

G 7825 / G 7826

Teknisk beskrivning

Maskinbeskrivning:	Rengöringsautomat											
Styrning :	<p><u>Profitronic</u> Elektronisk styrning med vagnavkänningsautomatik. Display med presentation av aktuella värden i klar text på fyra rader. Programnamn, programfas, temperatur, störnings-, fel- och servicemeddelanden. 17 fasta, förprogrammerade program varav 10 serviceprogram. Maximalt kan 64 program programmeras. Programmering sker direkt med Profitronic-styrningen eller via PC.</p> <p>Med en nyckelbrytare kan maskinen låsas i fyra olika tillgänglighetsnivåer. A / Endast tillåtna program kan köras B / Alla program kan köras C / Automatisk vagnavkänning, (Tillval) kan själv styra programvalet efter vagntyp (max 15 st). D / Programmerings möjlighet</p> <p>Signalutgångar (potentialfria kontakter)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stopp (för rött signalljus) - Programslut (för gult signalljus) - Maskin i drift (för grönt signalljus) - Torkaggregat i drift (kan styra extra fläkt under torkfasen) - DOS1, DOS2, DOS3 & DOS4 extern - Överbelastningsbrytare 											
Konstruktion :	<p>Dubbel mantelkonstruktion för värme- och ljudisolering. Isoleringsmaterial: Glasfibermatta 25mm plus Bitumenmatta 5mm Ytermåt: Höjd 1 975 mm (inkl. sockel 100mm) Höjd 2 595 mm (inkl. kåpa för torkaggregat) Bredd 900 mm, Djup 750 mm Kammarmåt: Höjd 683mm, Bredd 541mm, Djup 517mm Kammarvolym: 191 liter Beskickningshöjd över golv: 850mm</p>											
Dörr/Öppning	Manuell frontlucka med inbyggt nödstopp.											
Material:	<table border="0"> <tr> <td>Behandling:</td> <td>Kvalitet:</td> <td>Tjocklek:</td> </tr> <tr> <td>- Ytbehandling</td> <td>Borstad, 220 korn</td> <td>Niro 1.4301</td> <td>1,25 mm</td> </tr> <tr> <td>- Kammare</td> <td></td> <td>Niro 1.4301</td> <td>1,25 mm</td> </tr> </table>	Behandling:	Kvalitet:	Tjocklek:	- Ytbehandling	Borstad, 220 korn	Niro 1.4301	1,25 mm	- Kammare		Niro 1.4301	1,25 mm
Behandling:	Kvalitet:	Tjocklek:										
- Ytbehandling	Borstad, 220 korn	Niro 1.4301	1,25 mm									
- Kammare		Niro 1.4301	1,25 mm									
Cirkulationsystem	<p>Färskvattensystem Volym: Kammare ca 25 liter. 1 st för övre och undre spolarm. Q max 300 l/min, 0.4kW 1 st för direktkoppling Q max 400 l/min, 0.6 kW</p>											

Vattenanslutning - Kallt vatten - Varmvatten - AD-vatten	1 st med 3/4" slanganslutning (max 4°dH) 2-10 bar 15 l/min 1 st med 3/4" slanganslutning (max 4°dH) 2-10 bar 15 l/min Max 65°C 1 st med 3/4" slanganslutning (max 4°dH) 2-10 bar 15 l/min <20µS/cm									
Avlopp	G7825 AV Avloppsventil, G7825 AP Avloppspump Avlopp programmerbart för recirkulation									
Doseringspumpar	2 st bälgpumpar. DOS 1: För alkaliska diskmedel 200 ml/min DOS 2: För sura medel 105 ml/min Doseringen programmeras i procent genom profitronicstyrningen.									
Förbrukning (Normalt)	<table border="0"> <tr> <td>Program:</td> <td>Diskmedel</td> <td>Neutralisation</td> </tr> <tr> <td>Stenciler</td> <td>75 ml</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Osmålltningslödda kort</td> <td>250 ml</td> <td>75 ml</td> </tr> </table>	Program:	Diskmedel	Neutralisation	Stenciler	75 ml		Osmålltningslödda kort	250 ml	75 ml
Program:	Diskmedel	Neutralisation								
Stenciler	75 ml									
Osmålltningslödda kort	250 ml	75 ml								
Doseringsövervakning	2 st Sensorer. 1 st Nivåvakt i behållare. 1 st Genomströmningssensor vid pumpar.									
Torkaggregat	Varmluftstorkning för torkning av diskgodset. - Grovfilter klass EU 4 (avskiljningsgrad >95%) Kapacitet 200 h. - Sterilfilter S, klass EU 13 (avskiljningsgrad 99,992%) = DIN 24184 Kapacitet 500 h Övervakning genom termostat. Temperaturinställningar genom Profitronic 60-115°C									

Ventilationskrav	Anslutning Ø125 mm. Kapacitet 350 m ³ /h Fuktighet ca 80%, max 100%. Temperatur ca 70°C, max 95°C
Automatisk Vagnavkänning	En magnetlist med vändbara (programmerbara) magneter påsatserna påverkar sensorerna i maskinen, som automatiskt väljer programmerat program (15 olika koder finns tillgängliga)
Anslutningsvärden	Värmeslingor i kammare 9 kW Värmeslingor i förvärmare 9 kW Spänning 3N AC 400-415V 50Hz Anslutningseffekt 10 kW Anslutningskabel minst 5x2.5mm ² Säkring 3x16A
Vikt	
Ljudeffekt (enl DIN IEC 704)	Diskning 67 dB (A) Torkning 66 dB (A)
Typgodkännande av: - Maskin	VDE (elsäkerhet) DVGW (vatten- och ångsäkerhet) CE 0366, enligt Maskin- och lågspänningsdirektiven, EMC och Medicintekniska direktiven (93/42/EWG) - klass 2a §10c BseuchG/BG (processsäkerhet) EMW / Funkschutz
- Tillverkning	ISO 9001 ISO 14001 EMAS