

Κυκλοθερμικοί Φούρνοι Electrolux

Κυκλ. φούρνοι 6 GN 1/1 κατά πλάτος

Οι κυκλοθερμικοί φούρνοι της Electrolux έχουν σχεδιαστεί για την υψηλότερη δυνατή απόδοση και την πλήρη ομοιομορφία στο ψήσιμο, ενώ ταυτόχρονα φροντίζουν για την μείωση της κατανάλωσης ρεύματος. Ευκολία στην χρήση, στιβαρή κατασκευή με υλικά αξεπέραστης αντοχής. Με 22 διαθέσιμα μοντέλα και μία πλήρη γκάμα πρόσθετων, χρησίμων εξαρτημάτων, οι κυκλοθερμικοί φούρνοι της Electrolux μπορούν να προσαρμοστούν σε κάθε σύγχρονη κουζίνα.



260700 with base

ΕΥΚΟΛΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

- Εξωτερική πρόσβαση στις ηλεκτρικές συνδέσεις.
- Πόδια ρυθμιζόμενα καθ' ύψος.
- Όλες οι συνδέσεις βρίσκονται στο αριστερό κάτω μέρος του φούρνου.

ΕΥΚΟΛΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

- Ανοξειδωτος χάλυβας AISI 304 εξωτερικά, με μη εμφανείς ραφές στο εσωτερικό του θαλάμου.
- Βαθμός αδιάβροχης προστασίας νερού IPX4.
- Οι σχαριέρες αφαιρούνται εύκολα, χωρίς την χρήση εργαλείων.
- Ενσωματωμένη αποχέτευση νερού.

ΕΥΚΟΛΟΣ ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

- Μέγιστη θερμοκρασία: 300°C.
- Αισθητήρας μέτρησης εσωτερικής θερμοκρασίας τροφής διατίθεται ως πρόσθετο εξάρτημα.
- Γρήγορη ψύξη του θαλάμου.
- Φωτισμός αλογόνου και υποστηρίγματα ταψιών "κατά πλάτος" για πλήρη οπτική επαφή με τα ψητά σας.
- Μοναδικό σύστημα αεροκατανομής για τέλεια ομοιομορφία στο ψήσιμο.
- Υγρασία 5 επιπέδων για τέλεια γλυκά και ζουμερά ψητά.

ΕΥΚΟΛΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

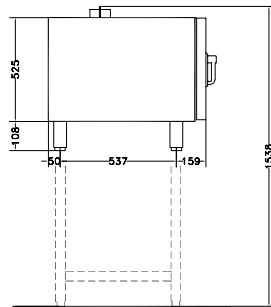
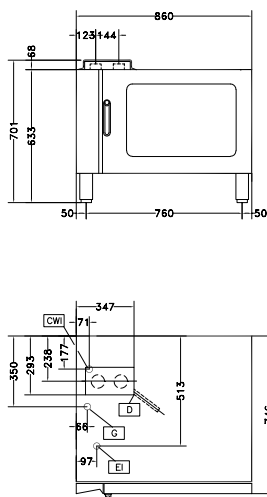
- Πρόσβαση στα κύρια εξαρτήματα από το μπροστινό μέρος του φούρνου.
- Πληρεί τις προδιαγραφές CE, VDE και DVGW για ασφάλεια.
- Αισθητήρας από πλατίνα για μέγιστη ακρίβεια και χειρισμό κατά τη διάρκεια του ψησίματος.

ΦΙΛΙΚΟΙ ΠΡΟΣ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

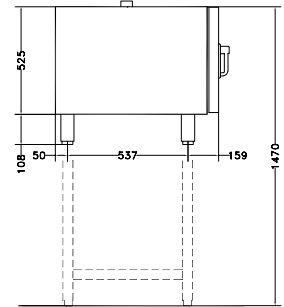
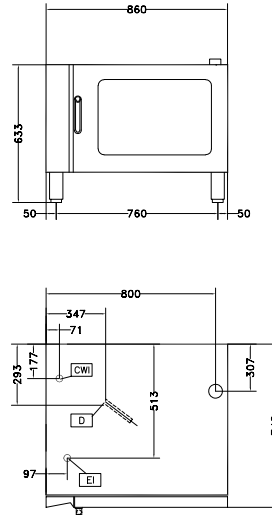
- Μονά θερμοανακλαστικά τζάμια στα μεγάλα μοντέλα.
- Ανακυκλώσιμοι κατά 98%.
- Συσκευασία χωρίς CFC.



CE  **Electrolux**



ITC-S22036



ITC-S22041

	FCG061 260700	FCG06160 260722	FCE061 260705	FCE06160 260726
ΥΠΟΜΝΗΜΑ				
CWI - Παροχή κρύου νερού	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
D - Αποχέτευση νερού	25mm	25mm	25mm	25mm
EI - Ηλεκτρική παροχή	220/230 V, 1N, 50	220/230 V, 1N, 60	400 V, 3N, 50	400 V, 3N, 60
G - Παροχή αερίου	1/2"	1/2"		
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ				
Τύπος παροχής	Αερίου	Αερίου	Ηλεκτρικός	Ηλεκτρικός
Τύπος	B - 6 GRIDS	B - 6 GRIDS	B - 6 GRIDS	B - 6 GRIDS
Επίπεδο λειτουργίας	Basic, Χειροκίνητος	Basic, Χειροκίνητος	Basic, Χειροκίνητος	Basic, Χειροκίνητος
Είδος σαρών	1/1 Gastronorm	1/1 Gastronorm	1/1 Gastronorm	1/1 Gastronorm
Χωρητικότητα σαρών	6	6	6	6
Οδηγοί σαρών - χιλ.	60	60	60	60
Προγράμματα μαγειρέματος °C				
Κυκλοθερμικό	300	300	300	300
Κυκλοθερμικός	●	●	●	●
Εξωτερικές διαστάσεις - χιλ.				
ΠΧΒΧΥ	860, 746, 701	860, 746, 701	860, 746, 633	860, 746, 633
Εσωτερικές διαστάσεις - χιλ.				
Πλάτος	560	560	560	560
Βάθος	370	370	370	370
Ύψος	380	380	380	380
Ισχύς - kW				
βοηθητική ισχύς	0.35	0.35	0.2	0.2
Ηλεκτρική	0.35	0.35	7.7	7.7
Αερίου	8.5	8.5		
Καθαρό βάρος - kg.	92.1	92.1	79.5	79.5
Παροχή ρεύματος	220/230 V, 1N, 50	220/230 V, 1N, 60	400 V, 3N, 50	400 V, 3N, 60
ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ				
NOT TRANSLATED	922325	922325	922325	922325
1 ΣΧΑΡΑ GN1/1 ΓΙΑ 8 ΟΛΟΚΛΗΡΑ ΚΟΤΟΠΟΥΛΑ	922266	922266	922266	922266
2 ΚΑΛΑΘΙΑ ΤΗΓΑΝΙΣΜΑΤΟΣ ΦΟΥΡΝΩΝ	922239	922239	922239	922239
2 ΣΧΑΡΕΣ GN 1/1 ΚΟΤΟΠΟΥΛΑ (8 ΑΝΑ ΣΧΑΡΑ)	922036	922036	922036	922036
KIT COOK&CHILL ΦΟΥΡΝ 6GN/15KG BL CHILLER	881528	881528	881528	881528
ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ (ΑΚΙΔΑ) ΦΟΥΡΝΩΝ 6-10 GN1/1	921702	921702	921702	921702
ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΠΟΣΚΛΗΡΥΝΤΗΣ ΝΕΡΟΥ ΦΟΥΡΝΩΝ	921305	921305	921305	921305
ΒΑΣΗ ΓΙΑ ΦΟΥΡΝΟ 6 GN1/1	922101	922101	922101	922101
ΕΞΥΓΙΑΝΤΗΣ ΡΗΤΙΝΗΣ ΓΙΑ ΑΠΟΣΚΛΗΡΥΝΤΕΣ	921306	921306	921306	921306
ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΝΤΟΥΖΙΕΡΑ	922171	922171	922171	922171
ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΝΤΟΥΖΙΕΡΑ	922170	922170	922170	922170
ΖΕΥΓΟΣ ΑΝΟΞ. 304 S/S ΣΧΑΡΩΝ 1/1 GN	921101	921101	921101	921101
ΖΕΥΓΟΣ ΡΑΦΙΩΝ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΓΙΑ GN1/2	921106	921106	921106	921106
KIT ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ ΤΑΦΙΩΝ GN 1/1	921713	921713	921713	921713
ΟΔΗΓΟΙ ΣΧΑΡΩΝ ΒΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΦΟΥΡΝΟ 6 GN1/1	922105	922105	922105	922105
ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΓΙΑ ΣΟΥΒΛΑΚΙΑ	922326	922326	922326	922326
ΠΛΑΚΑ ΕΨΗΣΕΩΣ GN 1/1 ΓΙΑ ΦΟΥΡΝΟΥΣ	922215	922215	922215	922215
ΠΟΔΙΑ ΓΙΑ ΦΟΥΡΝΟΥΣ 6&10 GN1/1 - 10 GN2/1	922127	922127		922127
ΦΙΛΤΡΟ ΛΙΠΟΥΣ ΓΙΑ ΦΟΥΡΝΟ 6 GN	922177	922177	922177	922177