



# lambrechts

keeping your production in line

**MICRO 125**



halfautomatische wasmachine voor vaten

machine de lavage semi-automatique pour fûts

semi-automatic washer for kegs

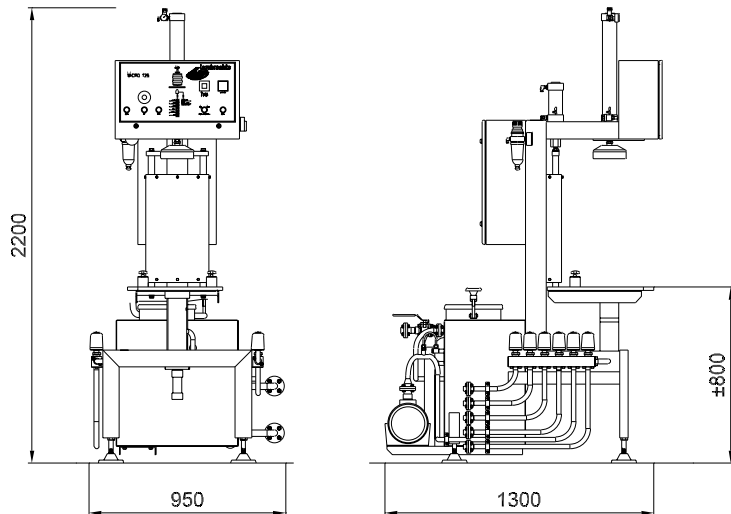
halbautomatische Keg Reinigungsanlage

# halfautomatische wasmachine voor vaten

# machine de lavage semi-automatique pour fûts

# semi-automatic washer for kegs

# halbautomatische Keg Reinigungsanlage



## technische gegevens

### technologie

- steriele reiniging met intervalspoeling
- stoomsterilisatie of anti-septicumbehandeling van het vat
- voorspanning

### constructie

- compacte bouwwijze
- stabiele ophanging uit roestvrijstaal
- compleet pijpwerk en elektrische bekabeling
- geïntegreerde detergent-tank met pomp, verwarming, niveau- en temperatuurbewaking
- optioneel: 2<sup>de</sup> detergentank
- PLC sturing type Siemens
- geïntegreerde elektrische kast met bedieningselementen, storingselementen (display) en synoptiek
- na manuele start, automatisch processverloop
- gemakkelijk toegankelijk; onderhouds- en gebruiksvriendelijk
- slechts kleine ruimte nodig (2200 mm x 950 mm x 1300 mm)
- eenvoudige installatie

### veiligheid

- bewaking van de verschillende process-stappen d.m.v. sondes
- zelfbewakende controle-elementen
- hygiënisch- en reinigingszekere uitvoering
- alle beweegbare elementen zijn bekleed

### algemeen

- alle vaten van 10 l tot 60 l inhoud DIN- en Euronorm
- Softdrinkvaten, Freshkeg®, ...
- capaciteit tot 25 vaten/uur

## données techniques

### technologie

- nettoyage stérile avec rinçage intervale
- stérilisation avec vapeur ou traitement antiséptique des fûts
- peu de perte produit

### construction

- construction compacte
- châssis stable en inox
- tuyauterie et câblage complets
- tank détergent incorporé avec pomp, chauffage, surveillance du niveau et de la température
- en option: 2<sup>ème</sup> tank détergent
- commande PLC type Siemens
- armoire électrique intégrée avec éléments de commande, display avec indication des fautes et synoptique
- après démarrage manuel, déroulement automatique des procédés
- facilement accessible; entretien et contrôle faciles
- peu d'espace nécessaire (2200 mm x 950 mm x 1300 mm)
- installation simple

### sûreté

- surveillance des différents pas procédés par des sondes
- éléments de contrôle autosurveillants
- exécution avec hygiène et nettoyage assurés
- tous les éléments mobiles sont revêtus

### général

- tout fûts de 10 L à 60 L de contenance norme DIN et EURO
- fûts pour Softdrinks, Freshkeg®, ...
- capacité jusqu'à 25 fûts/heure

## technical data

### technology

- comprehensive and sterile cleaning cycle
- steam sterilisation or anti-septic treatment of kegs
- minimal beer loss

### construction

- compact design
- robust stainless steel frame
- includes: pipework and electrical cabling
- recirculated detergent system with heating and level control
- optional: 2<sup>nd</sup> detergent system
- Siemens PLC
- control panel with operator controls and mimic
- manual keg location, automatic process
- accessible, easy to maintain, user friendly
- compact layout (2200 mm x 950 mm x 1300 mm)
- easy erection

### safety

- guaranteed process integrity
- control equipment
- hygienic design, S/S contact parts
- protection provided for all moving parts

### general

- suitable for 10 l - 60 l DIN and EURO
- suitable for Softdrinks, Freshkeg®, ...
- capacity nominal 25 kegs/hour

## technischen Daten

### Technologie

- sterile Reinigung mit Intervallspülung
- dämpfen oder antiseptischen Verfahren der Kegs
- geringe Abspritzmengen

### Konstruktion

- kompakte Bauweise
- Konstruktion aus rostfreiem Stahl
- komplett verrohrt und elektrisch verdrahtet
- integriert Reinigungsmittelbehälter mit Pumpe, Heizung, Niveau- und Temperaturüberwachung
- optional: 2. Reinigungsmittelbehälter
- Steuerung Typ Siemens
- integriert Schaltschrank mit Bedienungselementen, Störanzeige und Fließbild
- nach manuellem Start automatischer Ablauf der Prozesse
- leicht zugängig, wartungs- und bedienfreundlich
- geringer Platzbedarf (2200 mm x 950 mm x 1300 mm)
- einfache Installation

### Sicherheit

- Überwachung der einzelnen Prozessschritte über Sonden
- selbstüberwachende Kontrollelemente
- hygiene- und reinigungssichere Ausführung
- hohe Sicherheit durch zwei-Handbedienung
- alle bewegliche Elementen verkleidet

### Einsatzgebiete

- alle Kegs von 10 l - 60 l DIN- und Euro-norm
- Softdrinks, Freshkeg®, ...
- Leistung bis 25 kegs/Stunde bzw