

**3000 kg Tragfähigkeit**

**Verstärkter Rahmen**

**Schnellhub serienmäßig**

**Einzigartiges Bedienelement**

**Robust und langlebig**

**Kurz und wendig**



## AM 3000

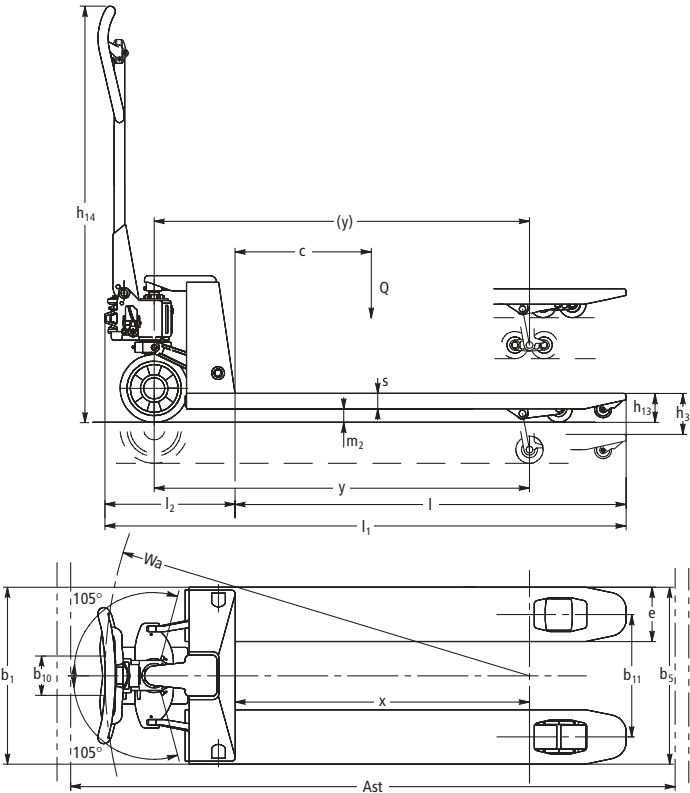
### Handgabelhubwagen (3000 kg)

Der Handgabelhubwagen AM 3000 ist die ideale Lösung für alle manuellen Transportaufgaben über kurze Strecken. Die außergewöhnlich hohe Tragfähigkeit von 3000 kg macht ihn zu einem universell einsetzbaren Gerät. Sowohl für sehr schwere Lasten als auch für Lasten, die über das übliche Maß hinausgehen. Hier kommen seine Vorteile zum Tragen:

- Für Links- wie für Rechtshänder gleichermaßen bequem und einfach zu handhabendes Bedienelement. Das Manövrieren mit einer Hand am Deichselkopf ist bequem und sicher möglich.
- Serienmäßiger Schnellhub für bodenfreies Anheben von Paletten mit nur 3 Pumpenschlägen.
- Höchste Wendigkeit auch auf engstem Raum durch geringe Vorderbaulänge.

Für leichtes Ziehen bzw. Schieben sorgen dabei die gebuchsten Räder und teflonbeschichteten Gelenke. Sie überzeugen durch ihren besonders leisen Lauf und wartungsfreien Einsatz.

# AM 3000



Kennzeichen	1.1	Hersteller (Kurzbezeichnung)		Jungheinrich	Jungheinrich	1.1
	1.2	Typzeichen des Herstellers		<b>AM 3000</b>	<b>AM 3000</b>	1.2
	1.3	Antrieb		Manuell	Manuell	1.3
	1.4	Bedienung		Hand	Hand	1.4
	1.5	Tragfähigkeit/Last	Q (t)	3	3	1.5
	1.6	Lastschwerpunktabstand	c (mm)	600	1050	1.6
	1.8	Lastabstand	x (mm)	936	1801	1.8
	1.9	Radstand	y (mm)	1174	2039	1.9
	Gewichte	2.1	Eigengewicht	kg	86	142
2.2		Achslast mit Last vorn/hinten	kg	815/2270	1135/2007	2.2
2.3		Achslast ohne Last vorn/hinten	kg	27,5/57,5	57/85	2.3
Räder, Fahrwerk	3.1	Bereifung (Vollgummi, Superelastik, Luft, Polyurethan)		V	V	3.1
	3.2	Reifengröße, vorn		200	200	3.2
	3.3	Reifengröße, hinten		80x70	80x70	3.3
	3.5	Räder, Anzahl vorn/hinten (x = angetrieben)		2/4	2/4	3.5
	3.6	Spurweite, vorn	b <sub>10</sub> (mm)	116	116	3.6
	3.7	Spurweite, hinten	b <sub>11</sub> (mm)	390	390	3.7
	Grundabmessungen	4.4	Hub	h <sub>3</sub> (mm)	120	120
4.9		Höhe Deichsel in Fahrstellung min./max.	h <sub>14</sub> (mm)	1224	1224	4.9
4.14		Standhöhe angehoben	h <sub>12</sub> (mm)	205	205	4.14
4.15		Höhe gesenkt	h <sub>13</sub> (mm)	85	85	4.15
4.19		Gesamtlänge	l <sub>1</sub> (mm)	1603	2483	4.19
4.20		Länge einschl. Gabelrücken	l <sub>2</sub> (mm)	383	383	4.20
4.21		Gesamtbreite	b <sub>1</sub> /b <sub>2</sub> (mm)	550	550	4.21
4.22		Gabelzinkenmaße	s/e/l (mm)	45/160/1220	63/160/2100	4.22
4.25		Gabelaußenabstand	b <sub>5</sub> (mm)	550	550	4.25
4.32		Bodenfreiheit Mitte Radstand	m <sub>2</sub> (mm)	36	18	4.32
4.33		Arbeitsgangbreite bei Palette 1000x1200 quer	Ast (mm)	1803	2683	4.33
4.34		Arbeitsgangbreite bei Palette 800x1200 längs	Ast (mm)	1803	2683	4.34
4.35		Wenderadius	Wa (mm)	1319	2184	4.35
Leistungsdaten	5.3	Senkgeschwindigkeit mit/ohne Last	m/s	0,09/0,05	0,09/0,05	5.3

3000 t in 3 t  
geändert.  
Ok?

# Vorteile nutzen

## Einfacher Transport schwerer Lasten

- Durch die speziellen Verstärkungen der tragenden Teile ist der AM 3000 ideal für den Transport besonders schwerer Lasten geeignet.

## Ausführungen für jeden Einsatzfall

- Die unterschiedlichen Gabellängen gewährleisten, dass auch Lasten mit extremen Schwerpunkten sicher transportiert werden.



Robuste Gabeln

## Einfach in der Handhabung

- Das leichtgängige Bedienelement ist für Links- wie für Rechtshänder gleichermaßen ideal geeignet.
- Durch das spezielle Absenkenventil lassen sich Lasten feinfühlig bzw. dosiert absenken.
- Der serienmäßige Schnellhub (bis 120 kg) gewährleistet das bodenfreie Anheben von Europaletten mit nur 3 Pumpenschlägen. Nach nur 5 Pumpenschlägen ist die maximale Hubhöhe erreicht.



Bedienelement

## Leichte Manövrierbarkeit

- 105° Lenkeinschlag zu jeder Seite ermöglichen maximale Manövrierbarkeit auch in engen Gängen oder auf dem LKW.

## Jungheinrich Aktiengesellschaft

Friedrich-Ebert-Damm 129  
22047 Hamburg  
Telefon 0180 5235468\*  
Telefax 0180 5235469\*

\*Bundesweit nur € 0,12 pro Minute

info@jungheinrich.de  
www.jungheinrich.de

ISO-9001, ISO-14001  
Zertifizierungen des Qualitäts-  
und Umweltmanagements.



Jungheinrich-Flurförderzeuge  
entsprechen den europäischen  
Sicherheitsanforderungen.



  
*Das lohnt sich.*