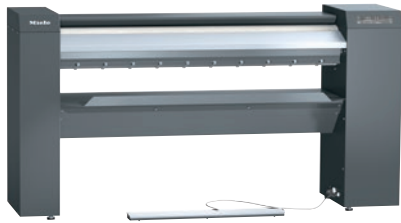


PRI 214 [EL STW]

Σιδερωτήριο, ηλεκτρικό

με μοτέρ, τον πιο πρόσφατο χειρισμό και ευέλικτο ύψος εργασίας.



- Απόδοση 33.0 kg/h*, διάμετρος κυλίνδρου 210 mm, πλάτος εργασίας 1400 mm
- Ιδανική εργονομία – ρυθμιζόμενο ύψος με προαιρετική βάση
- Υπερσύγχρονα χειριστήρια – Οθόνη αφής
- Επιλογή των σημαντικότερων ρυθμίσεων – αγαπημένα προγράμματα
- Τέλεια απόδοση κυλινδ. σιδερωτηρίου – ευέλικτη πλάκα σιδερώματος

* Με υπολειπόμενη υγρασία 25% – δεδομένα απόδοσης κατά DIN 11902: Η ικανότητα σιδερώματος που μπορεί να επιτευχθεί εξαρτάται από τις γενικότερες συνθήκες, όπως π.χ. τον τύπο ιματισμού και την εμπειρία του χειριστή.

EAN: 4002516422877 / Αριθμός υλικού: 11744550 / Παλαιός αριθμός υλικού: 53214004EU

Τύπος & σχεδιασμός κατασκευής	
Τύπος κατασκευής	Ακάθαρτη και καθαρή πλευρά ιματισμού μπροστά
Μπορεί να εγκατασταθεί σε τοίχο	•
Εύρος	Επαγγελματικό
Εξωτερικό περίβλημα	Σκούρο γκρι
Διάμετρος κυλίνδρου σε mm	210
Πλάτος εργασίας σε mm	1400
Υλικό πλάκας σιδερώματος	Αλουμίνιο
Επένδυση	Ατσαλόσυρμα
Κάλυμμα σιδερωτηρίου	Τσόχα με ίνες ARAMID
Εφαρμογή	
Κατάλληλο για τον κλάδο ξενοδοχείων και τροφοδοσίας	•
Κατάλληλο για μονάδες φροντίδας ηλικιωμένων και γηροκομεία	•
Κατάλληλο για καθαριστήρια με πλυντήρια	•
Κατάλληλο για συγκροτήματα κατοικιών και διαμερισμάτων	•
Κατάλληλο για νοσοκομεία	•
Κατάλληλο για χρήση σε υπεράκτιες πλατφόρμες	•
Κατάλληλο για χρήση σε πλοία	•
Κατάλληλο για κάμπινγκ	•
Στοιχεία απόδοσης	
Μέγιστη απόδοση σιδερώματος με υπολειμματική υγρασία 25% σε kg/ώρα	33,0
Ωφέλιμη διάρκεια ζωής σε ώρες λειτουργίας	20000
Στοιχεία ελέγχου	
Σύστημα χειρισμού	Οθόνη αφής
Οθόνη αφής (προαιρετικά)	Touch-Display PRI
Ρύθμιση προγράμματος	Ρύθμιση συγκεκριμένων παραμέτρων προγράμματος
Ελάχιστη ταχύτητα σιδερωτηρίου, ρυθμιζόμενη σε m/λεπτό	1,5
Μέγιστη ταχύτητα σιδερωτηρίου, ρυθμιζόμενη σε m/λεπτό	4,0
Ρυθμιζόμενη θερμοκρασία	Απεριόριστη μεταβολής
Βασική ηλεκτρική παροχή	
Τύπος θέρμανσης	Ηλεκτρική
Ηλεκτρολογική σύνδεση	3N AC 400V 50-60HZ
Ισχύς ηλεκτρικής αντίστασης σε kW	6,50
Συνολική ισχύς σύνδεσης σε kW	7,00
Ασφάλεια σε A	16
Διαστάσεις και βάρος	
Εξωτερικές διαστάσεις, ύψος σε mm	1032
Εξωτερικές διαστάσεις, πλάτος σε mm	1979
Εξωτερικές διαστάσεις, βάθος σε mm	650
Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό ύψος σε mm	1374
Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό πλάτος σε mm	2163
Εξωτερικές διαστάσεις, μικτό βάθος σε mm	660
Καθαρό βάρος σε kg	140
Μικτό βάρος σε kg	155
Μέγιστο φορτίο δαπέδου σε N	1400

PRI 214 [EL STW]

Σιδερωτήριο, ηλεκτρικό

με μοτέρ, τον πιο πρόσφατο χειρισμό και ευέλικτο ύψος εργασίας.



EAN: 4002516422877 / Αριθμός υλικού: 11744550 /
Παλιός αριθμός υλικού: 53214004EU

Δεδομένα εκπομπών

Επίπεδο ηχητικής πίεσης εκπομπών σε χώρο εργασίας	<70 dB(A) re 20 μPa
Απώλεια θερμότητας στον χώρο σε MJ/ώρα	6,50

Χαρακτηριστικά

Αυτόματο/μη αυτόματο σύστημα προστασίας χεριών	•
Ποδοδιακόπτης FlexControl	•
Σανίδα τροφοδοσίας	•
Ταινίες απομάκρυνσης ρούχων	•
Καλάθι ρούχων	•
Αντίστροφη τροφοδοσία ιματισμού	•
Αγαπημένο πρόγραμμα	•
Αναγνώριση εσφαλμένης τροφοδοσίας	•
Ανάρτηση αέρα	•
Λειτουργία παύσης	•
Υψηλή πίεση επταφής	•
Ένδειξη καθαρισμού και κερώματος πλάκας σιδερώματος (προαιρετικά)	•
Βάση (προαιρετικά)	•
Επιλογή για σιδέρωμα από καθιστή θέση	•
Σετ φροντίδας APRI 319 για την πλάκα σιδερώματος που περιλαμβάνεται στο πακέτο παράδοσης	•
Εξαρτήματα ανεξαρτήτως συσκευής	•

Αποδοτικότητα και βιωσιμότητα

Ρυθμός ανακύκλωσης σε ποσοστό %	98
---------------------------------	----

Επιλογές σύνδεσης

Σύστημα πληρωμής (προαιρετικά)	•
Διακοπή λειτουργίας κυκλώματος λόγω φορτίου αιχμής / διαχείριση ενέργειας	•

Πρότυπα, πιστοποιητικά, σύμβολα

VDE	•
CE	•
EAC	•
WEEE	•
VDE-EMC	•
RCM	•
Προστασία από εκτινασσόμενα υγρά IPX0	•
UKCA	•
Συμμορφ. με την οδηγία περί μηχ. 2006/42/EK	•