

# HUBBERT

## ELEKTRISCH und NIVELLIERBAR

### Technische Daten - Kastenwagen

#### Gewicht

H2 ca. 26 kg / H3 ca. 31 kg  
ohne Lattenrost und Bettkasten

#### Hubkraft

max. 140 - 200 kg  
maximales Gewicht des Bettes  
(Lattenrost, Matratze)

#### Max. Belastung

min. 600 kg  
durch selbstblockierende Trapezgewindestange

#### Strombedarf

max. 120 Watt (12V 10A)  
je nach Gewicht des Bettes

#### Stand-by

170mA/2 Watt

#### Spannung

12 - 48 V

#### Motortyp

Schrittmotoren

#### Linearführung

Trapezspindel mit Aluminiumschlitten

#### Geschwindigkeit

max. 2 cm/s

#### max. Nivellierwinkel

30° (variantenabhängig)  
je nach Bettkastenaussparung und Hubhöhe

