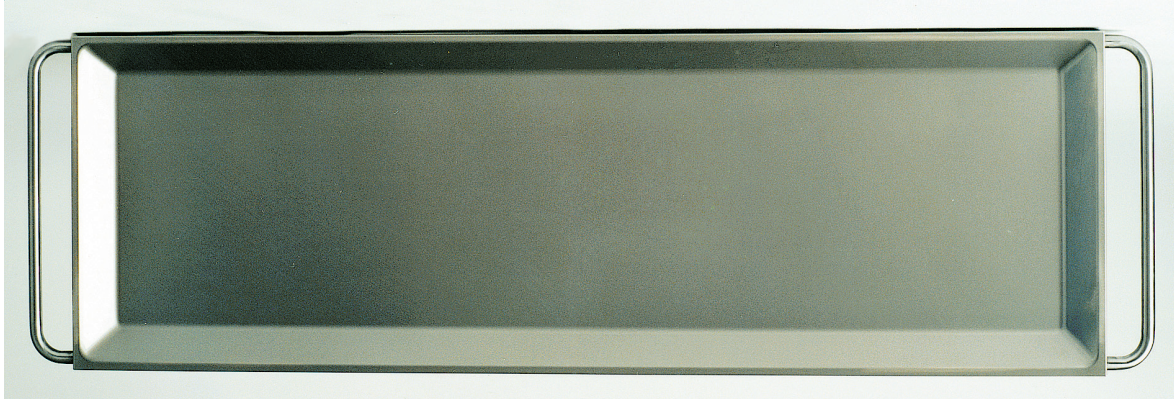


# Leichenmulde LM 80/100



Die Leichenmulde dient zur Aufnahme, Lagerung und Transport von Verstorbenen. Eine nahtlos tiefgezogene stabile Konstruktion aus geschliffenem Edelstahl (Werkstoff Nr. 1.4301) innen ohne geschweißte Ecken und Kanten. Zwei geschlossene Kufen an der Unterseite der Leichenmulde dienen zum geräuschfreien Transport und verhindern zusätzlich ein seitliches Verkanten. An den Stirnseiten der Leichenmulde ist je ein großer Schiebebügel angebracht, dadurch ist eine Bedienung durch eine Person sehr gut möglich. Die Leichenmulde ist absolut resistent gegen Reinigungs- und Desinfektionsmittel.

## Technische Details:

Maße B/T/H:	2080 x 620 x 90 mm
Tragfähigkeit:	max. 200 kg
Eigengewicht:	ca. 22 kg
Material:	Edelstahl (Material Nr. 1.4301 – ANSI 304)
Typ:	LM 80/100
Artikel-Nr.:	080.010.010

*Weitere Modelle 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](http://www.KUGEL-medical.de)



**KUGEL**  
*medical*  
■ ■ ■ ■

# Weitere Modelle

## **Leichenmulde LM 80/100 mit Ablauf**

Maße B/T/H:	2080 x 620 x 90 mm
Tragfähigkeit:	max. 200 kg
Eigengewicht:	ca. 22 kg
Material:	Edelstahl (Material Nr. 1.4301 – ANSI 304)
Typ:	LM 80/100-AL
Artikel-Nr.:	080.010.035

## **Leichenmulde LM 80/101 zur Querbeschickung**

Maße B/T/H:	1900 x 620 x 100 mm
Tragfähigkeit:	max. 200 kg
Eigengewicht:	ca. 22 kg
Material:	Edelstahl (Material Nr. 1.4301 – ANSI 304)
Typ:	LM 80/101
Artikel-Nr.:	080.010.014

## **Leichenmulde LM 80/100 - 300 kg**

Maße B/T/H:	2080 x 800 x 90 mm
Tragfähigkeit:	max. 300 kg
Eigengewicht:	ca. 22 kg
Material:	Edelstahl (Material Nr. 1.4301 – ANSI 304)
Typ:	LM 80/100 - 300 kg
Artikel-Nr.:	089.100.002

**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](http://www.KUGEL-medical.de)

