



Varenummer 169653



## Håndkost, Vikan, 33x3,5x11cm, hvid, polyester/PP/rustfrit stål, medium

- ✓ God til fejning af tørre og våde partikler
- ✓ Hurtig og nem rengøring i brug med et fejeblad
- ✓ Medium børstehår



### Produktbeskrivelse

Velegnet til fejning af såvel tørre som våde partikler på borde og udstyr i fødevarerindustrien. Anvendes sammen med et fejeblad for hurtig og nem rengøring.

### Specifikationer

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Produktbetegnelse                | Håndkost  |
| Varemærke                        | Vikan   |
| Farve                            | Hvid  |
| Features                         | Medium  |
| Materiale                        | Polyester, PP, rustfrit stål  |
| Længde/dybde                     | 33 cm   |
| Bredde                           | 3.5 cm  |
| Højde                            | 11 cm   |
| Vægt, netto                      | 0.17 kg   |
| Certifikater                     | Til fødevarer.  |
| Direktiver, lovgivning og regler | (EF) Nr. 10/2011, (EF) nr. 1935/2004, (EF) Nr. 2023/2006, BEK nr 681 af 25/05/2020, UK 2019/704 |
| Temperatortolerance              | Ved temperatur fra -20°C til +100°C.  |
| Vaskeanvisninger                 | Kan rengøres ved 93°C i opvaskemaskine. Kan autoklaveres ved 121°C.                             |
| 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   | 15 stk     | 29.3 cm | 38.8 cm | 17.6 cm | 15705020458955 |
| stk   | 1 stk      |         |         |         | 5705020458958  |



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.