Hub- und Transportwagen HTW 50/140 mit digitaler Wiegeeinrichtung





Stabile verwindungssteife Rahmenkonstruktion, Stahl Pulverbeschichtet RAL 7035 mit leichtgängiger, eingebauter Hydraulikeinheit zur fußbetätigten Höhenverstellung. Der Hub- und Transportwagen ist ausgestattet mit 4 Vollgummi-Lenkräder, 2 feststellbar, 1 richtungsfeststellbar d = 125 mm mit Spezialkugellager, dauergeschmiert und wartungsfrei. 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 unterschiedlicher Belastung. Die integrierte Wiegeeinrichtung mit digitaler Anzeige – Wiegebereich 0 – 200 kg ist besonders zum schnellen, zuverlässigen und sicheren Wiegen geeignet. Das Anzeigegehäuse aus schlagfestem Kunststoff. Betrieb wahlweise über einen Netzanschluss 230 Volt – 50 / 60 Hz oder über einen eingebauten Akku. Die Betriebsdauer des Akkus ist ca. 8 Stunden bei Dauerbetrieb. Der Oberaufbau ist mit einer Rollbahn aus Edelstahl mit 5 Tragrollen sowie Haltevorrichtung für Leichenmulde bzw. Sargplatte versehen. Schiebebügel ist abnehmbar.

Technische Details:

Maße unterste Position B/T/H: $2150 \times 750 \times 360 \text{ mm}$ Maße oberste Position B/T/H: $2150 \times 750 \times 1710 \text{ mm}$

Tragfähigkeit: max. 250 kg
Eigengewicht: ca. 100 kg
Wiegebereich: 0 - 200 kg
Genauigkeit: +/- 500 g
Material: Stahl

Farbe: Lichtgrau RAL 7035 (pulverbeschichtet)

Typ: HTW 50/140 Artikel-Nr.: 050.060.010

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 50/140 mit digitaler Wiegeeinrichtung

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-Lenkräder, 2 feststellbar, 1 richtungsfeststellbar d = 125 mm mit Spezialkugellager, dauergeschmiert und wartungsfrei. 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 unterschiedlicher Belastung. Die integrierte Wiegeeinrichtung mit digitaler Anzeige – Wiegebereich 0 – 200 kg ist besonders zum schnellen, zuverlässigen und sicheren Wiegen geeignet. Das Anzeigegehäuse aus schlagfestem Kunststoff. Betrieb wahlweise über einen Netzanschluss 230 Volt – 50 / 60 Hz oder über einen eingebauten Akku. Die Betriebsdauer des Akkus ist ca. 8 Stunden bei Dauerbetrieb. Der Oberaufbau ist mit einer Rollbahn aus Edelstahl mit 5 Tragrollen sowie Haltevorrichtung für Leichenmulde bzw. Sargplatte versehen. Schiebebügel ist abnehmbar.

Technische Details:

Maße unterste Position B/T/H: $2150 \times 750 \times 360 \text{ mm}$ Maße oberste Position B/T/H: $2150 \times 750 \times 1710 \text{ mm}$

Tragfähigkeit: max. 250 kg
Eigengewicht: ca. 100 kg
Wiegebereich: 0 - 200 kg
Genauigkeit: +/- 500 g

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

Typ: HTW 51/140 Artikel-Nr.: 050.130.010



