

**Τεχνικά χαρακτηριστικά οικιακών ψυγείων,
καταψυκτών, καθώς και αντίστοιχων ψυγειοκαταψυκτών
σύμφωνα με κανονισμό (ΕΕ) Αρ. 1060/2010**

| Miele | | | |
|---|------------|-------|--|
| Όνομασία μοντέλου/χαρακτηριστικό μοντέλου | K 37222 iD | | |
| Κατηγορία του μοντέλου οικιακού ψυγείου ⁰ | | 1 | |
| Ενεργειακή κλάση | | A++ | |
| A +++(ανώτατη απόδοση) έως D (κατώτατη απόδοση) | | A++ | |
| ετήσια κατανάλωση ενέργειας (AEC) ¹ | kWh/έτος | 117 | |
| Ωφέλιμη χωρητικότητα, συντήρηση συνολικά | l | 325 | |
| από αυτό ζώνη κατάψυξης | l | 0 | |
| από αυτό ζώνη συντήρησης κρασιών | l | 0 | |
| από αυτό ζώνη κελαριού | l | 0 | |
| από αυτό ζώνη συντήρησης για φρέσκα τρόφιμα | l | 325 | |
| Ωφέλιμη χωρητικότητα, κατάψυξη | l | 0 | |
| Χαρακτηρισμός αστεριών ² | | - | |
| Θερμοκρασία ημέρας αιχμής "λοιπές ζώνες" ³ | °C | - | |
| ελάχιστη θερμοκρασία ζώνης συντήρησης κρασιών | °C | - | |
| Δεν πιάνει πάγο | | - | |
| Χρόνος αποθήκευσης σε βλάβη | h | 0 | |
| Δυναμικό κατάψυξης | kg/24h | 0,0 | |
| Κατηγορία κλίματος ⁴ | | SN-T | |
| Εκπομπές αερόφερτου ακουστικού θορύβου | ανά 1 pW | 34 | |
| Εντοιχιζόμενη συσκευή | | ● / ● | |
| <p>● Ναι, διαθέσιμο</p> <p>⁰ Κατηγορίες οικιακών ψυκτικών συσκευών: 1 = ψυγείο με έναν ή περισσότερους θαλάμους αποθήκευσης νοπών τροφίμων, 2 = ψυγείο με δροσερό θάλαμο, συσκευή δροσερού θαλάμου και θάλαμος συντήρησης κρασιών, 3 = ψυγείο-ψύκτης και ψυγείο με θάλαμο 0 αστερών, 4 = ψυγείο με θάλαμο ενός αστερός, 5 = ψυγείο με θάλαμο δύο αστερών, 6 = ψυγείο με θάλαμο τριών αστερών, 7 = ψυγειοκαταψύκτης, 8 =καταψύκτης, 9 = καταψύκτης οριζοντίου τύπου, 10 = Ψυκτικές συσκευές πολλαπλών χρήσεων και άλλων τύπων</p> <p>¹ βασιζόμενο στα αποτελέσματα του ελέγχου προτύπων πάνω από 24 ώρες. Η πραγματική κατανάλωση εξαρτάται από τη χρήση και από τον χώρο τοποθέτησης της συσκευής</p> <p>² * = θάλαμος -6°C ή ψυχρότερα, *** = δροσερός θάλαμος κατεψυγμένων τροφίμων -18°C ή ψυχρότερα, **** = θάλαμος ψύκτης και δροσερός θάλαμος -18°C ή ψυχρότερα και με ένα ελάχιστο δυναμικό κατάψυξης</p> <p>³ «άλλος θάλαμος»: θάλαμος εκτός θαλάμου συντήρησης κρασιών που προορίζεται για την αποθήκευση συγκεκριμένων τροφίμων σε θερμοκρασία άνω των + 14 °C</p> <p>⁴ κατηγορία κλίματος SN: Αυτή η συσκευή προορίζεται για λειτουργία σε θερμοκρασία περιβάλλοντος μεταξύ +10°C και +32°C. Κατηγορία κλίματος N: Αυτή η συσκευή προορίζεται για λειτουργία σε θερμοκρασία περιβάλλοντος μεταξύ +16°C και +32°C. Κατηγορία κλίματος ST: Αυτή η συσκευή προορίζεται για λειτουργία σε θερμοκρασία περιβάλλοντος μεταξύ +16°C και +38°C. Κατηγορία κλίματος T: Αυτή η συσκευή προορίζεται για λειτουργία σε θερμοκρασία περιβάλλοντος μεταξύ +16°C και +43°C</p> | | | |