

PDR 511 SL ROP HP [EL IGS]

Στεγνωτήρια με αντλία θερμού αέρα

σε σχεδιασμό SlimLine, με έλεγχο υπολειπόμενης υγρασίας, 400 V.



- 60% χαμηλότερη κατανάλωση ρεύματος από το στεγνωτήριο με εξαγωγή αέρα*
- Πολύ εύκολη εγκατάσταση – πλάτος μόνο 711 mm
- Εύκολη μετακίνηση – άμεση πρόσβαση από το κάτω μέρος
- Πολύ σύντομοι κύκλοι χάρη στη διαγώνια ροή αέρα

* Τα στεγνωτήρια με αντλία θερμότητας καταναλώνουν έως και 60% λιγότερη ενέργεια από ένα ηλεκτρικά θερμαινόμενο στεγνωτήριο με εξαγωγή αέρα.

EAN: 4002516659587 / Αριθμός υλικού: 12262330 / Παλιός αριθμός υλικού: 52511001SEE

Τύπος & σχεδιασμός κατασκευής	
Τύπος κατασκευής	SlimLine
Εύρος	Επαγγελματικό
Πρόσοψη	Σκούρο γκρι
Χρώμα πρόσοψης	Ανοξείδωτος χάλυβας
Φορτίο σε kg	11,0
Μέγεθος φορτίου με αναλογία φορτίου 1:25	8,0
Μέγεθος φορτίου με αναλογία φορτίου 1:18	11,0
Αναλογία φορτίου	1:18
Χωρητικότητα κάδου σε l	200,00
Σύστημα στεγνώματος	Αντλία θερμού αέρα
Άνοιγμα πόρτας [Ø] σε mm	520
Γωνία ανοίγματος πόρτας σε μοίρες	180
Άρθρωση πόρτας	αριστερά
Ανοξείδωτος κάδος	•
Ανοξείδωτος κυβελωτός κάδος	Όχι
Εφαρμογή	
Κατάλληλο για τον κλάδο ξενοδοχείων και τροφοδοσίας	•
Κατάλληλο για μονάδες φροντίδας ηλικιωμένων και γηροκομεία	•
Κατάλληλο για διαχείριση εγκαταστάσεων	•
Κατάλληλο για συγκροτήματα κατοικιών και διαμερισμάτων	•
Κατάλληλο για επαγγελματικά πλυντήρια	•
Κατάλληλο για πανεπιστήμια, παιδικούς σταθμούς και σχολεία	•
Κατάλληλο για νοσοκομεία	•
Κατάλληλο για αθλητικά σωματεία	•
Κατάλληλο για κέντρα ομορφιάς, σπα και γυμναστήρια	•
Στοιχεία απόδοσης	
Μέγιστη ικανότητα εξάτμισης σε l/ώρα	4,50
Ειδική κατανάλωση ενέργειας σε kWh/kg	0,22
Διάρκεια προγράμματος σε λεπτά	59
Στοιχεία ελέγχου	
Σύστημα χειρισμού	M Select Benchmark
Δυνατότητα προγραμματισμού	Ρύθμιση συγκεκριμένων παραμέτρων
Διασύνδεση χρήστη	Ελεγχόμενη υπολειπόμενη υγρασία
Μέγ. χρόνος προεπιλογής έναρξης προγράμμ. σε ώρες	24
Ένδειξη υπόλοιπου χρόνου	•
Ένδειξη προόδου προγράμματος	•
Πίνακας ελέγχου με ευνόητα σύμβολα	•
Βασική ηλεκτρική παροχή	
Τύπος θέρμανσης	Αντλία θερμότητας με CleanStream
Ηλεκτρολογική σύνδεση	3N AC 400V 50HZ
Θερμαντική ισχύς αντλίας θερμότητας σε kW	6,40
Συνολική ισχύς σύνδεσης σε kW	3,00
Ασφάλεια σε A	16
Διαστάσεις και βάρος στεγνωτηρίου	
Εξωτερικές διαστάσεις, ύψος σε mm	1800

PDR 511 SL ROP HP [EL IGS]

Στεγνωτήρια με αντλία θερμού αέρα

σε σχεδιασμό SlimLine, με έλεγχο υπολειπόμενης υγρασίας, 400 V.



EAN: 4002516659587 / Αριθμός υλικού: 12262330 /

Παλιός αριθμός υλικού: 52511001SEE

Εξωτερικές διαστάσεις, πλάτος σε mm	711
Εξωτερικές διαστάσεις, βάθος σε mm	1075
Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό ύψος σε mm	1810
Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό πλάτος σε mm	800
Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό βάθος σε mm	1180
Καθαρό βάρος σε kg	192,7
Μικτό βάρος σε kg	206
Μέγιστο φορτίο δαπέδου σε N/m ²	2052
Δεδομένα εκπομπών	
Επίπεδο ηχητικής πίεσης εκπομπών σε χώρο εργασίας	55 dB(A) re 20 μPa
Απώλεια θερμότητας στον χώρο σε MJ/ώρα	2,30
Χαρακτηριστικά	
Έξυπνη αντιστροφή κάδου	•
Φίλτρο χνουδιών μεγάλης επιφάνειας	•
Φιλτράρισμα δύο επιπέδων	•
PerfectDry	•
Πτερύγια κάδου SoftLift	•
Βυθιζόμενη βάση	•
Εξαρτήματα ανεξαρτήτως συσκευής	•
Αποδοτικότητα και βιωσιμότητα	
Περιέχει φθοριωμένα αέρια θερμοκηπίου	•
Ερμητικά στεγανό σύστημα	•
Ψυκτικό	R450a
Ποσότητα ψυκτικού υγρού σε kg	1,35
Δυναμικό πλανητικής υπερθέρμανσης του ψυκτικού σε kg CO ₂ e	605
Δυναμικό πλανητικής υπερθέρμανσης συσκευής σε kg CO ₂ e	877
Επιλογές σύνδεσης	
Σύστημα πληρωμής (προαιρετικά)	•
Οπτική διασύνδεση service	•
Στεγνωτήριο με σύνδεση WiFi	•
Connector Box	•
Μονάδα LAN (προαιρετικά)	•
Πρότυπα, πιστοποιητικά, σύμβολα	
CE	•
VDE	•
VDE-EMC	•
Αξιολόγηση προστασίας από εκτινασσόμενα υγρά IPX4	•
WEEE	•
Συμμορφ. με την οδηγία περί μηχ. 2006/42/EK	•