

## PWD 8682 C [DST LAN]

Πλυντήριο απολύμανσης με ένα επίπεδο πλύσης

Με ένα συρτάρι για χημικά καθαρισμού και 3 αντλίες δοσομέτρησης.



EAN: 4002516957775 / Αριθμός υλικού: 12945690 /  
Παλαιός αριθμός υλικού: 62868275SEE

### Τύπος & σχεδιασμός κατασκευής

Τύπος κατασκευής	Ανεξάρτητη συσκευή, δυνατότητα τοποθέτησης κάτω από τον πάγκο, στενή, με ένα επίπεδο πλύσης
Εύρος	CompactLine
Χρώμα πίνακα ελέγχου	Μαύρο
Περιβλήμα	Λευκό
Δυνατότητα εντοιχισμού κάτω από τον πάγκο	•
Καπάκι	Ανοξείδωτο
Αριθμός επιπέδων πλύσης	1
AutoClose – αυτόματο κλείδωμα πόρτας	•
Βομβητής, ηχητικό σήμα στο τέλος του προγράμματος	•
Σχεδιασμός που διευκολύνει το service	•

### Εφαρμογή

Κατάλληλο για οδοντιατρεία	•
Κατάλληλο για χειρουργεία	•
Κατάλληλο για χειρουργεία εξωτερικών ιατρείων	•
Κατάλληλο για κτηνιατρεία	•
Κατάλληλο για ποδιατρικά ιατρεία	•

### Χωρητικότητα

Δικτυωτοί δίσκοι DIN ανά κύκλο [αριθμός]	2
Μικροί δικτυωτοί δίσκοι (E 146) ανά κύκλο [αριθμός]	10
Δικτυωτοί δίσκοι (E 197) ανά κύκλο [αριθμός]	18
Γυνακολογικά μητροσκόπια ανά κύκλο [αριθμός]	24
Νεφροειδή ανά κύκλο [αριθμός]	5
Χειρουργικοί συλλέκτες σίελου ανά φορτίο [αριθμός]	22
Εργαλεία με αυλούς ανά κύκλο [αριθμός]	22
Εργαλεία μετάδοσης ανά κύκλο [αριθμός]	22
Δικτυωτοί δίσκοι (125 x 188 x 30 mm) (Π x Υ x Β) ανά κύκλο [αριθμός]	18
Δικτυωτοί δίσκοι (176 x 273 x 30 mm) (Π x Υ x Β) ανά κύκλο [αριθμός]	10
Δικτυωτοί δίσκοι (176 x 273 x 41 mm) (Π x Υ x Β) ανά κύκλο [αριθμός]	10

### Στοιχεία απόδοσης

Αντλία κυκλοφορίας Qmax σε l/min	500
Ωφέλιμη χωρητικότητα θαλάμου πλύσης σε l	75,00
Συντομότερος χρόνος λειτουργίας προγράμματος (καθαρισμός και απολύμανση) σε min	30
Ωφέλιμη διάρκεια ζωής σε ώρες λειτουργίας	15000
Συντομότερος χρόνος λειτουργίας προγράμματος (καθαρισμός και απολύμανση) σε min	23
Μέγιστη θερμοκρασία τελικού ξεβγάλματος σε °C	93

### Miele MOVE

Miele MOVE Connect (προαιρετικός εξοπλισμός)	•
Miele MOVE MedDent+ (προαιρετικός εξοπλισμός)	•

### Στοιχεία ελέγχου

Τύπος χειρισμού	M Touch Flex
-----------------	--------------

- Απόδοση/κύκλο: π.χ. 2 ST δικτυωτοί δίσκοι DIN ο. 22 ST Εργαλεία μετάδοσης κίνησης
- Χειρουργικά βελτιστοποιημένος θάλαμος και ενσωμάτωση των χημικών υλικών καθαρ.
- Σύντομο πρόγραμμα για εργαλεία μετάδοσης κίνησης
- Σύγχρονη σχεδίαση συσκευής με οθόνη αποκλ. αφής και φωτισμό θαλάμου πλύσης
- Προεπιλεγμένη σύνδεση μέσω WiFi ή Ethernet

## PWD 8682 C [DST LAN]

Πλυντήριο απολύμανσης με ένα επίπεδο πλύσης

Με ένα συρτάρι για χημικά καθαρισμού και 3 αντλίες δοσομέτρησης.



EAN: 4002516957775 / Αριθμός υλικού: 12945690 /  
Παλιός αριθμός υλικού: 62868275SEE

Μπορούν να οριστούν αγαπημένα προγράμματα	•
Έγκριση κύκλου απευθείας μέσω της οθόνης	•
Μέγ. χρόνος προεπιλογής έναρξης προγράμμ. σε ώρες	24
Δυνατότητα προγραμματισμού	προγραμματιζόμενο
Προγράμματα [αριθμός]	13
Ελεύθερες θέσεις προγραμμάτων [αριθμός]	5
Έλεγχος τιμής ΑΟ	•
Ένδειξη υπόλοιπου χρόνου	•
Ένδειξη αλληλουχίας προγραμμάτων	•
Δυνατότητα επιλογής γλώσσας οθόνης	•
<b>Βασική ηλεκτρική παροχή</b>	
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	1,90
<b>Πιθανή παραλλαγή τάσης 1</b>	
Ηλεκτρολογική σύνδεση	AC 230V 50HZ
Ισχύς ηλεκτρικής αντίστασης σε kW	2,50
Συνολική ισχύς σύνδεσης σε kW	3,30
Ασφάλεια σε A	16
<b>Παροχή / αποχέτευση νερού</b>	
Κρύο νερό [αριθμός]	1
Ζεστό νερό [αριθμός]	1
Απαιτούμενη πίεση ροής σε kPa	200-1000
Απιονισμένο νερό [αριθμός]	1
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
<b>Διαστάσεις και βάρος</b>	
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	950
Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό πλάτος σε mm	670
Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό βάθος σε mm	740
Ωφέλιμο ύψος θαλάμου πλύσης σε mm	280
Ωφέλιμο πλάτος θαλάμου πλύσης σε mm	490
Καθαρό βάρος σε kg	81
Ωφέλιμο βάθος θαλάμου πλύσης σε mm	498
Μικτό βάρος σε kg	89
Μέγιστο φορτίο διαπέδου σε N/m <sup>2</sup>	1220
<b>Δεδομένα εκπομπών</b>	
Επίπεδο ηχητικής πίεσης εκπομπών σε χώρο εργασίας	≤70 dB(A) re 20 μPa
Απώλεια θερμότητας στον χώρο σε MJ/ώρα	1,00

PWD 8682 C [DST LAN]

Πλυντήριο απολύμανσης με ένα επίπεδο πλύσης

Με ένα συρτάρι για χημικά καθαρισμού και 3 αντλίες δοσομέτρησης.

EAN: 4002516957775 / Αριθμός υλικού: 12945690 /

Παλιός αριθμός υλικού: 62868275SEE

<b>Προγράμματα</b>	
Vario TD Intensive	•
Vario TD Dental	•
Vario TD Dental +	•
Vario TD Dental κοντό για οδοντιατρικές χειρολαβές και χειρολαβές αντίθετης γωνίας	•
Vario TD MIS	•
Vario TD GYN	•
Vario TD ENT	•
Vario TD ENT οπτικής ίνας	•
Vario TD instruments	•
Ξέβγαλμα με κρύο νερό	•
<b>Χαρακτηριστικά</b>	
1 δοσομετρική αντλία για υγρό απορρυπαντικό	•
1 δοσομετρική αντλία για παράγοντα εξουδετέρωσης	•
1 αντλία δοσομέτρησης για το λαμπρυντικό	•
DS5 Εύκαμπτος σωλήνας αναρρόφησης	•
Αυτόματη ανίχνευση κενού επιπέδου	•
Έλεγχος όγκου ροής	•
Συμπυκνωτής ατμών	•
Παρακολούθηση πίεσης ψεκασμού	•
Αισθητήρας βραχίονα πλύσης	•
Ακολουθίες βημάτων	•
Φωτισμός θαλάμου πλύσης	•
Σύστημα φίλτρου πολλαπλής δράσης	•
Αντλία θερμού αέρα μεταβλητής ταχύτητας	•
Αντλία υψηλής παροχής	•
Απευθείας σύνδεση κανίστρου	•
EcoDry	•
Θήκη αλατιού στη βάση του θαλάμου πλύσης	•
Οπτική διασύνδεση για την εξυπηρέτηση πελατών	•
Θύρα επικοινωνίας	•
Συνεχής συγκόλληση θαλάμου πλύσης με τεχνολογία λέιζερ	•
Θερμαντικά στοιχεία εκτός του θαλάμου πλύσης	•
Θάλαμος πλύσης από ανοξείδωτο χάλυβα υψηλής ποιότητας (1.4301/304)	•
Διάσταση ρύθμισης 2x5 l δοχείο μέσων και δοχείο για λαμπρυντικό	•
Εκτεταμένη γκάμα εξαρτημάτων (προαιρετικά)	•
<b>Επιλογές σύνδεσης</b>	
Διασύνδεση WiFi/Ethernet	•
<b>Πρότυπα, πιστοποιητικά, σύμβολα</b>	
CE	•
VDE (ηλεκτρική ασφάλεια)	•
Κλάση ασφάλειας IP σύμφωνα με το EN 60529: IP 21	•
EN ISO 15883-1	•
EN ISO 15883-2	•
EN 61010-1	•
EN 61010-2-040	•

PWD 8682 C [DST LAN]

Πλυντήριο απολύμανσης με ένα επίπεδο πλύσης

Με ένα συρτάρι για χημικά καθαρισμού και 3 αντλίες δοσομέτρησης.



EAN: 4002516957775 / Αριθμός υλικού: 12945690 /

Παλιός αριθμός υλικού: 62868275SEE

Οδηγία RoHS 2011/65/EE

Κλάση IIb EE για ιατροτεχνολογικά προϊόντα

•

•