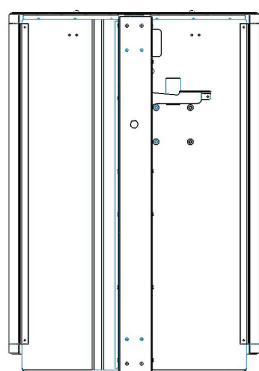
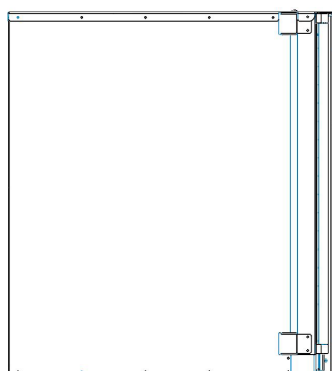


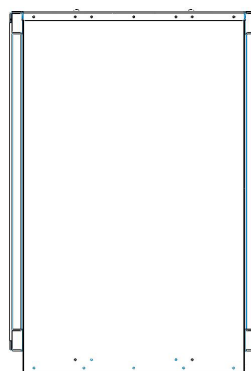
RYTLE BOX Für TriLiner



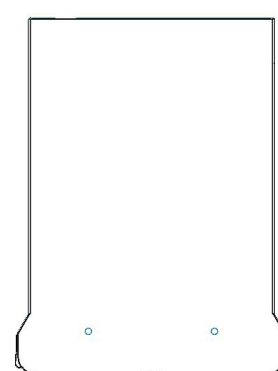
Vorderansicht



Seitenansicht



Rückansicht



Draufsicht

Technische Beschreibung

Robuste Aluminiumbox für TriLiner Ladefläche

Hecktüren mit hohem Öffnungswinkel, asymmetrisch geteilt

Dach gekantet für Regenablauf, Box spritzwassergeschützt

RFID Schloss mit Öffnungs-Chip-Key (optional mit Schlüsselband)

Lackierung in RAL-Classic-Farben nach Kundenwunsch, Sonderfarben auf Anfrage

Vollfolierung der BOX auf Anfrage (Digitaldruck, 4-farbig)

Technische Daten

Typ	ALUMINIUMBOX für TriLiner, 1.200 mm Höhe	Nutzvolumen	0,53 m ³
Leergewicht	38,03 kg	Zuladung	50 kg
Länge	892 mm	Länge (innen)	817 mm (min.)
Breite	685 mm (vorne), 617 mm (hinten)	Breite (innen)	610 mm
Höhe	1.200 mm Box; 1.610 mm TriLiner mit Box	Höhe (innen)	1.056 mm

Technische Daten

Typ	ALUMINIUMBOX für TriLiner, 1.000 mm Höhe	Nutzvolumen	0,43 m ³
Leergewicht	34,3 kg	Zuladung	55 kg
Länge	892 mm	Länge (innen)	817 mm (min.)
Breite	685 mm (vorne), 617 mm (hinten)	Breite (innen)	610 mm
Höhe	1.000 mm Box; 1.410 mm TriLiner mit Box	Höhe (innen)	856 mm

Technische Daten

Typ	ALUMINIUMBOX für TriLiner, 800 mm Höhe	Nutzvolumen	0,33 m ³
Zuladung	30,48 kg	Zuladung	60 kg
Länge	892 mm	Länge (innen)	817 mm (min.)
Breite	685 mm (vorne), 617 mm (hinten)	Breite (innen)	610 mm
Höhe	800 mm; 1.210 mm TriLiner mit Box	Höhe (innen)	656 mm