

## iQ700, Vestavná kompaktní trouba s mikrovlnami, 60 x 45 cm, Nerez CM656GBS1



- ✓ varioSpeed – připravujte vynikající pokrmy až o 50 % rychleji.
- ✓ fastPreheat - rychlý ohřev trouby s coolStart eliminuje předehřívání zmrazených potravin.
- ✓ ecoClean Plus - výrazně snazší čištění trouby.
- ✓ cookControl Plus – základ úspěšného pečení.
- ✓ TFT dotykový displej: uživatelsky příjemné ovládání a pohyb v menu s dalšími displejovými funkcemi.

### Vybavení

#### Technické údaje

Druh mikrovlnné trouby : Kombinovaný provoz s mikrovlnným ohřevem

Řízení : Elektrický

Barva / materiál přední stěny : nerez

Rozměry spotřebiče : 455 x 594 x 548 mm

Rozměry varného prostoru : 237.0 x 480 x 392.0 mm

Aprobační certifikáty : CE, VDE

Délka přívodního kabelu : 150 cm

Hmotnost netto : 36,0 kg

Hmotnost brutto : 38,3 kg

EAN : 4242003658369

Max. příkon mikrovlnného ohřevu : 900 W

příkon : 3600 W

Jištění : 16 A

Napětí : 220-240 V

Frekvence : 60; 50 Hz

Typ zástrčky : zalitá zástrčka s uzemněním

Rozměry varného prostoru : 237.0 x 480 x 392.0 mm

Včetně příslušenství : 1 x kombinovaný rošt, 1 x univerzální pánev

#### včetně příslušenství

1 x kombinovaný rošt

1 x univerzální pánev

#### zvláštní příslušenství

HZG0AS00 : Síťový kabel, délka 3 m , HZ915003 : Skleněný pekáč , HZ66X600 : Dekorační lišta pro vertikální instalaci , HZ636000 : Skleněná pánev , HZ634080 : Kombinovaný rošt (MW) , HZ632070 : Univerzální pánev , HZ631070 : Smaltovaný pečicí plech pro pyrolýzu , HZ625071 : Grilovací plech , HZ617000 : Forma na pizzu , HZ532010 : Univerzální pánev s nepřilnavým povrchem , HZ531010 : Pečicí plech s nepřilnavým povrchem , HZ327000 : Pečicí kámen s dřevěnou lopatkou



4 242003 658369

## iQ700, Vestavná kompaktní trouba s mikrovlnami, 60 x 45 cm, Nerez CM656GBS1

### Vybavení

#### Typ trouby / druh ohřevu

- Kompaktní trouba s mikrovlnami s 13 druhů ohřevu: 4D horký vzduch, horký vzduch eco, horní/spodní ohřev, horní/spodní ohřev eco, cirkulační infra-gril, velkoplošný gril, maloplošný gril, stupeň pro pizzu, coolStart (hluboce zmrazené jídlo), spodní ohřev, pomalé vaření, předehřívání, udržování teploty
- další způsoby ohřevu s mikrovlnami: mikrovlnný ohřev, kombinovaný mikrovlnný ohřev
- inteligentní invertorová technologie: maximální výkon je regulován až na 600 W při delším provozu.
- max. výkon: 900 W; 5 možností nastavení mikrovlnného výkonu (90 W, 180 W, 360 W, 600 W, 900 W) s invertorem
- elektronická regulace teploty 30 °C - 300 °C
- 
- vnitřní objem: 45 l
- 

#### Výsuvný systém

- počet úrovní pro zasunutí plechu: 3 ks

#### Design

- otočné voliče
- antracitový smalt

#### Čištění

- ecoClean katalytické čištění: strop, zadní stěna, boční stěny
- ecoClean Plus - přídavný čistící program při silnějším znečištění
- humidClean - hydrolytické čištění
- 
- humidClean - hydrolytické čištění

#### Komfort

- 3,7" barevný grafický TFT displej vč. češtiny, s dotykovým ovládáním
- elektronické hodiny
- automatický návrh teploty
- ukazatel aktuální teploty ukazatel předehřevu program sabat
- softOpen - tlumené otevírání dvířek
- výklopná dvířka softClose - tlumené dovírání dvířek
- 
- designové madlo z nerezové oceli
- pomocný systém: cookControl Plus
- rychloohřev
- coolStart
- LED osvětlení, osvětlení trouby se separátním vypínáním
- chladicí ventilátor

#### Příslušenství

- 1 x rošt, smaltovaný hluboký plech

#### Bezpečnost a energetická náročnost

- teplota skla dvířek max. 40°C (měřeno uprostřed skla při nastavení trouby na horní/spodní ohřev 180 °C po hodině provozu)
- dětská pojistka
- bezpečnostní vypínání trouby ukazatel zbytkového tepla tlačítko start spínač kontaktu dveří
- 

#### Technické informace

- délka síťového kabelu: 150 cm

- napětí: 220 - 240 V
- celkový příkon elektro: 3.6 kW

#### Rozměry

- rozměry spotřebiče (V x Š x H): 455 mm x 594 mm x 548 mm
- 
- rozměry niky (V x Š x H): 450 mm - 455 mm x 560 mm - 568 mm x 550 mm
- „potřebné rozměry naleznete v instalačních materiálech“
- Doporučujeme vám vybrat si doplňkové produkty v rámci řady iQ700, aby byla zaručena optimální designová kombinace všech vestavěných spotřebičů.

