

PG 8583 [WW ADP PD]

Εργαστηριακό πλυντήριο

με αντλία τροφοδοσίας αποιονισμ. νερού, δοσομετρητή σκόνης & λειτουργία EcoDry.



- 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: 4002515705872 / Αριθμός υλικού: 10388660 /

Παλιός αριθμός υλικού: 62858305BAL

| 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 προγράμμ. 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 |
| Μέγιστο ύψος λειτουργίας της αντλίας αποχέτευσης σε cm | 100 |

PG 8583 [WW ADP PD] Εργαστηριακό πλυντήριο

με αντλία τροφοδοσίας απιονισμ. νερού, δοσομετρητή σκόνης & λειτουργία EcoDry.



EAN: 4002515705872 / Αριθμός υλικού: 10388660 /
Παλιός αριθμός υλικού: 62858305BAL

| | |
|--|--|
| Μέγιστη σκληρότητα νερού (κρύο νερό/ζεστό νερό) σε mmol/l | 10,70 |
| ADP – με αντλία τροφοδοσίας για απιονισμένο νερό [αριθμός] | 1 |
| 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 m ³ /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 | 81 |
| Προγράμματα | |
| Στάνταρ | • |
| Εντατικό | • |
| Προγράμματα | |
| Ειδικό 93°C-10' | • |
| Γενικής χρήσης | • |
| Ανόργανο | • |
| Οργανικό | • |
| Injector Plus | • |
| Πιπέτες | • |
| Πλαστικά | • |
| Μίμι | • |
| Προγράμματα για λάδια | • |
| Χαρακτηριστικά | |
| Διασύνδεση για τεκμηρίωση διεργασιών (προαιρετικά) | • |
| Διασύνδεση για την εξυπηρέτηση πελατών | • |
| Εκτεταμένη γκάμα εξαρτημάτων (προαιρετικά) | • |
| Χαρακτηριστικά | |
| 1 δοσομετρητής πόρτας για απορρυπαντικό σε σκόνη | • |
| 1 δοσομετρική αντλία για παράγοντα εξουδετέρωσης | • |
| Συμπυκνωτής ατμών | • |
| Παρακολούθηση πίεσης ψεκασμού | • |
| Αισθητήρας βραχίονα πλύσης | • |
| Σύστημα φίλτρου πολλαπλής δράσης | • |

PG 8583 [WW ADP PD]

Εργαστηριακό πλυντήριο

με αντλία τροφοδοσίας απιονισμ. νερού, δοσομετρητή σκόνης & λειτουργία EcoDry.



EAN: 4002515705872 / Αριθμός υλικού: 10388660 /

Παλιός αριθμός υλικού: 62858305BAL

Αντλία θερμού αέρα μεταβλητής ταχύτητας

•

Απευθείας σύνδεση κανίστρου

•

EcoDry

•

Θήκη για το αλάτι στην πόρτα

•

Συνεχής συγκόλληση θαλάμου πλύσης με τεχνολογία λείζερ

•

Θερμαντικά στοιχεία εκτός του θαλάμου πλύσης

•

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

•