

## ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΚΟΥΖΙΝΕΣ

Εμπορικό σήμα	INDESIT
Αναγνωριστικό μοντέλου	I6M6CAG(W)/FR
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης	95.9
Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης	A
Κατανάλωση ενέργειας ανά κύκλο, συμβατική λειτουργία (εκφρασμένη σε kWh/cycle)	0.99 kWh/cycle
Κατανάλωση ενέργειας ανά κύκλο (λειτουργία εξαναγκασμένου αέρα) (σε kWh/cycle)	0.77 kWh/cycle
Αριθμός θαλάμων	1
Πηγή θερμότητας	Ηλεκτρικό ρεύμα
Όγκος	59 l
Type of oven	Εντοιχισμένη
Τύπος εστίας	Mixed
Αριθμός ηλεκτρικών ζωνών μαγειρέματος ή/και περιοχών	1
Τεχνολογία θέρμανσης Επαγωγή: I Στέρεες πλάκες: S Ακτινοβολία: R	S
Διάσταση του θερμαντήρα 1 (∅ ή l x w)	7.5 cm
Κατανάλωση ενέργειας	0.0 Wh/kg
Διάσταση του θερμαντήρα 2 (∅ ή l x w)	18.0 cm
Κατανάλωση ενέργειας	0.0 Wh/kg
Διάσταση του θερμαντήρα 3 (∅ ή l x w)	10.0 cm
Κατανάλωση ενέργειας	0.0 Wh/kg
Διάσταση του θερμαντήρα 4 (∅ ή l x w)	5.5 cm
Κατανάλωση ενέργειας	0.0 Wh/kg
Διάσταση του θερμαντήρα 5 (∅ ή l x w)	-
Κατανάλωση ενέργειας	0.0 Wh/kg
Διάσταση του θερμαντήρα 6 (∅ ή l x w)	-
Κατανάλωση ενέργειας	0.0 Wh/kg

Διάσταση του θερμαντήρα 7 (∅ ή lkw)	5.5 cm
Κατανάλωση ενέργειας	0.0 Wh/kg
Διάσταση του θερμαντήρα 8 (∅ ή lkw)	-
Κατανάλωση ενέργειας	0.0 Wh/kg
Διάσταση του θερμαντήρα 9 (∅ ή lkw)	-
Κατανάλωση ενέργειας	0.0 Wh/kg
Αριθμός καυστήρων αερίου	3
Ενεργειακή απόδοση καυστήρα αερίου 1	60.5
Ενεργειακή απόδοση καυστήρα αερίου 2	0.0
Ενεργειακή απόδοση καυστήρα αερίου 3	60.2
Ενεργειακή απόδοση καυστήρα αερίου 4	0.0
Ενεργειακή απόδοση καυστήρα αερίου 5	0.0
Ενεργειακή απόδοση καυστήρα αερίου 6	0.0
Ενεργειακή απόδοση καυστήρα αερίου 7	0.0
Ενεργειακή απόδοση καυστήρα αερίου 8	0.0
Ενεργειακή απόδοση καυστήρα αερίου 9	0.0
Μάζα	48.2 kg