



# **HS 1000**

**HAND-HOCHHUB-WAGEN** 

## STOCKLIN – IHR NUTZEN

Kleinste Abmessungen und hohe Bedienerfreundlichkeit:

- Geringer Platzbedarf
- Hohe Stabilität
- Geringer Rollwiderstand

Hydraulik und Batterie:

- Höchste Wartungsfreundlichkeit
- An jeder Steckdose aufladbar

### **DIMENSIONEN**

Sehr kompakte Bauweise, dennoch optimale Zugänglichkeit.

Vorbaubreite nur 600 mm Vorbaulänge nur 461 mm resp. 504 mm über die Räder

Hubhöhe: 1650 mm Tragkraft 1000 kg bei 600 mm

Schwerpunktabstand.

### RADER UND BREMSE

Lenkräder (Vollgummi) und Lastrollen (Nylon) aus dem Handhubwagenprogramm. Zusätzlich zwei Stützräder d=82 mm.

Optimale Laufeigenschaften und ein Lenkeinschlag von 180°.

Feststellbremse auf Lenkräder als Option.

### SICHERHEIT

Plexiglasabdeckung zum Hubgerüst. Die Zugdeichsel wird beim Loslassen automatisch in die senkrechte Stellung zurückgebracht. Integriertes Überlastventil, sowie Senkbremse für kontrolliertes Absenken von schweren Lasten.

### **HYDRAULIK UND BATTERIE**

Hydraulikkompaktaggregat mit integriertem Überdruckventil und Handventil für heben und stufenloses Absenken. 12 V Batterie mit eingebautem Ladegerät und ausziehbarem Ladekabel 220 V.

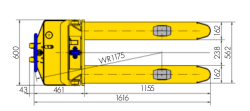
Option: Batteriewächter

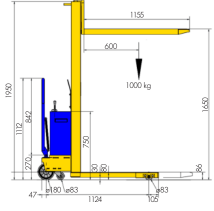


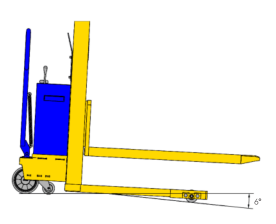
## **HS 1000**

**TECHNISCHE DATEN** 









Breite 60 cm Tragkraft 1000 kg Eigengewicht 310 kg



Eingebautes Ladegerät, Batterie 12 V, Pumpengruppe, Not-Aus-Taster



Feststellvorrichtung Nr. 350



Stützrollen

Wir von Stöcklin oder unser Partner in Ihrer Nähe beraten Sie gerne.

