

PG 8063 [Safety Set LA]
Stand-Spülmaschine
für die Aufbereitung von Lungenautomaten.



- Max. Reinigungsleistung: 12 Lungenautomaten
- Sichere Aufbereitung von Lungenautomaten und Atemschutzmasken
- Einfache Bedienung dank der übersichtlichen Blendengestaltung
- Sichere Aufbereitung mit spülgutspezifischen Spezialprogrammen
- Erstklassige Ergebnisse dank Frischwasser-Spülsystem

EAN: 4002516116790 / Materialnummer: 11107520 / Alte Materialnummer: 619946991MA

Bauform und Ausführung	
Bauform	Stand-Spülmaschine
Linie	Professional Safety
Spülsystem	Frischwasser
Anzahl Spülebenen	2
Front	Edelstahl
Deckel	Edelstahl
Seitenwände	Edelstahl
Anwendung	
Geeignet für Feuerwehren und Rettungsdienste	•
Leistungsdaten	
Reinigungsleistung Lungenautomaten/Charge	12
Reinigungsleistung Körbe/Charge	2
Lebensdauer in Spülzyklen	15000
Steuerung	
Steuerungstyp	TouchControl
Programmwahl	Touch on Metal
Max. Startzeitvorwahl in h	24
Restzeitanzeige	•
Programmablaufanzeige	•
Einstellbare Displaysprachen	•
Sprachneutrale Bedienung	•
Standard Elektroanschluss	
Elektroanschluss	3N AC 400V 50HZ
Heizleistung in kW	8,50
Gesamtanschluss in kW	8,90
Absicherung in A	16
Mögliche Spannungsvariante	
Elektroanschluss	AC 230V 50HZ
Heizleistung in kW	2,50
Gesamtanschluss in kW	2,90
Absicherung in A	16
Wasseranschluss/-ablauf	
Kalt- oder Warmwasser [Anzahl]	1
VE/TE-Wasser [Anzahl]	1
Erforderlicher Fließdruck in bar	0,10-10,00
Ablaufpumpe [DN]	22
Integrierter Wasserenthärter	•
Wasserschutzsystem	Waterproofsystem
Maße und Gewicht	
Maximale Bodenbelastung in N/m ²	1200
Emissionswerte	
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz (LpA)	45 dB(A) re 20 µPa
Schalleistungspegel (LwA)	57,0
Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h	1,08
Programme	
Sf Special	•
Sf Special Plus	•
Vario Chem	•

PG 8063 [Safety Set LA]
Stand-Spülmaschine
für die Aufbereitung von Lungenautomaten.



EAN: 4002516116790 / Materialnummer: 11107520 / Alte Materialnummer: 619946991MA

Ausstattung

Trocknung	ohne
Spülraum aus hochwertigem Edelstahl	•
Salzgefäß in der Tür	•
Optische Schnittstelle	•
Umfangreiches Zubehör (Option)	•

Anschlussmöglichkeiten

Externes Dosiermodul für flüssige Reiniger	•
--	---

Normen, Prüf- und Kennzeichen

CE	•
Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG	•
EMV	•
Funkschutz	•
VDE	•
DIN 10512	•
EN 1717	•