

SV ηλεκτρικός 2 λαμαρίνων 40 x 60 cm ána óroφo



Στατικός φούρνος ιδανικός για μικρά και μεσαία εργαστήρια φούρνων και ζαχαροπλαστείων. Μπορεί να διομορφωθεί ανάλογα με τις προτιμήσεις του χρήστη κυρίως για τον αριθμό και το ύψος των θαλάμων. Είναι ηλεκτρικά θερμαινόμενος και αν είναι απαραίτητο μπορεί να εγκατασταθεί σύστημα υγροποίησης σε κάθε θάλαμο.



Εξτρά προσαρτήματα

Μοτέρ εξαερισμού για το καπέλο του φούρνου με ισχύς 0,1 Kw

Τροχοί για στόφα ή βάση

Ατμογεννήτρια για 1-2 ορόφους με ισχύς 1 Kw

Ατμογεννήτρια για 3 ορόφους με ισχύς 1 Kw

Καθαρό ύψος ορόφου άνω 18cm (23cm ή 28cm)

Χαρακτηριστικά

1 ορόφου για 2 λαμαρίνες ána óroφo

Ηλεκτρική Ισχύς
Χωρίς σύστημα οικονομίας: 4,5 Kw
Με σύστημα οικονομίας: 2,9 Kw

Ψηστική επιφάνεια: 0,5 m²

Εσωτ. διαστάσεις ορόφου: 61 x 82 x 18 cm
(μήκος x βάθος x ύψος)

Τάση: 380V - 50Hz - 3Nph

Βάρος: 140 Kg

Διαστάσεις: 99 x 149 x 49 cm
(μήκος x βάθος x ύψος)

Ηλεκτρική Ισχύς
Χωρίς σύστημα οικονομίας: 9 Kw
Με σύστημα οικονομίας: 5,8 Kw

Ψηστική επιφάνεια: 1 m²

Εσωτ. διαστάσεις ορόφου: 61 x 82 x 18 cm
(μήκος x βάθος x ύψος)

Τάση: 380V - 50Hz - 3Nph

Βάρος: 255 Kg

Διαστάσεις: 99 x 149 x 81 cm
(μήκος x βάθος x ύψος)

Ηλεκτρική Ισχύς
Χωρίς σύστημα οικονομίας: 13,5 Kw
Με σύστημα οικονομίας: 8,7 Kw

Ψηστική επιφάνεια: 1,5 m²

Εσωτ. διαστάσεις ορόφου: 61 x 82 x 18 cm
(μήκος x βάθος x ύψος)

Τάση: 380V - 50Hz - 3Nph

Βάρος: 370 Kg

Διαστάσεις: 99 x 149 x 113 cm
(μήκος x βάθος x ύψος)

Χαρακτηριστικά στόφας



- Χωρητικότητα σε λαμαρίνες: 12
- Διάκενο λαμαρινών: 9 cm
- Ισχύς: 0,5 Kw
- Βάρος: 65 Kg
- Διαστάσεις: 99 x 129 x 66 (+18) cm
(μήκος x βάθος x ύψος)

Χαρακτηριστικά βάσης στήριξης



- Χωρητικότητα σε λαμαρίνες: 12
- Διάκενο λαμαρινών: 9 cm
- Βάρος: 55 Kg
- Διαστάσεις: 99 x 129 x 66 (+18) cm
(μήκος x βάθος x ύψος)