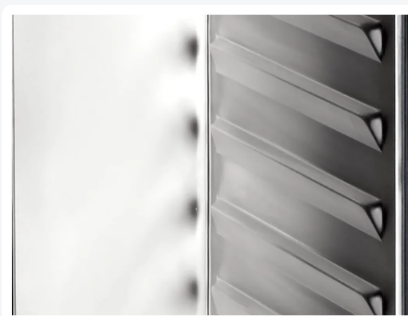


Artikelnummer: 66.SC.360.RK



# Combi isolatiecontainer - actief gekoeld en passief - 2 x 12 opnames 1/1 GN



## Product specificaties

|                   |                     |
|-------------------|---------------------|
| Uitwendig (LxBxH) | 810 x 930 x 1595 mm |
| Inwendig (LxBxH)  | 540 x 330 x 1000 mm |
| Inhoud            | 360 liter liter     |
| Materiaal         | PVC                 |
| Artikelnummer     | 66.SC.360.RK        |
| Gewicht (kg)      | 135 kg              |
| Kleur             | Zwart               |

## Eigenschappen

Isolatiecontainer met 2 gescheiden compartimenten. Het ene compartiment is passief isolerend en hierdoor geschikt voor het op temperatuur houden van zowel warme als koude gerechten. Het andere compartiment is voorzien van een efficiënt koelsysteem (compressor / 230V).

Het compartiment met koelsysteem is voorzien van een instelbare digitale thermometer (instelbereik: +1°C tot +9°C.)

Het koelsysteem is aan de onderzijde van de koelunit gemonteerd, waardoor de isolatiecontainer een laag zwaartepunt heeft en daardoor erg stabiel is.

De koude lucht in het koelende compartiment wordt middels een ventilator gelijkmatig verdeeld.

Hierdoor is de isolatiecontainer na openen van de deur weer snel op de ingestelde temperatuur.

Het binnenwerk is volledig in RVS uitgevoerd. De geleiderails zijn hierin geperst: naadloos, glad en zonder scherpe delen. Voor een eenvoudige en zeer hygiënische reiniging.

De isolatiecontainers zijn geschikt voor opname van 1/1 Gastronorm plateaus en schalen (530 x 325 mm).

De deur is met één hand te openen en kan worden vastgezet wanneer deze 270° geopend is.

Perfekte isolatie-eigenschappen dankzij PU-isolatie (32 mm) en afdichting van de deuropening met rubberen strips. Hierdoor blijft de temperatuur ook na afkoppeling van het elektriciteitsnet lang op het gewenste niveau.

De isolatiecontainer wordt standaard geleverd met 2 bokwielen en 2 geremde zwenkwielen Ø 125 mm met niet-strepend rubber loopvlak.

De isolatiecontainers zijn aan de onderzijde voorzien van een PVC stootlijst.

Het topframe is uitgevoerd in RVS met kunststof hoekelementen.



## Alternatieve artikelen



66.SE.360.RF



66.CE.360.RK.RF