

TEKA**RFD 77820 CRIST**

Ψυγείο Ντουλάπα French Door. LCD οθόνη χειρισμού. Ενεργειακή κλάση: E, 190 cm

ΑΝΑΦΟΡΑ

REF. 113430004
EAN. 8434778001471

**PRODUCT INFORMATION SHEET
(UE) 2019/2016**

Όνομα ή εμπορικό σήμα προμηθευτή: TEKA
Διεύθυνση προμηθευτή (γ): C/Cajo, 17, 39011, Santander ,
Spain

Αναγνωριστικό μοντέλου: RFD 77820 GBK EU

Τύπος ψυκτικής συσκευής:

Συσκευή χαμηλού θορύβου: 0

Τύπος σχεδιασμού: Free standing

Συσκευή συντήρησης κρασιών: 0

Άλλη ψυκτική συσκευή: 1

Συνολικές διαστάσεις (mm)

Υψος: 1898

Πλάτος: 833

Βάθος: 685

Συνολικός όγκος (dm³ ή l): 535

Τάξη ενεργειακής απόδοσης: E

Εκπομπές αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου (dB(A)
re 1 pW): N/A

Τάξη εκπομπών αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου:
C

Ετήσια κατανάλωση ενέργειας (kWh/έτος): 314

Κλιματική κλάση: N/T

Ελάχιστη θερμοκρασία περιβάλλοντος (°C), στην οποία
αρμόζει η ψυκτική συσκευή: 10

Μέγιστη θερμοκρασία περιβάλλοντος (°C), στην οποία
αρμόζει η ψυκτική συσκευή: 43

Χειμερινή ρύθμιση YES/NO: 0

Θάλαμος 1: Fresh food

Θάλαμος 1 - Όγκος του θαλάμου (l) : 348

Θάλαμος 1 - Συνιστώμενη ρύθμιση της θερμοκρασίας για
βέλτιστη συντήρηση τροφίμων (°C) : 4

Θάλαμος 1 - Ικανότητα κατάψυξης (kg/24ωρο) : NA

Θάλαμος 1 - Τύπος αποπάγωσης : A

Θάλαμος 1 - Θερμοκρασία στόχου (°C) : NA

Θάλαμος 1 - Θερμοδυναμική παράμετρος (rc) : NA

Θάλαμος 1 Nc : NA

Θάλαμος 1 - Mc : NA

Θάλαμος 1 - Συντελεστής αποπάγωσης (Ac) : NA

Θάλαμος 1 - Συντελεστής εντοίχισης (Bc) : NA

Θάλαμος 2 : 4 STAR

Θάλαμος 2 - Όγκος του θαλάμου (l) : 187

Θάλαμος 2 - Συνιστώμενη ρύθμιση της θερμοκρασίας για βέλτιστη συντήρηση τροφίμων (°C) : -18
Θάλαμος 2 - Ικανότητα κατάψυξης (kg/24ωρο) : 12
Θάλαμος 2 - Τύπος αποπάγωσης : A
Θάλαμος 2 - Θερμοκρασία στόχου (°C) : NA
Θάλαμος 2 - Θερμοδυναμική παράμετρος (rc) : NA
Θάλαμος 2 Nc : NA
Θάλαμος 2 - Mc : NA
Θάλαμος 2 - Συντελεστής αποπάγωσης (Ac) : NA
Θάλαμος 2 - Συντελεστής εντοίχισης (Bc) : NA
Θάλαμος 3: NA
Θάλαμος 3 - Όγκος του θαλάμου (l) : NA
Θάλαμος 3 - Συνιστώμενη ρύθμιση της θερμοκρασίας για βέλτιστη συντήρηση τροφίμων (°C) : NA
Θάλαμος 3 - Ικανότητα κατάψυξης (kg/24ωρο) : NA
Θάλαμος 3 - Τύπος αποπάγωσης : NA
Θάλαμος 3 - Θερμοκρασία στόχου (°C) : NA
Θάλαμος 3 - Θερμοδυναμική παράμετρος (rc) : NA
Θάλαμος 3 Nc : NA
Θάλαμος 3 - Mc : NA
Θάλαμος 3 - Συντελεστής αποπάγωσης (Ac) : NA
Θάλαμος 3 - Συντελεστής εντοίχισης (Bc) : NA
Θάλαμος 4: NA
Θάλαμος 4 - Όγκος του θαλάμου (l) : NA
Θάλαμος 4 - Συνιστώμενη ρύθμιση της θερμοκρασίας για βέλτιστη συντήρηση τροφίμων (°C) : NA
Θάλαμος 4 - Ικανότητα κατάψυξης (kg/24ωρο) : NA
Θάλαμος 4 - Τύπος αποπάγωσης : NA
Θάλαμος 4 - Θερμοκρασία στόχου (°C) : NA
Θάλαμος 4 - Θερμοδυναμική παράμετρος (rc) : NA
Θάλαμος 4 Nc : NA
Θάλαμος 4 - Mc : NA
Θάλαμος 4 - Συντελεστής αποπάγωσης (Ac) : NA
Θάλαμος 4 - Συντελεστής εντοίχισης (Bc) : NA
Θάλαμος 5: NA
Θάλαμος 5 - Όγκος του θαλάμου (l) : NA
Θάλαμος 5 - Συνιστώμενη ρύθμιση της θερμοκρασίας για βέλτιστη συντήρηση τροφίμων (°C) : NA
Θάλαμος 5 - Ικανότητα κατάψυξης (kg/24ωρο) : NA
Θάλαμος 5 - Τύπος αποπάγωσης : NA
Θάλαμος 5 - Θερμοκρασία στόχου (°C) : NA
Θάλαμος 5 - Θερμοδυναμική παράμετρος (rc) : NA
Θάλαμος 5 Nc : NA
Θάλαμος 5 - Mc : NA
Θάλαμος 5 - Συντελεστής αποπάγωσης (Ac) : NA
Θάλαμος 5 - Συντελεστής εντοίχισης (Bc) : NA

Παράμετροι φωτεινής πηγής :

Τύπος φωτεινής πηγής: LED
Τάξη ενεργειακής απόδοσης φωτεινής πηγής: NA
Ελάχιστη διάρκεια της εγγύησης που προσφέρει ο κατασκευαστής (b): 24

Παράμετροι φωτεινής πηγής :

Τύπος φωτεινής πηγής: LED
Τάξη ενεργειακής απόδοσης φωτεινής πηγής: NA
Ελάχιστη διάρκεια της εγγύησης που προσφέρει ο κατασκευαστής (Χρόνια) (b): 24

