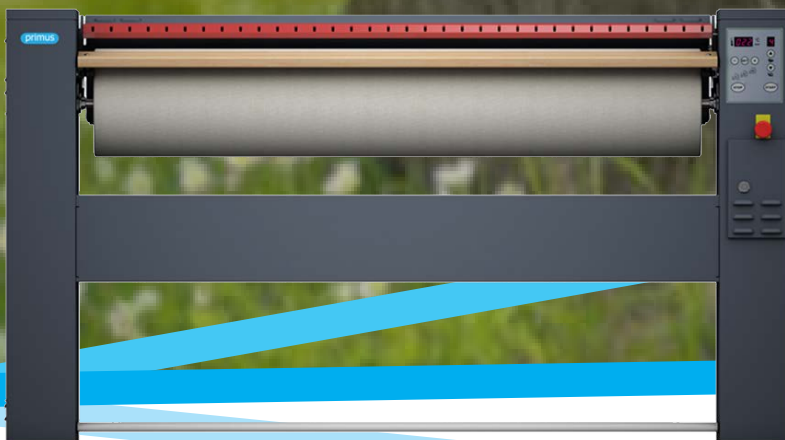


primus

I30

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΣΙΔΕΡΩΤΗΡΙΑ
ΘΕΡΜΑΙΝΟΜΕΝΗΣ ΛΕΚΑΝΗΣ



ΣΥΜΠΑΓΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΕ
ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟ ΜΗΚΟΣ
ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ



ΑΥΞΗΜΕΝΟΣ ΧΩΡΟΣ
ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΚΑΙ ΕΥΧΡΗΣΤΑ
ΠΛΗΚΤΡΑ ΕΛΕΓΧΟΥ



ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗ ΡΥΘΜΙΣΗ
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΚΑΙ
ΜΕΙΩΜΕΝΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



ΜΕΤΑΒΛΗΤΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΙ
ΠΙΕΣΗ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ



ΜΕΓΑΛΟ ΠΛΑΤΟΣ ΣΙΔΕΡΩΜΑΤΟΣ
ΥΨΗΛΟΤΕΡΕΣ ΑΠΟΔΟΣΕΙΣ
ΑΚΟΜΗ ΚΑΙ ΜΕ ΜΙΚΡΟΤΕΡΕΣ
ΔΙΑΜΕΤΡΟΥΣ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ



1 YEAR WARRANTY FULL COVER

ΚΥΡΙΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

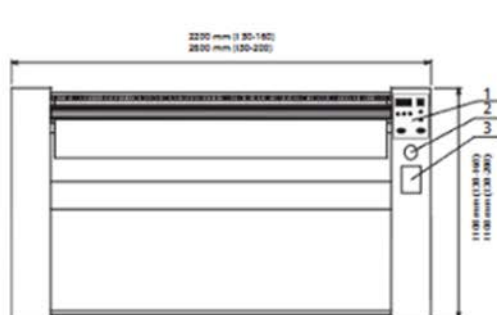
- Έλεγχος με απλό και εύχρηστο προγραμματιστή
- Μεταβλητή ταχύτητα και πίεση κυλίνδρου για κορυφαία ποιότητα σιδερώματος
- Προστασία δακτύλων για αυξημένη ασφάλεια
- Αυτόματη απενεργοποίηση σε περίπτωση αδράνειας.
- Ελεγχόμενη ρύθμιση θερμοκρασίας για καλύτερη κατανομή θερμότητας και μειωμένη κατανάλωση ενέργειας

- Ανοδιωμένο προφίλ αλουμινίου για αποφυγή απώλειας θερμότητας
- Πίσω μέρος θαλάμου μονωμένο με κεραμικές ίνες για κορυφαία θερμομόνωση.
- Στοιχεία θέρμανσης υψηλής αντοχής.
- Λιγότερα κινούμενα μέρη για χαμηλότερο κόστος συντήρησης.
- Εύκολη πρόσβαση σε όλα τα βασικά εξαρτήματα.
- Πεντάλ start/stop για απλή και ομαλή λειτουργία.

Η Primus διατηρεί το δικαίωμα να τροποποιεί τα προϊόντα και τις τεχνικές προδιαγραφές του παρόντος φυλλαδίου οποιαδήποτε στιγμή, χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση. Οι πληροφορίες και οι φωτογραφίες παρέχονται αποκλειστικά για ενημερωτικούς σκοπούς και δεν αποτελούν δεσμευτικό στοιχείο.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΣΙΔΕΡΩΤΗΡΙΩΝ Ι30

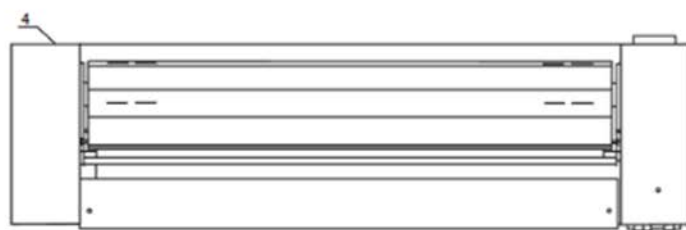
Χαρακτηριστικό	Ι30-160	Ι30-160 AV	Ι30-200 AV
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ			
Μήκος (mm)	1600	1600	2000
Διάμετρος (mm)	290	290	290
Ικανότητα (kg/h)	32-50	32-50	52-79
Σχετική υγρασία (%)	20-25	20-25	40-45
Μεταβλητή ταχύτητα (m/min)	3.9	2-4	2-4
ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ			
230V / 50Hz / 3Φ (A)	40	40	50
230V / 60Hz / 3Φ (A)	40	40	50
400V / 50Hz / 3Φ (A)	25	25	32
400V / 60Hz / 3Φ (A)	25	25	32
440V / 60Hz / 3Φ (A)	25	25	32
480V / 60Hz / 3Φ (A)	16	25	25
ΙΣΧΥΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ			
Ισχύς θέρμανσης (kW)	13.2	13.2	16.8
Βοηθητική ισχύς (kW)	0.48	0.67	0.67
Συνολική ισχύς (kW)	13.68	13.87	17.47
Διάμετρος εξαγωγής (mm)	60	60	60
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ			
Ύψος (mm)	1100	1100	1100
Πλάτος (mm)	2200	2200	2600
Βάθος (mm)	500	500	500
Καθαρό βάρος (kg)	262	262	294
ΜΕΤΑΦΟΡΑ			
Συσκευασμένο ύψος (mm)	1260	1260	1260
Συσκευασμένο πλάτος (mm)	2280	2280	2690
Συσκευασμένο βάθος (mm)	590	590	590
Μικτό βάρος (kg)	300	300	350



Μπροστά όψη



Αριστερή όψη



Πάνω όψη

1. Πίνακας ελέγχου
2. Κουμπί έκτακτης ανάγκης (STOP)

3. Χειροκίνητη κίνηση κυλίνδρου
4. Κύριος διακόπτης και παροχή ρεύματος