

MX300

Transportcontainer für die mobile
Blutspendeaktion



Vielseitig einsetzbar und perfekt für extreme Außentemperaturen

Perfekte Isolierung für extreme Außentemperaturen

Der Transportcontainer MX300, im Einsatz z.B. bei der staatlichen Kanadischen Unfallbehörde, ist ein Paradebeispiel für Vielseitigkeit und Leistungsstärke: Sie können ihn in jedes Fahrzeug einbauen, bei Bedarf sogar mehrere Container in ein Kfz. Mit seiner perfekten Isolierung schafft er Sicherheit bei tropischen und arktischen Temperaturen.

Die Innentemperatur steuern Sie präzise und prüfen sie über die FDA-konforme Datenaufzeichnung mit Sofortauswertung. Dank Aluminium und Edelstahl bietet der MX300 perfekte Hygiene und Platz für 18 Körbe in zwei Kammern. Er arbeitet quasi wartungsfrei und ist sehr langlebig.

Auch individuelle Wünsche für den Aufbau des Transportcontainers können umgesetzt werden. Sprechen Sie uns an.

X Ihr Vorteil:

- Flexibler Einbau, keine Fahrzeugbindung
- Bei Bedarf Einsatz von mehreren Containern in einem Fahrzeug
- Sicherheit bei tropischen und arktischen Temperaturen
- Lange Lebensdauer, quasi wartungsfrei
- Sonderwünsche beim Aufbau möglich



Technische Daten

Modell MX300
Aktive Box – autoregulative Klimabox

Maße – Gewichte – Volumen

Außenmaß:	L x B x H 795 mm x 1.170 mm x 1.160 mm
Innenmaß:	L x B x H – 2 Kammern, je: 685 mm x 420 mm x 1.055 mm
Gewicht:	215 kg
Befestigung:	2 Montageschienen
Material außen:	Alustrukturblech
Material innen:	Edelstahl

Leistungsspektrum

Regelbarer Bereich:	+4 °C bis +30 °C
Genauigkeit:	+/-1,5 °C
Stromversorgung:	12 V/24 V, 110 V/230 V

Optionen/Zubehör

Funkfernsteuerung:	optional
Funkdatenübertragung:	optional
USV Stromversorgung:	optional
Lithiumbatterie mit 300 AH:	optional

Referenz Staatliche Kanadische
Gesundheitsbehörde

ThermoSecure®
medical equipment GmbH

Fuggerstraße 16 · 51149 Köln
Tel.: +49 (0)22 03 10 39 60 · Fax: +49 (0)22 03 10 43 85
E-Mail: info@thermosecure.de · www.thermosecure.de

