



Der Handhubwagen speziell für korrosive Umgebungen oder Anwendungen, bei denen hohe Ansprüche an den Hygienestandard gestellt werden – wie beispielsweise Lebensmittelherstellung oder pharmazeutische Industrie.

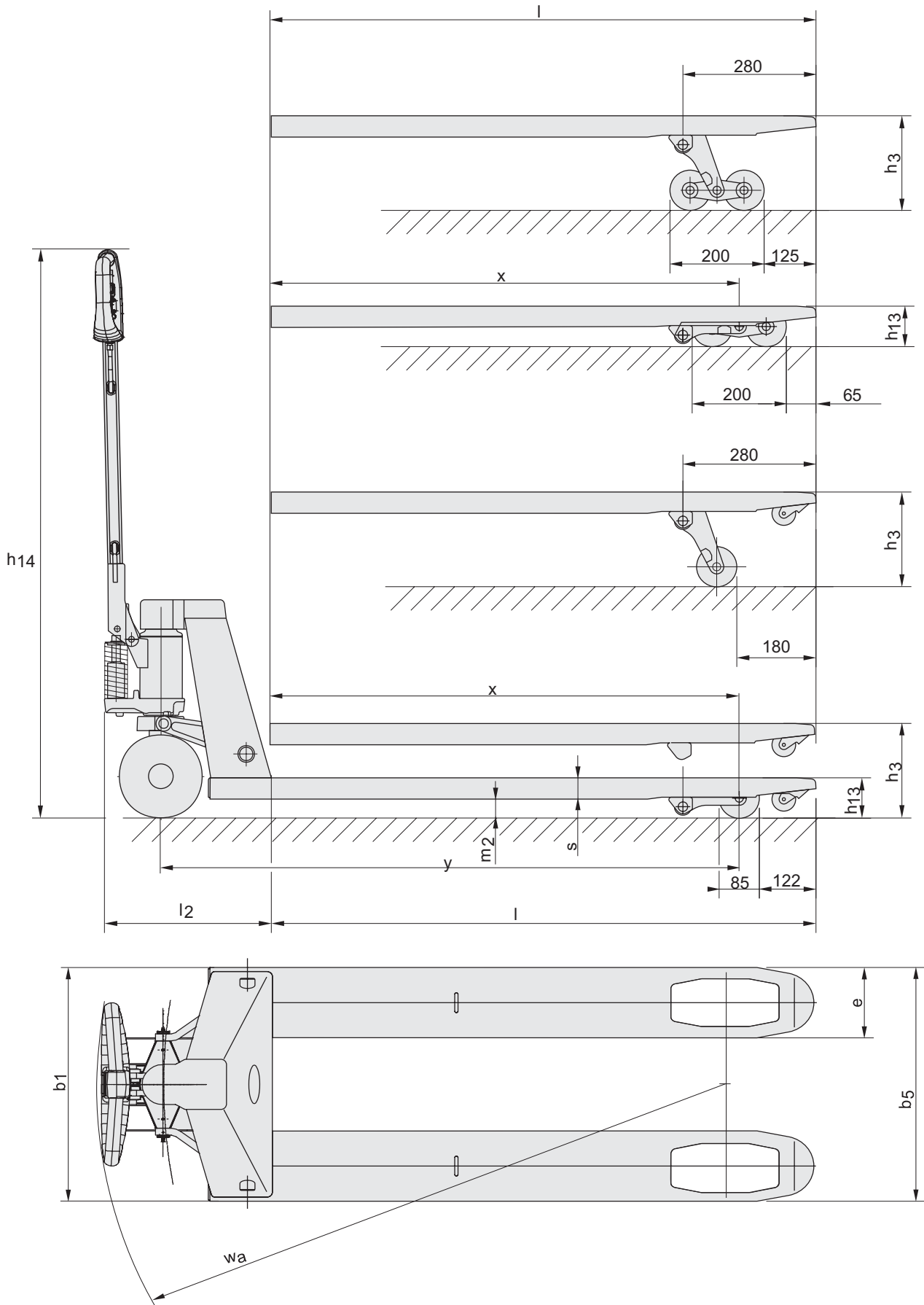


Technische Daten		LHM200ST
Nenntragfähigkeit	kg	2000
Gewicht	kg	70
Lenkräder	mm	Ø 175x60
Lasträder, Einzel/Tandem	mm	Ø 85x100/Ø 85x75

Abmessungen, mm		LHM200ST
x	Vorderachse bis Gabelrücken	985
y	Radstand	1217
h ₃	Hubhöhe	200
h ₁₄	Deichselhöhe in Neutrallage	1220
h ₁₃	Gabelhöhe bei gesenkter Gabel	85
l ₂	Länge einschl. Gabelrücken	356
b ₁	Gesamtbreite	520/695
s	Gabelstärke	45
e	Gabelbreite	156
l	Gabellänge	800/910/1000/1150/1220
b ₅	Maß über Gabel	520/685
m ₂	Bodenfreiheit Mitte Radstand	40
Arbeitsgangbreite, min.		1756
A _{st}	Palette 800x1200 mm quer	
W _a	Wenderadius	1392

Daten basieren auf l = 1150 mm, Lenkräder und Gabelrollen Nylon

Stainless Lifter



Leistung und Abmessungen der Geräte sind nominal und können Schwankungen unterliegen.
 BT Products AB behält sich das Recht vor, Produktänderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
 Daten entsprechend VDI Richtlinien 2198.



- Alle Bauteile bestehen aus rostfreiem Stahl oder anderen nichtrostenden Materialien. Sie verleihen dem Hubwagen Zuverlässigkeit und eine lange Lebensdauer.
- Die glasgestrahlten Oberflächen sind absolut glatt und leicht zu reinigen.
- Die geschweißte Deichselbefestigung gewährleistet Stabilität und ein sicheres Handling.
- 10 bzw. 12 Schmiernippel ermöglichen eine einfache Wartung und garantieren eine lange Lebensdauer.
- Optional auch als U-Modell mit einer Unterfahrhöhe von 75 mm erhältlich.
- Das Produkt ist umweltzertifiziert. Ein entsprechendes Informationsblatt ist verfügbar.



Eigenschaften des Staplers		LHM200ST
Verschiedene Chassisbreiten		S
Unterschiedliche Gabellängen erhältlich		S
Verschiedene Radtypen wählbar		O
Kletterrollen		S
Quick Lift Ausführung		—
Tandemgabelrollen		O
Bedienelemente und Kontrollanzeigen		
Deichsellenkung		S
Fahrmerkmale		
180° + Lenkung		S
Sicherheitseigenschaften		
Handbremse		—
Parkbremse		—
Wartungsmerkmale		
Schmiernippel		S
Sonderausführungen		
Kühlhausausführung		S

S = Standard

O = Option

— = Nicht erhältlich



Dieses Produkt
entspricht den
EG-Richtlinien



SS-EN ISO 9001, No. 003
ISO 14001, No. M005



Toyota Material Handling Deutschland GmbH
Grovestraße 16
D-30853 Langenhagen
Telefon 05 11-72 62-0
Telefax 05 11-72 62-137
www.toyota-forklifts.de

Hotline Stapler
0800 28 7827537
(kostenfrei)

