



Schritt für Schritt zur optimalen Handhygiene

Komplette Handhygiene am Produktionszugang

Kontrollierter Prozessablauf

Handreinigung

2 Optionen: Typ 23761 mit Wasser-/Seife-Gemisch

Typ 23771 Wasser/ Seife getrennt

- Handtrocknung mit einem leistungsstarken
 Warmluftgebläse und integriertem Luftfilter F8 (alternativ auch mit Papiertrocknung)
- 2 Hand-Desinfektion über 4 Düsen
- Jeder Schritt wird durch eine LED Signalleuchte mit ICON visualisiert
- Freigabe durch motorisch angetriebene Drehsperre oder über einen potenzialfreien Kontakt auf Portaldrehsperren oder Türen etc.
- Fluchtwegunterstützung durch 2-Arm Drehsperren möglich.
 Panikstellung im stromlosen Zustand mit freiem Durchgang
- Anschlussmöglichkeiten wie Zeiterfassungen, Signalton etc.
- Lieferbar in Links- oder Rechtsausführung
- Kombinierbar mit allen ITEC Star Clean IV Serien

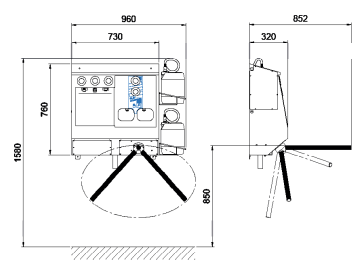




Technische Daten

Netzanschluss	230V/N/PE	
Netzfrequenz	50-60 Hz	
Nennleistung	1,9 KW	
Steuerspannung	24V DC	
Schutzart	IP65	
Wasseranschluss	KW½", WW½"	
Ablauf	DN40	

Technische Änderungen vorbehalten.





INLET Complete Typ 23771 ohne Drehsperre



Star Clean IV Typ 23882 mit Inlet Complete Typ 23761

Kontakt

CN: shanghai@frontmatec.com Telefon: +86 215 859 4850 DK: kolding@frontmatec.com Telefon: +45 763 427 00