



Varenummer 16118

## Kageæske, 24,5x24,5x7cm, hvid, karton, falseæskekarton

- ✓ Fødevaregodkendt
- ✓ 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                         | Falseæskekarton   |
| Materiale                        | Karton  |
| Længde/dybde                     | 24.5 cm   |
| Bredde                           | 24.5 cm   |
| Højde                            | 7 cm  |
| Tykkelse                         | 350 g/m2  |
| Certifikater                     | Til fødevarer.  |
| Direktiver, lovgivning og regler | (EF) nr. 1935/2004, (EF) Nr. 2023/2006, BEK nr 681 af 25/05/2020                                      |
| Temperatortolerance              | Produktet kan anvendes i mere end 24 timer ved frost, køl og temperaturer op til 40C, samt hot-fill.  |
| Anvendelsestemperatur            | Produktet kan anvendes i mere end 24 timer ved frost, køl og temperaturer op til 40°C, samt hot-fill. |
| 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           |
|-------|------------|--------|--------|-------|---------------|
| kll   | 250 stk    | 39 cm  | 39 cm  | 16 cm | 7393758245704 |
| stk   | 1 stk      |        |        |       |               |



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 fødevarekontakt.