

CP177TN2P

EAN13: 8017709282752

Družina: Hladilnik Standardni estetika :: Kategorija:
Kombinirani Montaža: Flush Pritrdil Položaj: barva
Desna Vrata: bela



Hlajenje tip: No Frost Total - Dva hladilnih krogotokov

Razred energetske učinkovitosti modela: A ++

TIP



- Kategorija: Kombinirana
- Sistem Total No - Frost:
- Tip namestitve: drsni tečaj
- Obračljiva vrata: Da

- Družina: Hladilnik
- Hlajenje tip: No Frost Total - Dva hladilnih krogotokov
- Odtaljevanje: Samodejno
- Pozicija tečajev : Desni
- niša : h 178 cm

ESTETIKA



- Serija: Universal
- Barva vrat: Bela
- Tip zaslona: LCD na dotik
- Barva police Profil: Srebrna
- Barva profila stekla na polico: Chrome

- Barva: Bela
- Dekoracija / Posebna Barva: --NA--
- Estetika : Standard
- stranice Barva: Bela
- Zaslona Položaj: notranji (na vrhu)
- Barva profila predal: Srebrna

Gradbeni sektor HLADILNIK



- Tip nastavljljive police: Crystal
- Rok pokrov - zelenjavni jasnejše: Da
- polica tip pokrov - zelenjavni jasnejše: Crystal
- hladilnik notranja osvetlitev: Da

- Število nastavljljivih polic: 3
- Število sadja in zelenjave predalov: 1
- zelenjavni jasnejše Tip: Standardni
- Prostor za shranjevanje - steklenice: Da
- Življenjska Plus predelek 0 ° stopinj: -2 ° C + 3 ° C
- Tip hladilnik notranja osvetlitev: LED

Notranji predelek HLADILNIK

- Število nastavljljivih stojal: 3

DRUGI OBJEKTI HLADILNIK



- ventilator : Da

NASTAVITEV ZAMRZOVALNA

- Število predalov: 3

DRUGA OPREMA ZAMRZOVALNA



- Dodatna oprema: 1 ice box
- Hitro zamrzovanje površina: Da

DRUGE FUNKCIJE



- Tip Kompresor: inverter

- Vrsta nadzor temperature: Elektronsko
- Število kompresorjev: 1

ZMOGLJIVOSTI / ENERGY LABEL



- Kategorija hladilnikov: 7 - hladilnik-zamrzovalnik

- Razred energetske učinkovitosti modela: A ++ • Letna poraba energije: 252 kWh / leto
- sveže hrane Predel - Neto prostornina: 166 l
- Zamrznjene hrane Zaboji - Uporabno prostornina: 69 l
- Skupna bruto prostornina: 275 l
- Zmogljivost zamrzovanja: 3,5 kg / 24h
- predel 0°C predala- prostornina: 19 l
- Skupna uporabna prostornina: 254 l
- Število zvezdic: 4
- Ohranjanje Avtonomija brez elektrike: 13 h
- Klimatski razred: SN, N, ST, T
- raven hrupa: 40 dB (A) re 1pW

ELEKTRIČNI PRIKLJUČEK

- Nominalni podatki električnih priključkov: 120 W
- Napetost (V): 230-240 V.
- Spina :: Schuko
- Tok: 0,8 A
- Frekvenca (Hz): 50 Hz
- Napajanje Dolžina kabla: 150 cm

logističnih informacij

- Izdelek Širina: 540 mm
 - Globina izdelka brez ročajev: 545 mm • Neto teža (kg): 56.000 kg
 - Skupna višina: 1775 mm
-



4 zvezdice



A ++: SMEG naprave omogočajo prihranek precej energije zaradi v razred A, A +, A ++ in A +++, za zmanjšanje porabe energije, hkrati pa ohranja maksimalno učinkovitost in zagotovi spoštovanje okolja.



Samodejno odmrzovanje: Vsi modeli hladilnikov so opremljeni s samodejnim odmrzovanjem v hladilniku.



LCD zaslon: Za delovanje optimizirati in poenostaviti uporabo aparata, so nekateri pralni stroji in nekateri hladilniki opremljena z LCD-zaslonom, ki omogoča, da si ogledate stanje delovanja izdelka.



Odvajati: hladno prezračevalni sistem, ki omogoča širjenje zraka v notranjosti hladilnika stalno in enakomerno.



Quick Freeze: Hitra zamrzitev funkcija omogoča, da hitro zamrzne velike količine svežih živil. Aktiviranje nekaj ur, preden je zamrzovalnik znižuje temperaturo po nekaj urah in se samodejno obnovi normalno delovanje.



LED notranja osvetlitev: Notranjost LED osvetlitev zagotavlja varčevanje z energijo in hkrati, ponuja vzdušje svetlobe.



Cona Življenje Plus 0 ° C: V Življenje Plus 0 ° C cona se hranijo pri konstantni temperaturi med 0 ° C in + 3 ° C, ki ne spreminja organoleptično kakovost živil in omogoča, da ostanejo sveži tudi po več dni. To je idealna za shranjevanje rib, mesa, mlečnih izdelkov in pokvarljiva živila.



Inverter Motor: Za pralnih in sušilnih strojev: Evolucija pralnih in sušilnih strojev SMEG do bolj inteligentnih in okolju prijaznih modelov so privedli do izbire tehnologije Inverter s toplotno črpalko, ki bistveno zmanjšuje porabo energije. Za pomivalnega stroja: motor zadnje generacije inverterja zagotavlja večjo trajnost, učinkovitost in zmanjša porabo goriva, kot tudi absolutni tišini.



Hladilni sistem Multiflow: Prezračevalni sistem Multiflow omogoča širjenje zraka v notranjosti hladilnika stalno in enakomerno.



vgradna niša Višina

