

## PWM 507 Special [EL DP]

Επαγγ. πλυντ. ρούχων, Μικροί Γίγαντες, ηλ. θερμαινόμενο, αντλία αποχέτευσ. για ειδικές εφαρμογές με εξατομικευμένα προγράμματα. Φορτίο 7.0 kg.



- Όγκος κάδου 64 l, φορτίο 7.0 kg
- Δοκιμασμένο για εντατική χρήση – απaráμιλλη ποιότητα Miele
- Απλή επιλογή προγραμμάτων μέσω οθόνης αφής – M Special
- Τέλειος καθαρισμός – εξατομικευμένα προγράμ. για επαγγελμ. χρήση

EAN: 4002516196990 / Αριθμός υλικού: 11169820 / Παλιός αριθμός υλικού: 51507191ZER

<b>Τύπος &amp; σχεδιασμός κατασκευής</b>	
Τύπος κατασκευής	Εμπρ. φόρτ., τοποθ/νο σε κολ.
Εύρος	Απόδοση
Πρόσοψη	Λευκό λωτού
Χρώμα πίνακα ελέγχου	Ανοξειδωτος χάλυβας
Φορτίο σε kg	7,0
Χωρητικότητα κάδου σε l	64
Άνοιγμα πόρτας [Ø] σε mm	300
Γωνία ανοίγματος πόρτας σε μοίρες	167
Άρθρωση πόρτας	δεξιά
Σύγχρονος κινητήρας χωρίς συντήρηση	•
Κυψελωτός κάδος με διάτρητο πίσω μέρος	•
<b>Εφαρμογή</b>	
Κατάλληλο για τον κλάδο ξενοδοχείων και τροφοδοσίας	•
Κατάλληλο για εστιατόρια fast food	•
Κατάλληλο για τον κλάδο επεξεργασίας τροφίμων	•
<b>Στοιχεία απόδοσης</b>	
Αποδεδειγμένη δράση κατά των ιών	•
Αποδεδειγμένη υγιεινή	•
Ειδική κατανάλωση νερού για παροχή κρύου νερού σε l/kg	7,00
Ειδική κατανάλωση ενέργειας για παροχή κρύου νερού σε kWh/kg	0,14
Ειδική κατανάλωση νερού για παροχή ζεστού νερού σε l/kg	6,60
Ειδική κατανάλωση ενέργειας για παροχή ζεστού νερού σε kWh/kg	0,06
Κατανάλωση νερού με παροχή κρύου νερού σε l	49,0
Κατανάλωση ενέργειας με παροχή κρύου νερού σε kW	0,98
Διάρκεια προγράμματος σε λεπτά με μόνιμη παροχή κρύου νερού	59
Κατανάλωση νερού με παροχή ζεστού νερού σε l	46,0
Κατανάλωση ενέργειας με παροχή ζεστού νερού σε kW	0,44
Διάρκεια προγράμματος σε λεπτά με μόνιμη παροχή κρύου και ζεστού νερού	49
Υπολειμματική υγρασία με ξέβγαλμα με κρύο νερό σε ποσοστό %	52
Υπολειμματική υγρασία με ξέβγαλμα με ζεστό νερό σε ποσοστό %	50
Ταχύτητα στροφών σε rpm	1400
Συντελεστής g	535
<b>Στοιχεία ελέγχου</b>	
Σύστημα χειρισμού	M Special
Δυνατότητα προγραμματισμού	προγραμματιζόμενο
Μέγ. χρόνος προεπιλογής έναρξης προγράμμ. σε ώρες	96
Ένδειξη υπόλοιπου χρόνου	•
Ένδειξη προόδου προγράμματος	•
Μπορείτε να επιλέξετε τη γλώσσα εύκολα οποιαδήποτε στιγμή	•
<b>Δοσομέτρηση</b>	
Θήκη απορρυπαντικού	3 τμήματα
Ευέλικτος προσαρμογέας δοσομέτρησης (προαιρετικό)	•

## PWM 507 Special [EL DP]

Επαγγ. πλυντ. ρούχων, Μικροί Γίγαντες, ηλ. θερμαινόμενο, αντλία αποχέτευσ. για ειδικές εφαρμογές με εξατομικευμένα προγράμματα. Φορτίο 7.0 kg.



EAN: 4002516196990 / Αριθμός υλικού: 11169820 / Παλιός αριθμός υλικού: 51507191ZER

Μέγιστο πλήθος συνδέσεων για δοσομετρικές αντλίες υγρών [αριθμός]

6

Αισθητήρας κενού

•

### Βασική ηλεκτρική παροχή

Τύπος θέρμανσης

Ηλεκτρική

Ηλεκτρολογική σύνδεση

2N~ 400V 50HZ

Θερμαντική ισχύς σε kW

5,30

Συνολική ισχύς σύνδεσης σε kW

5,50

Ασφάλεια σε A

16

### Πιθανή παραλλαγή τάσης 1

Ηλεκτρολογική σύνδεση

230V~

Θερμαντική ισχύς σε kW

2,65

Συνολική ισχύς σύνδεσης σε kW

2,85

Ασφάλεια σε A

16

### Παροχή / αποχέτευση νερού

Κρύο νερό [αριθμός]

1x 1/2" με σπειρ. σύνδ. 3/4"

Ζεστό νερό [αριθμός]

1 σωλ. 1/2" με σύνδ. πάχ.3/4"

Αντλία αποχέτευσης

DN 22

### Διαστάσεις και βάρος

Εξωτερικές διαστάσεις, ύψος σε mm

850

Εξωτερικές διαστάσεις, πλάτος σε mm

596

Εξωτερικές διαστάσεις, βάθος σε mm

714

Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό ύψος σε mm

944

Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό πλάτος σε mm

660

Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό βάθος σε mm

768

Καθαρό βάρος σε kg

98,0

Μικτό βάρος σε kg

102

Μέγιστο φορτίο δαπέδου σε N/m<sup>2</sup>

2820

### Δεδομένα εκπομπών

Επίπεδο ηχητικής πίεσης εκπομπών σε χώρο εργασίας

<70 dB(A) re 20 μPa

Απώλεια θερμότητας στον χώρο σε MJ/ώρα

1,00

### Χαρακτηριστικά

Πατενταρισμένο προστύψιμο

•

Τρισδιάστατη παρακολούθηση ανισοροπίας

•

Επαγγελματικά αμορτισέρ

•

Ανθεκτική στη φθορά ανοξειδωτή φλάντζα

•

EcoSpeed

•

Αποτελεσματική τεχνολογία πτερυγίου κάδου

•

Παρακολούθηση θερμοκρασίας

•

Ειδικό θερμαντικό στοιχείο

•

Αυτόματος έλεγχος φορτίου

•

Έλεγχος εισερχόμενου νερού

•

Φωτισμός κάδου με LED, κλάση 1

•

Θύρα επικοινωνίας

•

Προσθήκη ιματισμού

•

Εξαρτήματα ανεξαρτήτως συσκευής

•

### Αποδοτικότητα και βιωσιμότητα

Ρυθμός ανακύκλωσης σε ποσοστό %

95

## PWM 507 Special [EL DP]

Επαγγ. πλυντ. ρούχων, Μικροί Γίγαντες, ηλ. θερμαινόμενο, αντλία αποχέτευσ.  
για ειδικές εφαρμογές με εξατομικευμένα προγράμματα. Φορτίο 7.0 kg.



EAN: 4002516196990 / Αριθμός υλικού: 11169820 /  
Παλιός αριθμός υλικού: 51507191ZER

### Επιλογές σύνδεσης

Σύστημα πληρωμής (προαιρετικά)	•
Οπτική διασύνδεση service	•
Αποκοπή φορτίου αιχμής/διαχείριση ενέργειας (προαιρετικά)	•
WiFiConn@ct	•

### Πρότυπα, πιστοποιητικά, σύμβολα

CE	•
VDE-EMC	•
VDE	•
Αξιολόγηση προστασίας από εκτινασσόμενα υγρά IPX4	•
WEEE	•
Συμμορφ. με την οδηγία περί μηχ. 2006/42/EK	•