



Artikelnummer 986102



## Skyffel, Vikan, 131x34,5x22,5cm, grön, aluminium/PP, långt skaft, stort blad

- ✓ stöttålig
- ✓ Ergonomisk
- ✓ Stabil
- ✓ Användbar för arbete på/från golvet



### Produktbeskrivning

En stöttålig skyffel som är lämplig att använda i samband med livsmedel. Är ergonomisk, stabil och mycket användbar i samband med arbete på/från golv.

### Produktspecifikationer

|   |   |
|---|---|
| Artikelbenämning                        | Skyffel   |
| Varumärke                               | Vikan   |
| Färg                                    | Grön  |
| Funktioner                              | Långt skaft, stort blad   |
| Material                                | Aluminium, PP   |
| Längd/djup                              | 131 cm  |
| Bredd                                   | 34.5 cm   |
| Höjd                                    | 22.5 cm   |
| Vikt, netto                             | 1.86 kg   |
| Märkningar                              | Livsmedelsgodkänd.  |
| Direktiv, förordningar och lagstiftning | (EG) nr 10/2011, (EG) nr 1935/2004, (EG) Nr. 2023/2006, BEK nr 681 af 25/05/2020, UK 2019/704 |
| Temperaturlöslig                        | Vid temperaturer från -20 °C till +100 °C.  |
| Tvättråd                                | Kan rengöras i 93 °C i diskmaskin. Kan autoklaveras i 121 °C.                                 |
| Instruktioner för produktkassering      | Får kasseras som vanligt hushållsavfall sorterat enligt lokala bestämmelser.                  |
| Instruktioner för förpackningskassering | Kan återvinnas eller förbrännas.  |

### Förpackning

| Enhet | Innehåll | Längd  | Bredd   | Höjd | EAN           |
|-------|----------|--------|---------|------|---------------|
| krt   | 1 st     | 130 cm | 34.5 cm | 9 cm |               |
| st    | 1 st     |        |         |      | 5705020560125 |



Glasgaffelsymbolen garanterar att produkterna lever upp till de krav som ställs i den europeiska lagstiftningen för material i kontakt med livsmedel. Symbolen är obligatorisk för produkter som kommer i kontakt med livsmedel.