



safetykleen

paintkleen™

Umfassender
Reinigungsservice
als Garant für
die **perfekte
Lackierung**



PRODUKTIVITÄT

Manuelle, automatische oder kombinierte Geräte stehen für Anwendereffizienz bei der lösemittel- oder wasserbasierten Spritzpistolenreinigung



QUALITÄT

Integrierte Spülfunktion für die perfekte Endreinigung mit frischem Reiniger entfernt auch letzte Spuren von Farbe



KOMFORMITÄT

Verbrauchte Verdüner werden recycelt und Lackabfälle im Einklang mit den geltenden Gesetzen fachgerecht entsorgt



"Industrie/Kombi"
M700/710/746

"kompakt"
M705/706

- Auswahl von lösemittel- oder wasserbasierter Reinigungsschemie nach Ihren Lackanforderungen
- Manuelle und automatische Waschfunktionen stellen eine hochwertige Reinigung sicher
- Kreislaufführung des eingesetzten Mediums ; deutliche Mediumersparnis durch Umlaufware zur Vorreinigung sowie Frischware zur Endreinigung
- Geeignet für konventionelle Fließ- bzw. Saugbecherpistolen in Standard-, HVLP-Ausführung oder in druckreduzierter Version

TYPISCHE ANWENDUNG

Die Reinigung von Spritzpistolen zwischen den Farbwechseln ist ein kritischer Faktor und somit entscheidend für ein gutes Lackiererergebnis. Das "Paintkleen"-Gerätespektrum umfasst angepasste Gerätetechnik und Reinigungsmedien, die für Produktivität und Qualität stehen, wie sie von führenden Lackierereien generell erwartet werden. Die "Paintkleen"-Reihe eignet sich hervorragend für die Reinigung von noch nicht durchgehärteten Lacken, u.a.:

- Lösemittelbasislacke
- Wasserbasislacke
- Grundierungen/Primer
- Decklacke

TYPISCHE KOMPONENTEN



- Fließbecherpistolen
- Saugbecherpistolen

WARUM "PAINTKLEEN"?



LEISTUNG

Automatische Wäsche, um den größten Teil der Farbe zu entfernen gefolgt von manueller Endreinigung & Inspektion



PRÄZISION

Klarspülung mit Frischware für garantiert hervorragende und wiederholbare Ergebnisse. Vermeidung von Querkontamination



UMWELT

Verbrauchte Lösemittel werden entfernt und dem Recycling zugeführt. Dieses minimiert Abfallströme und hilft VOC-Reduktionen umzusetzen



ABFALLREDUKTION

Geringer Lösemittel-/Mediumbedarf während des Reinigungsprozesses unterstützt bei der Erreichung einer optimalen Standzeit des eingesetzten Mediums

Alle Vorteile für Sie - unterstützt durch unsere Spezialchemie und den bewährten Komplettservice.

| | kompakt- M705/706 | Industrie - M700/710 | Kombi - M746 |
|---------------------|-------------------------------------------------------------------|------------------------|------------------------|
| Maße, offen (HxBxT) | (1.425 x 710 x 550) mm | (1.970 x 750 x 600) mm | (1.950 x 720 x 685) mm |
| Betriebsart | manuell / automatisch | manuell / kombiniert | kombiniert |
| Reiniger/Medium | verdünnerbasierte Lösemittel bzw. wasserbasierte Reinigungsmedien | | |
| Energieversorgung | 4-6 bar | 6 bar | 8 bar |
| Füllmenge (max.) | 35 ltr. | 35 ltr. | 35 / 50 ltr. |

