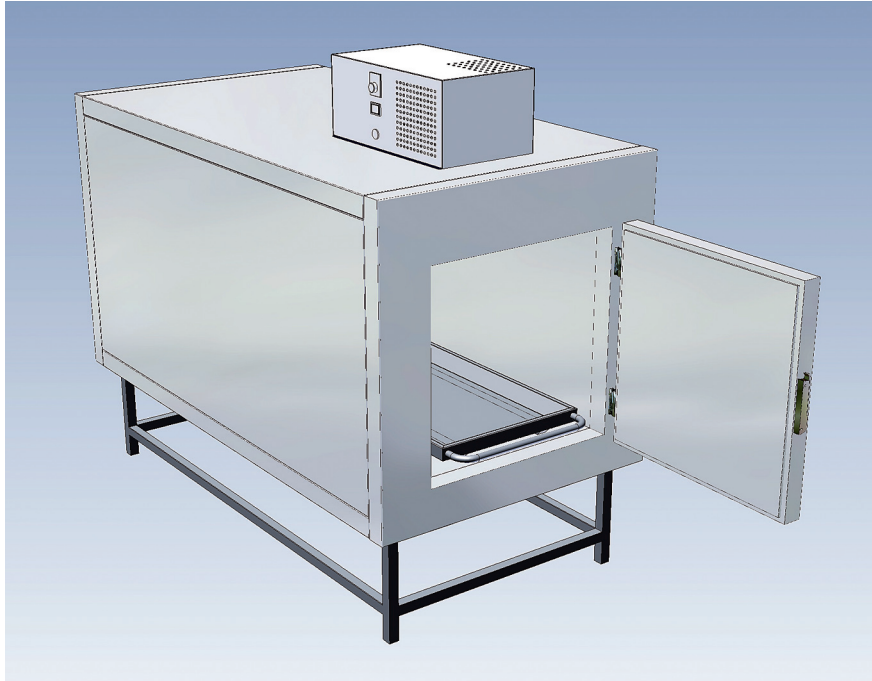


Leichenkühlbox KB 1 LM zur Lagerung von 1 Leichenmulde



Die Konstruktion der Leichenkühlbox besteht aus stabilen, selbsttragenden Wand-, Boden- und Deckenelementen in Sandwich-Bauweise, aus 80 mm starken FCKW-freien Polyurethan-Hartschaum. Oberfläche der Box in Stahlblech weiß pulverbeschichtet. Vorne eine abschließbare Luke DIN rechts. (Kühlbox wird in Einzelteilen angeliefert)

- 1 Stück Rollbahn aus Edelstahl mit 5 Tragrollen sowie einer Stopprolle zur Aufnahme der Leichenmulde
- 1 Stück Leichenmulde LM 80/100
- Inkl. steckerfertigem Kälteaggregat für eine Innentemperatur von +2°C, oben auf der Kühlbox montiert, mit geräuscharmen, vollhermetisch, luftgekühltem Verdichter mit Sicherheitseinrichtungen gem. EN (DIN)-Normen VDE-Vorschriften und VBG-Richtlinien, Hochleistungsverdampfer mit automatische Abtauung, elektrische Temperaturregelung, inkl. Anschlussleitung und Schukostecker

Technische Details:

Maße B/T/H:	1210 x 2260 x 1210 mm
Material:	Stahlblech weiß pulverbeschichtet
Lukengröße B/H:	800 x 800 mm
Typ:	KB 1 LM
Artikel-Nr.:	040.090.100

Zubehör siehe Rückseite

KUGEL Medizintechnik Vertriebs GmbH
Hermann-Köhl-Str. 2A
DE – 93049 Regensburg

Telefon 09 41/20 86 48-0
Telefax 09 41/20 86 48-29
www.KUGEL-medical.de



KUGEL
medical
■ ■ ■ ■

Leichenkühlbox KB 1 LM zur Lagerung von 1 Leichenmulde

Zubehör:

Unterbau aus stabilen Stahlprofilen weiß lackiert

Maße B/T/H: 1050 x 2050 x 450 mm

Typ: UB-KB

Artikel-Nr. 040.090.135

KUGEL Medizintechnik Vertriebs GmbH
Hermann-Köhl-Str. 2A
DE – 93049 Regensburg

Telefon 09 41/20 86 48-0
Telefax 09 41/20 86 48-29
www.KUGEL-medical.de

