

Artikelnummer: 92.A.580



Verrijdbare isolatiecontainer (825 x 735 x 1770 mm) 590 liter met deur, Gastronorm (2/1 mm)



Product specificaties

Gewicht (kg)	86 kg
Uitwendige maat (l x b x h)	825 x 735 x 1770 mm
Temperatuurbestendigheid	Interieur: -80°C tot + 130°C; Exterieur: -40°C tot + 70°C
Inhoud	590 liter
Kleur	Blauw
Handgrepen	2 handgrepen aan beide zijden van de deur en 1 scharnierende beugelgreep op de deur
Inwendige maat (l x b x h)	660 x 610 x 1440 mm

Eigenschappen

Interieur: Glasvezelversterkt kunststof - Exterieur: verzinkt stalen frame en stootranden met kunststof (PE) panelen

Verrijdbare isolatiecontainer in passieve uitvoering.

Gastronorm binnenmaat (2/1 GN). In combinatie met een uitneembaar RVS binnenrek kunnen 1/1 of 2/1 GN schalen, bakken of plateaus eenvoudig in de container geschoven en getransporteerd worden.

Isolatie middels PU-schuimvulling. Door de uitstekende isolatie-eigenschappen blijft de temperatuur van de inhoud bijzonder lang op het gewenste niveau.

De binnenzijde is hygiënisch en naadloos afgewerkt en hierdoor eenvoudig te reinigen.

Isolatiecontainer is voorzien van een centrale deurvergrendeling met tweepunts-sluiting.

Een deurhaak bevindt zich boven op de container, voor het vastzetten van een openstaande deur.

Omschrijving

Verrijdbare isolatiecontainer (825 x 735 x H 1770 mm - 590 liter) in passieve, uitsluitend isolerende uitvoering. Inwendig op Gastronorm formaat (2/1 GN). In combinatie met een los RVS-inzetrek kunnen Gastronorm bakken en schalen met een formaat van 1/1 GN en 2/1 GN compleet met inhoud goed gekoeld en praktisch worden vervoerd. De isolatiecontainer is uitgerust met 2 bokwielen en 2 geremde zwenkwielen in een gegalvaniseerde uitvoering met wielen Ø 125 mm wielen met PU-loopvlak. De deur is voorzien van een centrale vergrendeling met tweepunts-sluiting. Door de uitstekende isolatie blijft de temperatuur van de inhoud zeer lang op het gewenste niveau. Inzet van koelelementen kan de prestaties nog verbeteren. Bijzonder robuuste container-serie die zijn kwaliteiten in de praktijk ruimschoots heeft bewezen.