

primus



Επαγγελματικά
Ταχυ-Στεγνωτήρια
Ηλεκτρικά



TX 9 ▷ 11 Kg



ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ
ΚΑΔΟΣ



ΕΡΓΟΝΟΜΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ



ΜΕΓΑΛΟ
ΑΝΟΙΓΜΑ ΠΟΡΤΑΣ



ΧΑΜΗΛΗ
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



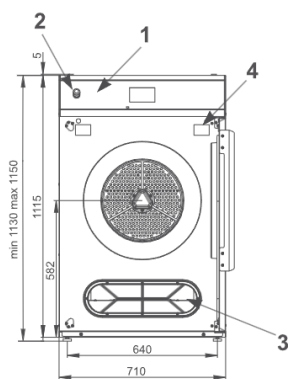
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Standard τύμπανο ανοξείδωτου χάλυβα με μεγάλη διάμετρο
Πλαϊνά πάνελ σε ανθρακί γκρι
Επάνω πάνελ από ανοξείδωτο ατσάλι (Inox)
Εύχρηστος μικροεπεξεργαστής (ECT)
Συνδυασμός ακτινικής και αξονικής ροής αέρα - RADAX®:
- μέγιστη μεταφορά θερμότητας
- χαμηλή κατανάλωση ενέργειας
- σύντομο χρονικό διάστημα ξήρανσης
Μεγάλο άνοιγμα πόρτας για εύκολη φόρτωση και εκφόρτωση

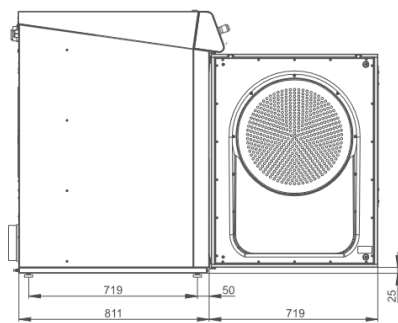
ΕΠΙΛΟΓΕΣ

Έκδοση με κερατοδέκτη
Αναστροφή κάδου
Προγραμματιστής πλήρους ελέγχου (FCT)
Έλεγχος υπολειμμάτων υγρασίας Sensodry®:
- ασφαλή ξήρανση λεπτών λευκών ειδών
- Ανίχνευση υγρασίας σε ποσοστό
- ιδανικό σε συνδυασμό με SoftWash®
- ιδανικό για πυροσβεστικές στολές
- Διατίθεται σε Easy and Full Control
Πρόσοψη από ανοξείδωτο ατσάλι.

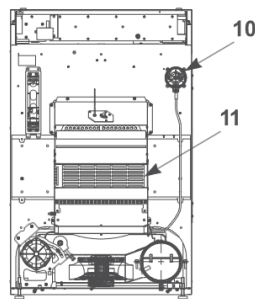
TYPE		TX9	
ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ			
Χωρητικότητα κάδου	Kg/lb		11/24
Όγκος Κάδου	l		195
Διάμετρος Κάδου	mm		670
Αριθμός κάδων			1
Αριθμός πορτών			1
Βάθος κάδου			300
ΠΟΡΤΑ			
Ανοιγμα Πόρτας	mm		555
Κατεύθυνση			Δεξιά (αναστρέψιμη)
Γωνία ανοίγματος	mm		210°
ΑΠΟΔΟΣΗ ΣΤΕΓΝΩΜΑΤΟΣ			
Τύπος ροής αέρα			Αξονική
Ροή αέρα	m ³ /h		300
ΘΕΡΜΑΝΣΗ			
Τύπος θέρμανσης			Ηλεκτρική
Ισχύς θέρμανσης	kW		6 / 9 / 12
Συνολική ισχύς	kW		64 / 9.4 / 12.4
Ηλεκτρικές συνδέσεις			3x220 - 230V 50Hz, 3x220 - 230V 60Hz, 3x240V 50Hz 3x380 - 415V+N 50Hz, 3x380 - 415V+N 60Hz, 3x380 - 415V 50Hz 3x380 - 415V 50Hz, 3x440V 60Hz
ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ			
Ανεμιστήρας	kW		0,25
Κίνηση κάδου	kW		0,25
ΣΥΝΔΕΣΗ			
Εξαγωγή	mm		150
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
Ύψος x Πλάτος x Βάθος	mm		1150x710x945
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ			
Μικτό Βάρος	kg		225
Καθαρό Βάρος	kg		180
Υ x Π x Β (Συσκευασ.)	mm		1253x752x970



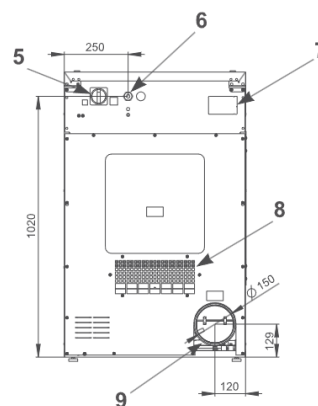
Πρόσωση



Αριστερή Πλευρά



Πίσω Όψη



Πίσω Όψη

1. Πίνακας ελέγχου
2. Κουμπί έκτακτης ανάγκης (STOP)
3. Φίλτρο χνουδιών
4. Διακόπτης πόρτας

5. Κύριος διακόπτης
6. Κύρια παροχή ρεύματος
7. Πινακίδα σειριακού αριθμού
8. Αναρρόφηση

9. Σωλήνωση εξαγωγής
10. Διακόπτης ροής αέρα