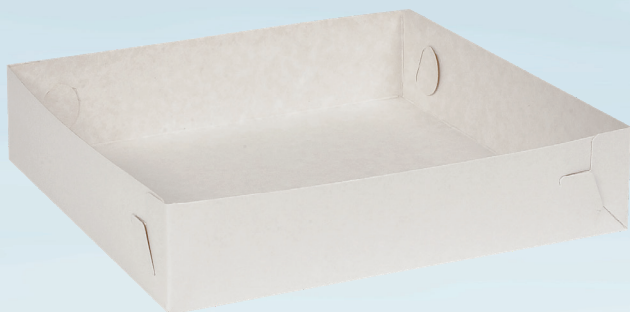


Varenummer 16110



Kageæske, 22,5x22,5x5cm, hvid, karton, nr. 3, falseæskekarton

✓ Sikker transport og flot præsentation af smørrebrød, kager og lignende.



Produktbeskrivelse

Vores klassiske kageæske i hvidt pap er formidabel til transport og opbevaring i kortere tid af smørrebrød, kager og lignende.

Specifikationer

Produktbetegnelse	Kageæske
Farve	Hvid
Features	Nr. 3, falseæskekarton
Materiale	Karton
Længde/dybde	22.5 cm
Bredde	22.5 cm
Højde	5 cm
Tykkelse	255 g/m ²
Certifikater	Til fødevarer. FSC Mix.
Direktiver, lovgivning og regler	(EF) nr. 1935/2004, (EF) Nr. 2023/2006, BEK nr 681 af 25/05/2020
Anvendelsestemperatur	Produktet kan anvendes i mere end 24 timer ved frost, køl og temperaturer op til 40°C, samt hot-fill. Den kan benyttes til alle typer fødevarer på nær vandholdige fødevarer. Det anbefales at benytte en barriere mellem fugtige, syreholdige, fedefødevarer og æsken.
Bortskaffelse af produkt	Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler.
Bortskaffelse af emballage	Kan genanvendes eller forbrændes.

Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
kl	5 pk	34 cm	13.5 cm	33.5 cm	5703538496394
pk	50 stk	32.5 cm	32.5 cm	2 cm	5703538496387



FSC® (Forest Stewardship Council) er en international ikke-statslig organisation, som er dedikeret til at fremme ansvarlig skovforvaltning på verdensplan. FSC®-certificerede produkter er fremstillet af råvarer fra velforvaltede skove og ansvarlige kilder. Mærkets sporbarhed og integritet opretholdes gennem strenge kontrolforanstaltninger, og når du vælger FSC®-certificerede produkter, hjælper du med at passe på skovene og de mennesker og dyr, der bor i dem. FSC® Mix betyder, at produktet består af en blanding af FSC-certificeret træ og genbrugsmaterialer. Se www.fsc.org for yderligere oplysninger.



Glas- og gaffelsymbolet garanterer, at produktet lever op til de krav, der er angivet i den europæiske lovgivning for materialer i kontakt med fødevarer. Symbolet er ikke obligatorisk, men anbefales på produkter, der bruges til fødevarerkontakt.

