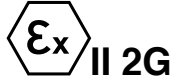




# SL426



- Combi unit, automatic and manual wash of waterborne and solvent-based paint
- Automatic vapour exhaustion from work area

## WATER ZONE

- Venturi pump for washing with recirculating liquid
- Nebulizer for final rinse with clean water
- Air gun for final drying
- Water/paint separation kit included

## SOLVENT ZONE

- Automatic wash with diaphragm pump feeding recirculating thinner
- Mechanical block of the lid of automatic washing during cleaning cycle
- Venturi pump feeding clean thinner
- Nebulizer for final rinse with clean thinner

- Color tests allowed
- 100% Stainless steel
- ATEX II 2G



- Kombiniert, automatisches und manuelles Waschen mit Lösungsmittel sowie manuelles Waschen mit Wasser
- Automatische Dampfabsaugung an der Arbeitsstelle

## WASSERBEREICH

- Venturi-Pumpe zur Reinigung mit Rückführungsflüssigkeit
- Abschließendes Waschen über Zerstäuber mit sauberem Wasser
- Druckluftpistole zur abschließenden Trocknung
- Wasser-Lack-Trennkit eingeschlossen

## LÖSUNGSMITTELBEREICH

- Automatisches Waschen über Membranpumpe mit Rückführungslösungsmittel
- Mechanischer Bereich über dem Deckel während des Automatik-Waschens
- Venturi-Pumpe zur Ansaugung des sauberen Lösungsmittels
- Abschließendes Waschen über Zerstäuber mit sauberem Lösungsmittel

- Möglichkeit, Farbtests durchzuführen
- Völlig aus Edelstahl
- ATEX II 2G



- Combinada, lavado automático y manual con diluyente y manual con agua
- Extracción automática de los vapores de la zona de trabajo

## ZONA AGUA

- Bomba venturi para el lavado con líquido de recirculación
- Lavado final con nebulizador usando agua limpia
- Pistola de soplado para secado final
- Kit de separación agua-pintura incluido

## ZONA DILUYENTE

- Lavado automático mediante bomba de membrana empleando líquido de recirculación
- Bloqueo mecánico de la tapa de lavado automático durante el funcionamiento
- Bomba venturi para extraer diluyente limpio
- Lavado final con nebulizador usando diluyente limpio

- Permite realizar pruebas de color
- Totalmente de acero inoxidable
- ATEX II 2G



- Combinata, lavaggio automatico e manuale a diluente e manuale all'acqua
- Aspirazione automatica dei vapori dalla zona di lavoro

## ZONA ACQUA

- Pompa venturi per lavaggio usando liquido di ricircolo
- Nebulizzatore per lavaggio finale usando acqua pulita
- Pistola di soffiaggio per l'asciugatura finale
- Kit di separazione acqua-vernice incluso

## ZONA DILUENTE

- Timer e pompa a membrana per lavaggio automatico usando diluente di ricircolo
- Blocco meccanico del coperchio del lavaggio automatico durante il funzionamento
- Pompa venturi per attingere diluente pulito
- Nebulizzatore per lavaggio finale usando diluente pulito

- Possibilità di effettuare prove colore
- Completamente in acciaio inox
- ATEX II 2G



- Appareil combiné, lavage automatique et manuel à diluant et manuel à l'eau
- Aspiration automatique des vapeurs de la zone de travail

## ZONE EAU

- Pompe venturi pour lavage avec liquide de recirculation
- Lavage final avec nébuliseur en utilisant de l'eau propre
- Pistolet de soufflage pour le séchage final
- Kit de séparation eau-peinture inclus

## ZONE DILUANT

- Lavage automatique au moyen d'une pompe à membrane en utilisant le diluant de recirculation
- Verrouillage mécanique du couvercle de lavage automatique pendant le fonctionnement
- Pompe venturi pour puiser le diluant propre
- Lavage final avec nébuliseur en utilisant le diluant propre

- Possibilité d'effectuer des essais de couleur
- Entièrement en acier inox
- ATEX II 2G



- Combinada, lavagem manual pintura manual pintura a base de água e pintura a base de diluente
- Aspiração automática dos vapores da zona de trabalho

## ZONA ÁGUA

- Bomba Venturi para a lavagem com líquido de reciclo
- Lavagem final com pulverizador utilizando água limpa
- Pistola de sopro para a secagem final
- Kit de separação água-pintura incluído

## ZONA DILUYENTE

- Lavagem automática através de uma bomba a membrana usando diluente de reciclo
- Bloco mecânico da tampa da lavagem automática durante a operação
- Bomba venturi para atingir o diluente limpo
- Lavagem final com pulverizador utilizando diluente limpo

- Possibilidade de efetuar provas cor
- Completamente em aço inox
- ATEX II 2G

## Technical Data

### WEIGHT

Kg 107

### DIMENSION

mm 990x690x1490 h

### TANK CAPACITY FOR WATER

50 L

### EXHAUST DUCT DIAMETER

mm 150

### OPERATION

Pneumatic

### AIR PRESSURE

min 6 - max 10 bar

### NUMBER OF SPRAY-GUNS PER WASHING CYCLE

n°2