

PG 8583 [WW AD PD OIL]

Εργαστηριακό πλυντήριο

με σύνδεση απιον. νερού, δοσομετρ. σκόνης, λειτουργία EcoDry & τσιμούχες λαδιού.



- Απόδοση/κύκλο π.χ. 128 φιάλες εργαστηρίου
- Ασφάλεια μέσω χειρισμ. – παρακ. πίεσης πλύσης & αισθ.βραχ.πλύσ.
- 40% μικρότερη κατανάλωση νερού σε σύγκριση με το προηγούμενο μοντέλο*
- Άνετη υποστήριξη στεγνώματος – EcoDry
- Πλήρης ασφάλεια – δυνατότητα σύνδεσης με τεκμηρίωση διαδικασιών

* σε σύγκριση με το βασικό πρόγραμμα για το G 7883

EAN: 4002515705889 / Αριθμός υλικού: 10388680 /
Παλιός αριθμός υλικού: 62858370BAL

Τύπος & σχεδιασμός κατασκευής	
Τύπος κατασκευής	Ανεξάρτητη συσκευή, δυνατότητα τοποθέτησης κάτω από πάγκο, SlimLine
Περιβλήμα	Ανοξειδωτος χάλυβας
Δυνατότητα εντοιχισμού κάτω από τον πάγκο	•
AutoClose – αυτόματο κλείδωμα πόρτας	•
Βομβητής, ηχητικό σήμα στο τέλος του προγράμματος	•
Σχεδιασμός που διευκολύνει το service	•
Εφαρμογή	
Κατάλληλο για εργαστήρια	•
Χωρητικότητα	
Φιάλες εργαστηρίου ανά κύκλο [αριθμός]	128
Πιπέτες ανά κύκλο [αριθμός]	98
Στοιχεία απόδοσης	
Αντλία κυκλοφορίας Qmax σε l/min	500
Ωφέλιμη χωρητικότητα θαλάμου πλύσης σε l	145,00
Συντομότερος χρόνος λειτουργίας προγράμματος σε min	20
Ωφέλιμη διάρκεια ζωής σε ώρες λειτουργίας	15000
Μέγιστη θερμοκρασία τελικού ξεβγάλματος σε °C	93
Στοιχεία ελέγχου	
Τύπος χειρισμού	TouchControl
Επιλογή προγράμματος	Touch on MSetal
Πλήκτρα άμεσης πρόσβασης	•
Μέγ. χρόνος προεπιλογής έναρξης προγράμ. σε ώρες	24
Δυνατότητα προγραμματισμού	προγραμματιζόμενο
Προγράμματα [αριθμός]	14
Ελεύθερες θέσεις προγραμμάτων [αριθμός]	2
Έλεγχος τιμής A0	•
Αυτόματη επανεκκίνηση προγράμματος	•
Ένδειξη υπόλοιπου χρόνου	•
Ένδειξη αλληλουχίας προγραμμάτων	•
Δυνατότητα επιλογής γλώσσας οθόνης	•
Βασική ηλεκτρική παροχή	
Ηλεκτρολογική σύνδεση	3N AC 400V 50HZ
Ισχύς ηλεκτρικής αντίστασης σε kW	8,50
Συνολική ισχύς σύνδεσης σε kW	9,30
Ασφάλεια σε A	16
Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας σε m	1,80
Πιθανή παραλλαγή τάσης 1	
Ηλεκτρολογική σύνδεση	AC 230V 50HZ
Ισχύς ηλεκτρικής αντίστασης σε kW	2,50
Συνολική ισχύς σύνδεσης σε kW	3,30
Ασφάλεια σε A	16
Παροχή / αποχέτευση νερού	
Κρύο νερό [αριθμός]	1
Κρύο νερό για συμπυκνωτή υδρατμών [αριθμός]	1
Ζεστό νερό [αριθμός]	1
Απαιτούμενη πίεση ροής σε kPa	200-1000
Απιονισμένο νερό [αριθμός]	1

PG 8583 [WW AD PD OIL]

Εργαστηριακό πλυντήριο

με σύνδεση απιον. νερού, δοσομετρ. σκόνης, λειτουργία EcoDry & τσιμούχες λαδιού.



EAN: 4002515705889 / Αριθμός υλικού: 10388680 /

Παλιός αριθμός υλικού: 62858370BAL

Μέγιστο ύψος λειτουργίας της αντλίας αποχέτευσης σε cm	100
Μέγιστη σκληρότητα νερού (κρύο νερό/ζεστό νερό) σε mmol/l	10,70
Αντλία αποχέτευσης [DN]	22
Ενσωματωμένο αποσκληρυντικό νερού	•
Σύστημα προστασίας κατά των διαρροών	Σύστημα προστασίας κατά των διαρροών WPS

Διαστάσεις και βάρος

Καθαρό βάρος σε kg 74

Μονάδα στεγνώματος

Ροή αέρα σε m³/ώρα 60

Δεδομένα εκπομπών

Επίπεδο ηχητικής πίεσης εκπομπών σε χώρο εργασίας <70 dB(A) re 20 μPa

Απώλεια θερμότητας στον χώρο σε MJ/ώρα 1,10

Διαστάσεις και βάρος

Εξωτερικές διαστάσεις, καθαρό ύψος σε mm 835

Εξωτερικές διαστάσεις, καθαρό πλάτος σε mm 600

Εξωτερικές διαστάσεις, καθαρό βάθος σε mm 600

Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό ύψος σε mm 940

Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό πλάτος σε mm 675

Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό βάθος σε mm 685

Ωφέλιμο ύψος θαλάμου πλύσης σε mm 520

Ωφέλιμο πλάτος θαλάμου πλύσης σε mm 530

Βάθος άνω κανίστρου θαλάμου πλύσης σε mm 474

Βάθος κάτω κανίστρου θαλάμου πλύσης σε mm 520

Μικτό βάρος σε kg 810

Προγράμματα

Στάνταρ •

Εντατικό •

Προγράμματα

Ειδικό 93°C-10' •

Γενικής χρήσης •

Ανόργανο •

Οργανικό •

Injector Plus •

Πιπέτες •

Πλαστικά •

Μίνι •

Προγράμματα για λάδια •

Χαρακτηριστικά

Διασύνδεση για τεκμηρίωση διεργασιών (προαιρετικά) •

Διασύνδεση για την εξυπηρέτηση πελατών •

Εκτεταμένη γκάμα εξαρτημάτων (προαιρετικά) •

Χαρακτηριστικά

1 δοσομετρική πόρτα για απορρυπαντικό σε σκόνη •

1 δοσομετρική αντλία για παράγοντα εξουδετέρωσης •

Συμπυκνωτής ατμών •

Παρακολούθηση πίεσης ψεκασμού •

Αισθητήρας βραχίονα πλύσης •

Σύστημα φίλτρου πολλαπλής δράσης •

Αντλία θερμού αέρα μεταβλητής ταχύτητας •

PG 8583 [WW AD PD OIL]

Εργαστηριακό πλυντήριο

με σύνδεση απιον. νερού, δοσομετρ. σκόνης, λειτουργία EcoDry & τσιμούχες λαδιού.



EAN: 4002515705889 / Αριθμός υλικού: 10388680 /
Παλιός αριθμός υλικού: 62858370BAL

Απευθείας σύνδεση καπίστρου	•
EcoDry	•
Θήκη για το αλάτι στην πόρτα	•
Συνεχής συγκόλληση θαλάμου πλύσης με τεχνολογία λέιζερ	•
Θερμαντικά στοιχεία εκτός του θαλάμου πλύσης	•
Λάστιχα στεγανοποίησης ανθεκτικά στο λάδι και τα λίπη	•
Θάλαμος πλύσης από ανοξείδωτο χάλυβα υψηλής ποιότητας (1.4301/304)	•
Επιλογές σύνδεσης	
Σειριακή διασύνδεση RS 232 (προαιρετικά)	•
WiFi μέσω DataDiary (προαιρετικά)	•
Διασύνδεση Ethernet (προαιρετικά)	•
Εξωτερικές μονάδες δοσομέτρησης	•
Πρότυπα, πιστοποιητικά, σύμβολα	
VDE (ηλεκτρική ασφάλεια)	•
Κλάση ασφάλειας IP σύμφωνα με το EN 60529: IP 21	•
EN 61010-2-040	•
Οδηγία RoHS 2011/65/EE	•
Οδηγία περί μηχανημάτων 2006/42/EK	•
Πρότυπα, πιστοποιητικά, σύμβολα	
EN 61010-1	•