

CKFS2011RDM

Ryhmä	Keittiötarvikkeet
Tuoteperhe	Keittoastiat
Tyyppi	Paistinpannu
Maa versio	WW
EAN-koodi	8017709308865



Estetiikka

Estetiikka	50-luvun tyyli	Kahvan (kahvojen) tyyppi	Pitkä kahva
Väri	Punainen	Kahvan (kahvojen) materiaali	Ruostumaton teräs AISI304
Pinnan viimeistely	Matta	Kannen väri	Kirkas lasi
Logo position	On long handle, On bottom	Kannen materiaali	Lämpökäsitelty lasi. Reunus ruostumatonta terästä.
Rungon materiaali	Kylmätaottu alumiini	Kannen muoto	Litteä
Sisäpinnoite	Tarttumaton PTFE	Höyryreikä	Kyllä
Sisäväri	Musta	Nupin väri	Teräs
Pohjalevyn väri	Ruostumaton teräs	Säätimien materiaali	Ruostumaton teräs
Pohjalevyn materiaali	Ruostumaton teräs	Kannen nupin	Kiillotettu
Reunuksen viimeistely	Niittaus		

Tekniset ominaisuudet

Halkaisija	20 cm	Kahvan (kahvojen) kiinnitys	Niittaus
Kahvan (kahvojen) kiinnitys	Kyllä	Sopivuus liesille	Induktio, Kaasu, Keraaminen, Sähkö
Muut saatavilla olevat koot	20 cm	Uunin kestävä	Enimmäislämpötila 250 °C
Kontaktipohjan halkaisija	153 mm	Konepesun kestävä	Kyllä
Tilavuus	2,7 l	Astianpesukoneen kestävä kansi	Kyllä
Pohjan paksuus	4,5 mm	Ei sisällä	Kyllä
Tarttumattomien kerrosten lukumäärä	3	raskasmetalleja	
		Ei sisällä nikkeliä	Kyllä

Vakiovarusteet

Kansi Kyllä

Logistiikkatiedot

Nettopaino (kg)	1.740 kg	Tuotteen korkeus kannella	150 mm
Leveys (mm)	423 mm	Leveys (mm) pakkauksessa	473 mm
Bruttopaino (kg)	2.850 kg	Syvyys (mm) pakkauksessa	273 mm
Tuotteen korkeus (mm)	100 mm	Korkeus (mm) pakkauksessa	183 mm
Syvyys (mm)	215 mm	Tuotteen mitat (mm)	100x423x215 mm

Alternative products



CKFS2011CRM
Kermanvärinen



CKFS2011BLM
Musta

Benefit (TT)

Saatavilla oleva koko: 20 cm.

Sopii kaikentyypisille keittotasoille, voidaan käyttää uunissa enintään 250 asteessa.

Kylmätaottua alumiinia. Teräksinen pohja takaa ihanteellisen lämmönjakautumisen.

Ruostumattomasta teräksestä valmistetusta kahvasta saa miellyttävän otteen, joten pannua on helppo nostaa ilman vaaraa itsensä polttamisesta.

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