

Star Clean IV Typ 23881 All in One

Spezialbeborstung (Sohlenseitenreinigung optional)

Kontrollierte Personalhygiene

- Hände und Sohlen im Zwangsdurchlauf reinigen und desinfizieren
- Die verschiedenen Varianten der modularen Hygienestation STAR CLEAN IV lassen sich genau auf die betrieblichen Erfordernisse abstimmen und können direkt in die Prozesskette der systematischen Personalhygiene integriert werden
- Zügiger Prozessablauf durch gleichzeitiges Reinigen und Desinfizieren von Händen und Sohlen. Durchgangskapazität (Input): bis zu 20 Personen pro Minute (je nach Ausführung)
- Die Anlage ist als Podest- oder ebenerdig als Schachteinbauvariante erhältlich
- Trockenvarianten mit Schmutzauffangschublade, bevorzugt eingesetzt in der Backwarenindustrie, sind ebenfalls verfügbar
- Durch den vorgeschriebenen Prozessablauf wird die maximale Grundhygiene vor Betreten sensibler Produktionsräume geschaffen
- Die modulare Bauweise ermöglicht kundenspezifisch angepasste Lösungen
- Das hygienisch offene Design ermöglicht eine schnelle Reinigung aller Komponenten

Option

- Modul zur seitlichen Sohlenreinigung bis zu einer Höhe von ca. 4,5 m
- Besonderheit für die Backwarenindustrie: UVC-Desinfektionsmodul zur Trockenbürstenreinigung





Star Clean IV All in One

Hände und Sohlen im Zwangsdurchlauf reinigen und desinfizieren. Personalhygiene mit System - mit Sicherheit zum Erfolg.

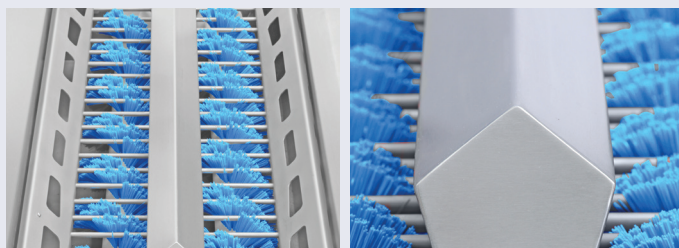
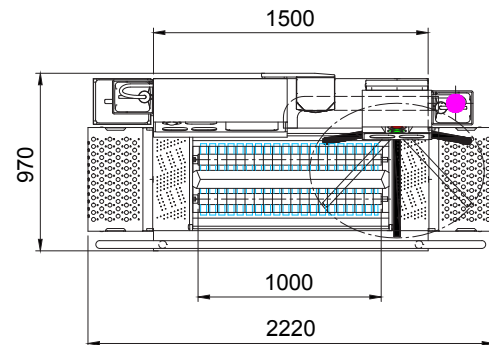
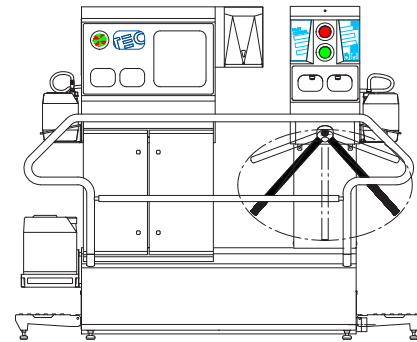
Sichere Personalhygiene am Produktionszugang - von der Handreinigung über Trocknung bis hin zur Handdesinfektion bei gleichzeitiger Durchlaufsohlenreinigung, gewährleistet durch eine motorisch angetriebene Drehsperre.



Technische Daten

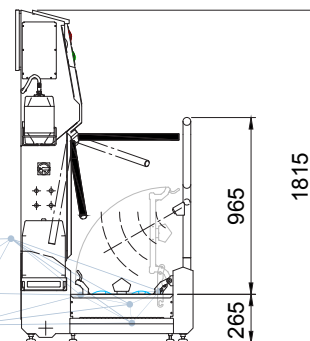
Typ	STAR CLEAN IV Typ 23882 All in One
Netzspannung	400V 3/N/PE
Nennleistung	0,8-2,4 kW
Netzfrequenz	50-60 Hz
Steuerspannung	24V DC
Schutzart	IP65
Raumtemperatur	Min. +4°C, max. +40°C
Wasserversorgung	½" max. 65°C
Wasserentsorgung	R2 1/2"

Technische Änderungen vorbehalten.



Durch die wendelförmige Beborstung erhöht sich die Wirksamkeit der mechanischen Reinigung. Zusätzlich ist ein optimaler Abtransport der Verschmutzung gewährleistet. Problemlose Entnahme der Bürsten ermöglicht gründliche Reinigung der Maschine und Bürsten.

Die Pentagon-Schrittführung in Verbindung mit dem optimierten Auftrittrost sorgen für eine optimale Sohlenreinigung und eine bessere Maschinenhygiene.



DEHYG_V1-08-2023_DE