

PLW 8615 [Safety EL]

Reinigings- & desinfectietoestel voor behandelen van volgelaatsuitrustingen

- elektrisch verwarmd, één deur, 900 mm breed



- Capaciteit/charge ?? volgelaatsmaskers en ?? ademluchttoestellen
- Alternatieve belading: 4persluchtflessen of 4draagframes
- Intuïtieve bediening en programmeerbare besturing
- Krachtig vaatwassysteem en speciale programma's
- Veilige resultaten door de sproeiarmsensor

EAN: 4002516668770 / Materiaalnummer: 12278960 / Oud Materiaalnummer: 62861509B

Model en uitvoering	
Model	Vrijstaand toestel, 1-deurs, met glazen hefdeur
Verwarmingssoort	Elektro
Voor-/achterkant	Roestvast staal
Zijwanden	Roestvrij staal
Enkele of seriële opstelling	•
Belading met beladingswagen	•
Elektrische deurvergrendeling	•
Zoemer, akoestisch signaal bij einde programma	•
Servicevriendelijke constructie	•
Toepassing	
Geschikt voor brandweer en hulpdiensten	•
Capaciteit	
Volgelaatsmaskers [aantal]	24
Persluchtflessen [aantal]	4
Draagframe voor ademhalingsbeschermingsmiddelen met persluchtfles [aantal]	2
Draagframe voor ademhalingsbeschermingsmiddelen [aantal]	4
Capaciteitsgegevens	
Circulatiepomp, Qmax in l/min.	400
Extra circulatiepomp voor rechtstreeks gekoppeld beladingssysteem Qmax in l/min.	600
Pomp met variabele toerental	•
Nuttig volume spoelruimte in l	351
Geteste bedrijfsuren	15000
Levensduur in reinigingscycli	20000
Besturing	
Type besturing	PST 20
Programmakeuze	Fulltouch kleurendisplay
Programmeerbaarheid	Programmeerbaar
Vrije programmaplaatsen [aantal]	170
Programma-uitvalbeveiliging	•
Resttijdindicatie	•
Weergave programmaverloop	•
Statusweergave kamerverlichting	•
Instelbare displaytalen	•
Stand. elektrische aansluiting	
Elektrische aansluiting	3N AC 400V 50HZ
Verwarmingsvermogen in kW	18,00
Totale aansluitwaarde in kW	20,00
Zekering in A	32-35
Wateraansluiting/-afvoer	
Koud water [aantal]	2
Warm water [aantal]	1
Gedemineraliseerd water [aantal]	2
Vereiste waterdruk in kPa	200-1000
Maximale waterhardheid (koud/warm water) in mmol/l	0,71
Afvoerklep (DN)	50
Afvoerpomp (optie)	•

PLW 8615 [Safety EL]

Reinigings- & desinfectietoestel voor behandelen van volgelaatsuitrustingen

- elektrisch verwarmd, één deur, 900 mm breed



EAN: 4002516668770 / Materiaalnummer: 12278960 / Oud Materiaalnummer: 62861509B

Persluchtaansluiting	
Persluchtaansluiting, technisch [aantal]	1
Benodigde perslucht, technisch in kPa	600-800
Droogaggregaat	
Verwarmingsoort droogaggregaat	Elektro
Luchtverplaatsingsvermogen in m ³ /uur	250
Tijdstelling in stappen van 1 minuut	1-240
HEPA-filterklasse	H13
Filtergraad HEPA-filter (DIN EN 1822) in %	99,95
Elektrische verwarming in kW	8,00
Afmetingen en gewicht	
Buitenmaat, nettohoogte in mm	1670
Buitenmaat, nettobreedte in mm	900
Buitenmaat, nettdiepte in mm	990
Buitenafmetingen incl. sokkel/bodembak en bovenpaneel, hoogte in mm	2495
Buitenmaat, brutohoogte in mm	1960
Buitenmaat, brutobreedte in mm	1000
Buitenmaat, brutodiepte in mm	1130
Spoelruimte, hoogte in mm	675
Spoelruimte, breedte in mm	650
Spoelruimte, diepte in mm	800
Inschuifhoogte boven vloer in mm	850
Nettogewicht in kg	372
Brutogewicht in kg	383
Maximale vloerbelasting in N/m ²	8000
Emissiewaarden	
Geluidsdrukniveau LpA tijdens reinigen en drogen volg. DIN EN ISO 11201	<65 dB(A) re 20 µPa
Warmteafgifte aan de reïne zijde van de ruimte in MJ/uur	2,05 Megajoule pro Stunde
Programma's	
Volgelaatsuitrusting	•
Vario FB Speciaal	•
Vario FB Speciaal Plus	•
Vario FB Chem	•
Vario FB Chem Plus	•
Drogen FB	•
Uitvoering	
2 geïntegreerde membraandoseerpompen voor vloeistoffen	•
Extra integreerbare doseerpompen	4
Dampcondensator (optie)	•
Controle van het doseervolume	•
Spreiarmsensor	•
Geleidbaarheidsmeting	•
Interface voor procesdocumentatie	•
Meenvoudig filtersysteem	•
Microfijnfilter	•
Rechtstreeks gekoppeld beladingssysteem	•
Geïntegreerde heteluchtdroging (optie)	•
Geïntegreerde printer voor de procesdocumentatie (optie)	•
Verwarmingselementen buiten de spoelruimte	•

PLW 8615 [Safety EL]

Reinigings- & desinfectietoestel voor behandelen van volgelaatsuitrustingen
- elektrisch verwarmd, één deur, 900 mm breed



EAN: 4002516668770 / Materiaalnummer: 12278960 / Oud Materiaalnummer: 62861509B

Instelmogelijkheid voor proceschemie (4 x 5 l of 2 x 5 l + 1 x 10 l) •

Spoelruimte van hoogwaardig roestvrij staal (1.4401/316 l) •

Sokkel, verrijdbaar (optie) •

Kamerverlichting in meerdere kleuren •

Modulair rekontwerp •

Aansluitmogelijkheden

Ethernetinterface •

Externe doseermodule •

Usb-interface •

Centrale dosering •

Uitschakeling piekbelasting/energiebeheer •

Normen, keur- en kenmerken

CE •

VDE-teken (elektrische veiligheid) •

EN 61010-2-040 •

Machinerichtlijn 2006/42/EG •