

PDR 914 HP [EL APDR 901]

Επαγγ. στεγνωτήριο με αντλία θερμότητας περιλ. αντλία θερμότητας APDR 901 η χαμηλότερη κατανάλωση ενέργειας, χωρίς εγκατάσταση περίπλοκων αεραγωγών.



- Χωρητικότητα κάδου 250.00 l , μέγεθος φορτίου 10.0 kg – 14.0 kg
- Μοναδική, απαλή φροντίδα υφασμάτων – κυψελωτός κάδος
- Αυτόμ. καθαρισμός εναλλάκτη θερμότητας με διεργασία StreamClean
- 60% χαμηλότερη κατανάλωση ρεύματος από το στεγνωτήριο με εξαγωγή αέρα*
- Σύνδεση για το μέλλον με τη χρήση LAN και WiFi
- Η εικ. δείχνει στεγνωτήριο με αντλία θερμότη. (ξεχ. παραγγελία)

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

EAN: 4002516443117 / Αριθμός υλικού: 11795370 / Παλιός αριθμός υλικού: 52914009EU

Τύπος & σχεδιασμός κατασκευής	
Τύπος κατασκευής	Εμπρόσθια φόρτωση
Εύρος	Performance Plus
Πρόσοψη	Ανοξείδωτος χάλυβας
Μέγεθος φορτίου με αναλογία φορτίου 1:25	10,0
Μέγεθος φορτίου με αναλογία φορτίου 1:18	14,0
Χωρητικότητα κάδου σε l	250,00
Σύστημα στεγνώματος	Αντλία θερμού αέρα
Ανοιγμα πόρτας [Ø] σε mm	520
Γωνία ανοίγματος πόρτας σε μοίρες	180
Άρθρωση πόρτας	αριστερά
Δυνατότητα αλλαγής φοράς πόρτας	•
Ανοξείδωτος κυψελωτός κάδος	Ναι
Εφαρμογή	
Κατάλληλο για τον κλάδο ξενοδοχείων και τροφοδοσίας	•
Κατάλληλο για μονάδες φροντίδας ηλικιωμένων και γηροκομεία	•
Κατάλληλο για διαχείριση εγκαταστάσεων	•
Κατάλληλο για καθαριστήρια με πλυντήρια	•
Κατάλληλο για συγκροτήματα κατοικιών και διαμερισμάτων	•
Κατάλληλο για στεγνοκαθαριστήρια	•
Κατάλληλο για επαγγελματικά πλυντήρια	•
Κατάλληλο για υπηρεσίες πυρόσβεσης και διάσωσης	•
Κατάλληλο για ιπποφορβεία, κέντρα ιππασίας και στάβλους	•
Κατάλληλο για πανεπιστήμια, παιδικούς σταθμούς και σχολεία	•
Κατάλληλο για νοσοκομεία	•
Κατάλληλο για αθλητικά σωματεία	•
Κατάλληλο για κέντρα ομορφιάς, σπα και γυμναστήρια	•
Κατάλληλο για ιατρεία και οδοντιατρεία	•
Κατάλληλο για τον κλάδο των πετροχημικών	•
Κατάλληλο για τον κλάδο επεξεργασίας τροφίμων	•
Κατάλληλο για θεματικά πάρκα και συγκροτήματα διακοπών	•
Κατάλληλο για εγκαταστάσεις κρατικής περιθάλψης	•
Στοιχεία απόδοσης	
Μέγιστη ικανότητα εξάτμισης σε l/ώρα	11,20
Ειδική κατανάλωση ενέργειας σε kWh/kg	0,21
Διάρκεια προγράμματος σε λεπτά	33
Διάρκεια ζωής σε κύκλους στεγνώματος	40000
Στοιχεία ελέγχου	
Σύστημα χειρισμού	M Touch Pro
Δυνατότητα προγραμματισμού	προγραμματιζόμενο
Διασύνδεση χρήστη	Ελεγχόμενη υπολειπόμεν. υγρασία
Μέγ. χρόνος προεπιλογής έναρξης προγράμμ. σε ώρες	24
Ένδειξη υπόλοιπου χρόνου	•
Ένδειξη προόδου προγράμματος	•
Δυνατότητα επιλογής γλώσσας οθόνης	•

PDR 914 HP [EL APDR 901]

Επαγγ. στεγνωτήριο με αντλία θερμότητας περιλ. αντλία θερμότητας APDR 901 η χαμηλότερη κατανάλωση ενέργειας, χωρίς εγκατάσταση περίπλοκων αεραγωγών.



EAN: 4002516443117 / Αριθμός υλικού: 11795370 / Παλιός αριθμός υλικού: 52914009EU

Βασική ηλεκτρική παροχή	
Τύπος θέρμανσης	Αντλία θερμότητας με CleanStream
Ηλεκτρολογική σύνδεση	3N AC 400V 50HZ
Ισχύς ηλεκτρικής αντίστασης σε kW	0,00
Θερμαντική ισχύς αντλίας θερμότητας σε kW	10,00
Συνολική ισχύς σύνδεσης σε kW	5,10
Ασφάλεια σε A	16
Διαστάσεις και βάρος	
Εξωτερικές διαστάσεις, ύψος σε mm	1400
Εξωτερικές διαστάσεις, πλάτος σε mm	906
Εξωτερικές διαστάσεις, βάθος σε mm	852
Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό ύψος σε mm	1526
Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό πλάτος σε mm	1090
Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό βάθος σε mm	938
Καθαρό βάρος σε kg	156,4
Μικτό βάρος σε kg	168
Μέγιστο φορτίο διαπέδου σε N/m ²	1740
Διαστάσεις/βάρος HP	
Εξωτερικές διαστάσεις, καθαρό ύψος σε mm	1370
Εξωτερικές διαστάσεις, καθαρό πλάτος σε mm	906
Εξωτερικές διαστάσεις, καθαρό βάθος σε mm	426
Καθαρό βάρος σε kg	159,5
Δεδομένα εκπομπών	
Επίπεδο ηχητικής πίεσης εκπομπών σε χώρο εργασίας	51 dB(A) re 20 μPa
Απώλεια θερμότητας στον χώρο σε MJ/ώρα	3,90
Χαρακτηριστικά	
Έξυπνη αντιστροφή κάδου	•
Αξονική ροή αέρα	•
Φίλτρο χνουδιών μεγάλης επιφάνειας	•
PerfectDry	•
Πτερύγια κάδου SoftLift	•
Θύρα επικοινωνίας	•
Διακόπτης στάσης έκτακτης ανάγκης	•
Εξαρτήματα ανεξαρτήτως συσκευής	•
Αποδοτικότητα και βιωσιμότητα	
Ψυκτικό	R450a
Δυναμικό πλανητικής υπερθέρμανσης του ψυκτικού σε kg CO2e	605
Δυναμικό πλανητικής υπερθέρμανσης συσκευής σε kg CO2e	1936
Επιλογές σύνδεσης	
Σύστημα πληρωμής (προαιρετικά)	•
Οπτική διασύνδεση service	•
Αποκοπή φορτίου αιχμής/διαχείριση ενέργειας (προαιρετικά)	•
Στεγνωτήριο με σύνδεση WiFi	•
Connector Box	•
Μονάδα LAN (προαιρετικά)	•
Χωρητικότητες	
Αναπνευστικές μάσκες [αριθμός]	8

PDR 914 HP [EL APDR 901]

Επαγγ. στεγνωτήριο με αντλία θερμότητας περιλ. αντλία θερμότητας APDR 901 η χαμηλότερη κατανάλωση ενέργειας, χωρίς εγκατάσταση περίπλοκων αεραγωγών.



EAN: 4002516443117 / Αριθμός υλικού: 11795370 / Παλιός αριθμός υλικού: 52914009EU

Φόρμες εργασίας [αριθμός]	1
Προστατευτικά μπουφάν [αριθμός]	2
Συνθετικά παπλώματα [αριθμός]	1
Συνθετικά μαξιλάρια [αριθμός]	2
Πουπουλένια παπλώματα [αριθμός]	1
Πουπουλένια μαξιλάρια [αριθμός]	2
Πανιά καθαρισμού, 22 g [αριθμός]	255
Βαμβακερές σφουγγαρίστρες, 40 cm [αριθμός]	53
Βαμβακερές σφουγγαρίστρες, 50 cm [αριθμός]	45
Σφουγγαρίστρες μικροΐνας, 40 cm [αριθμός]	83
Σφουγγαρίστρες μικροΐνας, 50 cm [αριθμός]	59
Θερινές κουβέρτες για άλογα [αριθμός]	2
Πρότυπα, πιστοποιητικά, σύμβολα	
CE	•
VDE	•
VDE-EMC	•
Αξιολόγηση προστασίας από εκτινασόμενα υγρά IPX4	•
WEEE	•
UKCA	•
Συμμορφ. με την οδηγία περί μηχ. 2006/42/EK	•