Hub- und Transportwagen HTW 50/101 zur Querbeschickung



Stabile verwindungssteife Rahmenkonstruktion, Stahl Pulverbeschichtet RAL 7035 mit leichtgängiger, eingebauter Hydraulikeinheit zur fußbetätigten Höhenverstellung. Der Hub- und Transportwagen ist ausgestattet mit 4 Vollgummi-Lenkrädern, 2 feststellbar, 1 richtungsfeststellbar d = 125 mm mit Spezialkugellager, dauergeschmiert und wartungsfrei für geräuschlosen Lauf. Durch das sehr geringe Eigengewicht lässt sich der Hub- und Transportwagen sehr leicht rangieren und bedienen. Ein spezielles Ventil sorgt für ein gleichmäßiges Absenken bei ungleichmäßiger Belastung. Der Oberaufbau ist mit 2 U-Profilen zur leichten Übergabe der Leichenmulde (Typ LM 80/101) für Querbeschickung ausgestattet. Der Schiebebügel ist abnehmbar. Vorne wurde ein Anti-Stoß-Dämpfer angebracht.

Technische Details:

Maße unterste Position B/T/H: $2150 \times 750 \times 260 \text{ mm}$ Maße oberste Position B/T/H: $2150 \times 750 \times 1610 \text{ mm}$

Tragfähigkeit: max. 250 kg
Eigengewicht: ca. 100 kg
Material: Stahl

Farbe: Lichtgrau RAL 7035 (pulverbeschichtet)

Typ: HTW 50/101 Artikel-Nr.: 050.020.010

Weitere Modelle siehe Rückseite

KUGEL medical GmbH & Co. KG 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





Hub- und Transportwagen HTW 51/101 zur Querbeschickung – komplett aus Edelstahl

Stabile verwindungssteife Rahmenkonstruktion, komplett aus Edelstahl (Material Nr. 1.4301 – ANSI 304) mit leichtgängiger, eingebauter Hydraulikeinheit zur fußbetätigten Höhenverstellung. Der Hub- und Transportwagen ist ausgestattet mit 4 Vollgummi-Lenkrädern, 2 feststellbar, 1 richtungsfeststellbar d= 125 mm mit Spezialkugellager, dauergeschmiert und wartungsfrei für geräuschlosen Lauf. Durch das sehr geringe Eigengewicht lässt sich der Hub- und Transportwagen sehr leicht rangieren und bedienen. Ein spezielles Ventil sorgt für ein gleichmäßiges Absenken bei ungleichmäßiger Belastung. Der Oberaufbau ist mit 2 U-Profilen zur leichten Übergabe der Leichenmulde für Querbeschickung. Der Schiebebügel ist abnehmbar. Vorne wurde ein Anti-Stoß-Dämpfer angebracht.

Technische Details:

Maße unterste Position B/T/H: $2150 \times 750 \times 260 \text{ mm}$ Maße oberste Position B/T/H: $2150 \times 750 \times 1610 \text{ mm}$

Tragfähigkeit: max. 250 kg Eigengewicht: ca. 100 kg

Material: Edelstahl (Material Nr. 1.4301 – ANSI 304)

Typ: HTW 51/101 Artikel-Nr.: 050.090.020



