

Solo-Traditio Typ 23821 Sohlenreiniger für die Industrie und den traditionellen Handwerksbetrieb





■ Foto 3



Foto 4





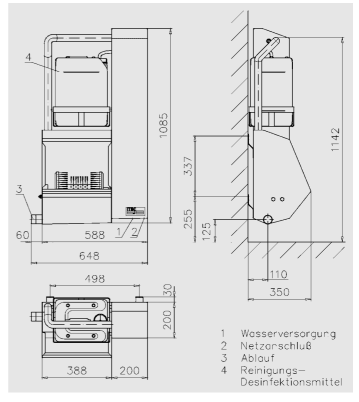
Foto 2



Der Sohlenreiniger für die Wandmontage

- Kurze Reinigungsdauer
- Niedrige Betriebskosten
- Der Sohlenreiniger Typ 23821 ist so konzipiert, dass durch die rotierende Bürsten- ■ Die seitliche Revisionswalze mit seitlichen Tellerbürsten die Reinigung der Sohle, der Sohlenseitenränder und des Obermaterials erzielt wird.
- Platzsparende Ausführung zur Wandbefestigung, da sich die Maschine durch die geringen Abmessungen hervorragend zur Platzierung in Durchgängen und Nischen eignet.
- Einfache Bedienung durch Umfassen des Haltegriffes. Die Sensoren starten den Antrieb und die Dosierung des kombinierten Reinigungs- Syphon, Wasserzuführung, und Desinfektionsmittels. Dadurch ist ein sicherer Stand des Bedieners zwangsweise gewährleistet.
- Reinigungsmittel und Wasser werden über separate Rohre zugeführt und auf den Bürsten vermischt. Nach der Reinigungsmittelzugabe erfolgt eine Spülung mit klarem Wasser. Durch die Rohrtrennung werden die Vorschriften des DVGW erfüllt.

- Optimale Personalhygiene Durch einfache Herausnahme der Bürsten ohne Werkzeuge ist eine optimale Maschinenhygiene gewähr
 - öffnung bietet komfortablen Zugang zur Technik.
 - Alle korrosionsgefährdeten Bauelemente der Maschine sind aus Edelstahl 1.4301 oder resistentem Kunststoff.
 - Der Sohlenreiniger Typ 23821 entspricht den strengen EU- und US-Hygienevorschriften sowie den gültigen Bestimmungen des TÜV und den VDE-Richtlinien.
 - **■** Der Sohlenreiniger Typ 23821 ist anschluss- und steckerfertig; jedoch sind Abwasserleitung, Dichtungsund Kleinteile nicht im Lieferumfang enthalten.



Technische Daten Typ 23821:

Netzanschluss: 400 V, 3 PE Netzfrequenz: 50 - 60 Hz Nennleistung: 0,25 kW Steuerspannung: 24 V DC Schutzart: IP 65 $T \times B \times H = 648 \times 350 \times 1085 \text{ mm}$ Aussenmaße: Wasserversorgung: R 3/4" T max. 43°C Leitungsdruck: min. 3 bar, max. 6 bar Ablauf: R 11/2" /HT - DN 50 Gewicht: ca. 35 kg Technische Änderungen vorbehalten.



ITEC GmbH Auf dem Tigge 60 b+c D-59269 Beckum-Westfalen Telefon 0 25 21 - 85 07 0 Telefax 0 25 21 - 85 07 90 Internet www.itec-beckum.de E-mail info@itec-beckum.de