocknung kurze Prozesszeiten.

Die CL900 besteht zudem durch Ihr kompaktes Edelstahlgehäuse, welches sämtliche Anbauteile und Funktionen beinhaltet.

Die Überwachung der Spülwasser Restkontamination, sowie die Bereitstellung aller relevanten Prozessdaten als Datei, sind über das Touch Panel der CL900 parametrier- und abrufbar. Ein durchdachtes System für optimale Sauberkeit.

DIE IDEALLÖSUNG FÜR DIE LEITERPLATTENREINIGUNG—
 SYSTRONIC CL900

SYSTRONIC CL900

THE FIRST CLASS PCB CLEANING



TECHNISCHE DATEN

CL900 one chambered system

| | |
|-------------------------|------------------------|
| dimensions (mm) | |
| height | 1800 mm |
| width | 1250 mm |
| depth | 1230 mm |
| loading capacity (max.) | 500 x 500 x 600 mm |
| exhaust | |
| dimension | 160 mm |
| volume | 750 m ³ / h |
| tank level | |
| cleaning | 75 l |
| prerinsing | 75 l (optional) |
| weight | approx. 500 kg |
| fine filter | |
| cleaning | 1 cartridge filter 20" |
| cleaning liquid | water based |
| noise | < 69 dBA |

The fully automatic one-chambered cleaning system CL900 is the ideal conception for the precision cleaning of populated pcb's or ready finished electronic devices. Four rotating spraying arms, special pcb carriers, a high volume closed loop cleaning process and individual configured rinsing steps securing together with a high efficiency drying system short cycle times and a cleaning of your boards without any shadowing.

The CL900 is impressing with the compact fully stainless steel housing which includes all necessary components and functionalities. The monitoring of the cleanliness and the preparation of all relevant process data as a file are adjustable and available at the touch panel of the CL900.

An elaborate system for optimal cleanliness.

THE OPTIMIZED SOLUTION FOR THE CLEANING OF PCB'S
 – SYSTRONIC CL900