

## Σταθμός επεξεργασίας αποβλήτων μικρών διαστάσεων της IMC Μοντέλο: F79/701 – 2,95kW (Μονοφασική Εγκατάσταση)

Αξιόπιστος, αποδοτικός, ασφαλής και εύκολος στη λειτουργία, ο **μονοφασικός** σταθμός επεξεργασίας αποβλήτων μικρών διαστάσεων επιτρέπει στους χειριστές, ακόμη και σε πολύ μικρές κουζίνες, να απομακρύνουν γρήγορα και αποτελεσματικά τα απόβλητα, δημιουργώντας μια ασφαλέστερη και καθαρότερη κουζίνα.



### ▪ ΜΙΑ ΛΥΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΣΑΣ

Επεξεργαστείτε έως και 400 κιλά απορριμμάτων ανά ώρα, που ισοδυναμούν με 850 σερβίτσια τη φορά. Όσο γρήγορα και να εισαγάγετε τα απόβλητα, ο σταθμός επεξεργασίας αποβλήτων μικρών διαστάσεων μπορεί να τα επεξεργαστεί.

### ▪ ΜΕΙΩΣΤΕ ΤΟ ΑΠΟΤΥΠΩΜΑ ΑΝΘΡΑΚΑ

Μειώστε την ποσότητα των αποβλήτων τροφίμων που καταλήγουν στις χωματερές. Με την αφαίρεση του νερού από τα απόβλητα τροφίμων μειώνεται ο τελικός όγκος των αποβλήτων που διατίθενται.

### ▪ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΤΕ ΠΟΛΥΤΙΜΟ ΧΡΟΝΟ

Με μια μονάδα που είναι πιο συμπαγής από τα ογκώδη εναλλακτικά μοντέλα, χωρίς να χρειάζεται να αναβαθμίσετε με έναν απομακρυσμένο αποστραγγιστήρα.

### ▪ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΚΟΣΤΟΥΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ

Μείωση του κόστους συλλογής αποβλήτων έως και 80% με τη μείωση του όγκου και του βάρους των αποβλήτων τροφίμων που απαιτούν συλλογή.

### ▪ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ

Με τη μείωση του όγκου των αποβλήτων, μειώνονται επίσης οι απαιτήσεις για εγκαταστάσεις αποθήκευσης αποβλήτων στον χώρο λειτουργίας.

### ▪ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Μείωση του χρόνου του προσωπικού για την επεξεργασία και τη διαχείριση των αποβλήτων, γρήγορη και αποτελεσματική διάθεση των αποβλήτων τροφίμων όποτε χρειάζεται, χωρίς χρονοδιάγραμμα.

### ▪ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΥΤΟΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

Ο σταθμός επεξεργασίας αποβλήτων μπορεί να εκτελέσει σχολαστικό καθαρισμό, εξασφαλίζοντας ότι ολόκληρο το σύστημα είναι απαλλαγμένο από τρόφιμα και λίπη.

### ▪ ΑΥΤΟ-ΕΚΚΕΝΩΣΗ

Εξαλείφει την ανάγκη να αδειάζει το προσωπικό το συγκρότημα του κοχλία, μειώνοντας τους χρόνους εργασίας που απαιτούνται για τη λειτουργία του μηχανήματος. Έξυπνος ηλεκτρονικός αισθητήρας ανιχνεύει τότε ο κάδος είναι γεμάτος.

### ▪ ΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ

Οι κουζίνες συνιστούν ένα θορυβώδες περιβάλλον, γι' αυτό ο σταθμός επεξεργασίας αποβλήτων ενσωματώνει μια απλή οθόνη LED που επιτρέπει την παρακολούθηση της κατάστασης του εξοπλισμού κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.

### ▪ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Ο συμπαγής σχεδιασμός και οι σύντομοι χρόνοι επεξεργασίας εξασφαλίζουν χαμηλό κόστος λειτουργίας και ελάχιστη χρήση του χώρου της κουζίνας

### ▪ ΜΕΓΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΤΗΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ

Το πλήρως κλειστό σύστημα εμποδίζει την είσοδο τροφίμων στη μονάδα, διατηρώντας το μηχάνημα καθαρό και απαλλαγμένο από απορρίμματα και μειώνοντας τον λειτουργικό θόρυβο. Μετά από κάθε λειτουργία, το μηχάνημα εκτελεί έναν γρήγορο κύκλο αυτο-έκπλυσης, αποτρέποντας τυχόν συσσώρευση τροφίμων.

## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

### ΣΥΝΟΨΗ:

- Μάρκα: **IMC**
- Σειρά: Τύπος επεξεργασίας αποβλήτων
- Τύπος ισχύος: Ηλεκτρική
- Τύπος μονάδας: Ελεύθερη στήριξη
- Διαθέσιμο μόνο στο Η.Β. : Όχι
- Εγγύηση για το Ηνωμένο Βασίλειο: 2 χρόνια εγγύηση ανταλλακτικών και εργασίας
- Εγγύηση για άλλες χώρες: Επικοινωνήστε με τον τοπικό σας αντιπρόσωπο
- Τοποθέτηση GTIN: Ελεύθερη στήριξη

### ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

- Διάταξη αποτροπής αναρρόφησης νερού μέσω ενός διαστήματος κενού αέρα : Ναι
- Μη αυτόματη τροφοδοσία ή τροφοδοσία με κοχλία: Μη αυτόματη
- Αυτό-καθαρισμός: Ναι

### ΒΑΡΗ ΚΑΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Ύψος και μονάδας(εξωτερικό)mm: 1044
- Πλάτος μονάδας(εξωτερικό)mm: 600
- Βάθος μονάδας (εξωτερικό)mm: 700
- Καθαρό βάρος σε kg: 95

### ΑΠΟΣΤΟΛΗ

- Μεικτό βάρος σε kg: 110
- Ύψος συσκευασμένο σε cm: 115
- Πλάτος συσκευασμένο σε cm: 80
- Βάθος συσκευασμένο σε cm: 120

### ΙΣΧΥΣ ΚΑΙ ΑΠΟΔΟΣΗ:

- Συνολική ισχύς σε kw: 2,95
- HP: 3,95
- Ονομαστικό IP: IP55
- Ντεσιμπέλ λειτουργίας: 83

### ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ

- Τύπος αποβλήτων: Μεσαία απόβλητα
- Σερβίτσια τη φορά: 850
- Χωρητικότητα σε kg ανά ώρα: 400

### ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΠΑΡΟΧΗΣ

- Απαιτεί εγκατάσταση: Ναι
- Απαιτεί ηλεκτρική τροφοδοσία: Ναι
- Βύσμα 3 ακίδων ΗΒ. : Όχι
- Βύσμα 16A commando: Ναι
- Απαιτείται απευθείας σύνδεση: Όχι
- Ονομαστική τιμή ηλεκτρικής τροφοδοσίας σε watt: 2950
- Αμπέρ μονοφασικής σύνδεσης: 13
- Τάση μονοφασικής σύνδεσης: 230
- Νερό παρεχόμενο από: Κεντρική παροχή
- Πίεση σύνδεσης νερού σε bar: Πίεση του νερού λόγω υψομετρικής διαφοράς των συνδέσεων τουλάχιστον 0,18 bar.
- Σύνδεση αποστράγγισης: αποχέτευση αποβλήτων 2"
- Σύνδεση νερού: 3/4"BSF
- Κατανάλωση νερού λίτρα/λεπτό: 10

### ΔΙΑΘΕΣΙΜΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ:

- A13/159** : Αποξεστήρας αποβλήτων για τον σταθμό επεξεργασίας αποβλήτων μικρών διαστάσεων.
- K12/469** : Καλαθάκι αποβλήτων για τον σταθμό επεξεργασίας αποβλήτων μικρών διαστάσεων.