

CKFD2811CRM

Ryhmä	Keittiötarvikkeet
Tuoteperhe	Keittoastiat
Tyyppi	Deeppan
Maa versio	WW
EAN-koodi	8017709296636



Estetiikka

Estetiikka	50-luvun tyyli	Kahvan (kahvojen) väri	Ruostumaton teräs
Väri	Kermanvärinen	Kahvan (kahvojen) materiaali	Ruostumaton teräs AISI304
Pinnan viimeistely	Matta	Kahvan (kahvojen) viimeistely	Kiillotettu
Rungon materiaali	Kylmätaottu alumiini	Kannen väri	Kirkas lasi
Sisäpinnoite	Tarttumaton PTFE	Kannen materiaali	Lämpökäsitelty lasi. Reunus ruostumatonta terästä.
Sisäväri	Musta	Kannen muoto	Litteä
Pohjalevyn väri	Ruostumaton teräs	Höyryreikä	Kyllä
Pohjalevyn materiaali	Ruostumaton teräs	Nupin väri	Teräs
Reunuksen viimeistely	Niittaus	Säätimien materiaali	Ruostumaton teräs
Kahvan (kahvojen) tyyppi	Kahvat sivuilla	Kannen nupin	Kiillotettu

Tekniset ominaisuudet

Halkaisija	28 cm	Sopivuus liesille	Induktio, Kaasu, Keraaminen, Sähkö
Kahvan (kahvojen) kiinnitys	Kyllä	Uunin kestävä	Enimmäislämpötila 250 °C
Muut saatavilla olevat koot	28 cm	Konepesun kestävä	Kyllä
Kontaktipohjan halkaisija	214 mm	Teräspohjan paksuus	0,5 mm
Tilavuus	3,7 l	Astianpesukoneen kestävä kansi	Kyllä
Pohjan paksuus	4,5 mm	Ei sisällä raskasmetalleja	Kyllä
Tarttumattomien kerrosten lukumäärä	3	Ei sisällä nikkeliä	Kyllä

Kahvan (kahvojen)
kiinnitys

Niittaus

Logistiikkatiedot

Nettopaino (kg) 2,870 kg
Leveys (mm) 398 mm
Bruttopaino (kg) 3,400 kg
Tuotteen korkeus (mm) 85 mm
Syvyys (mm) 294 mm

Leveys (mm) 458 mm
pakkauksessa
Syvyys (mm) 360 mm
pakkauksessa
Korkeus (mm) 128 mm
pakkauksessa
Tuotteen mitat (mm) 85x398x294 mm
Pakatun tuotteen mitat (mm) 128x458x360 mm

Alternative products

CKFD2811BLM

Musta



CKFD2811RDM

Punainen



Benefit (TT)

Saatavilla oleva koko: 28 cm.

Sopii kaikentyyppisille keittotasoille, voidaan käyttää uunissa enintään 250 asteessa.

Kylmätaottua alumiinia. Teräksinen pohja takaa ihanteellisen lämmönjakautumisen.

Ruostumattomasta teräksestä valmistetut, leveät ja ergonomisesti muotoillut kädensijat takaavat mukavan ja varman otteen.

Kestävä tarttumaton pinnoite sopii päivittäiseen käyttöön ja mahdollistaa monipuolisen ja terveellisen ruoanlaiton.