

TSF02PBEU

Κατηγορία	Πρωινό
Οικογένεια προϊόντων	Φρυγανιέρα
Τύπος	Τοστιέρα 2x4
Version	EU
ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΟΠΩΝ	2
ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΕΤΩΝ	4
Κωδικός EAN	8017709190958



ΑΙΘΗΤΙΚΗ

Αιθητική	Στυλ 50 's	Επάνω χρώμα	Στιλπνό χρώμιο
ΧΡΩΜΑ	Σιέλ	Cable colour	Grey
ΔΙΑΚΟΣΜΗΣΗ / ΕΙΔΙΚΟ ΧΡΩΜΑ	NA	Υλικό σώματος	Ανοξείδωτο ατσάλι
Φινίρισμα	Γυαλιστερό	Υλικό βάσης	Πλαστικό
Σειρά	NA	Υλικό άνω μέρους	Ανοξείδωτο ατσάλι
ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΕΣ	NA	Type of logo	Applied
Βασικό χρώμα	Στιλπνό χρώμιο		

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

Αρ. πίνακα ελέγχου	1	Υλικό κουμπιών ελέγχου	Πλαστικό
Είδος χειριστηρίων	Μοχλός, Κουμπιά, Κουμπιά ελέγχου	Υλικό κουμπιών	Πλαστικό
Υλικό μοχλού	Ανοξείδωτο ατσάλι		

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Έναρξη κύκλου	Συρόμενος μοχλός	Δίσκος ψίχουλων	Ναι
Ενεργοποίηση λειτουργιών	Οπίσθιος φωτισμός πλήκτρων	Αρ. δίσκου ψίχουλων	1
Ρύθμιση επιπέδου θέρμανσης	Φωτισμένα κουμπιά ελέγχου	Υλικό δίσκου για ψίχουλα	Γυαλισμένος χάλυβας
Πλάτος εγκοπής	36 mm	Αντιολισθητικά πόδια	Ναι
Αυτόματη εκτίναξη φετών	Ναι	Ενσωματωμένο καλώδιο	Ναι

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ / ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Αριθμός επιπέδων φρυγανίσματος	6
Λειτουργία αναθέρμανσης	Ναι
Λειτουργία απόψυξης	Ναι
Λειτουργία μπείγκελ	Ναι

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Βύσμα	(F;E) Σούκο	Συχνότητα (Hz)	50/60 Hz
Ισχύς	1500 W	Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας	1 m
Τάση	220-240 V		

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

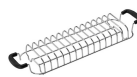
Πλάτος	394mm	Βάθος συσκευασίας	246 mm
Βάθος	208mm	Ύψος συσκευασίας	270 mm
Ύψος	215mm	Width (in) packaged	17.95 "
Διαστάσεις προϊόντο	215 x 394 (410 μαζί με τον μοχλό μπίλιας) x 208 mm	Depth (in) packaged	9.69 "
Gift box width	360 mm	Height (in) packaged	10.63 "
Gift box depth	220 mm	Καθαρό βάρος (kg)	3.300 kg
Gift box height	242mm	Μεικτό βάρος (kg)	4.800 kg
Πλάτος συσκευασίας	456 mm		

Not included accessories



TSSR02

Σετ σχάρας σάντουιτς (2 τεμάχια)
Ατσάλινο γκριλ και χαλύβδινο κάτω κουτί
Πλαστικές λαβές με αντιθερμική
επεξεργασία



TSBW02

Χαλύβδινο γκριλ Πλαστικές λαβές με
αντιθερμική επεξεργασία

Alternative products

TSF02WHEU

Λευκό



TSF02SSEU

Χάλυβας



TSF02RDEU

Κόκκινο



TSF02PKEU

Ροζ



TSF02CREU

Μπεζ



TSF02BLEU

Μαύρο



TSF02PGEU

Φιστικί

