



# HanseLifter®



## Edelstahlhubwagen

### Als Gabelhubwagen oder Scherenhubwagen

#### Edelstahlhubwagen für Reinräume, Industrie und Gastronomie

Die HanseLifter Edelstahlhubwagen sind für den Einsatz in Reinräumen, in der Lebensmittelindustrie und in Krankenhäusern und Klinikeinrichtungen gedacht.

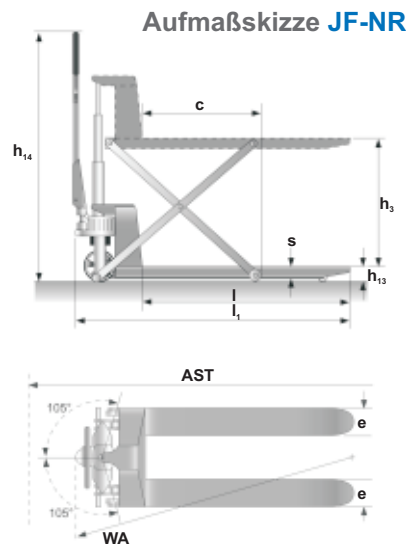
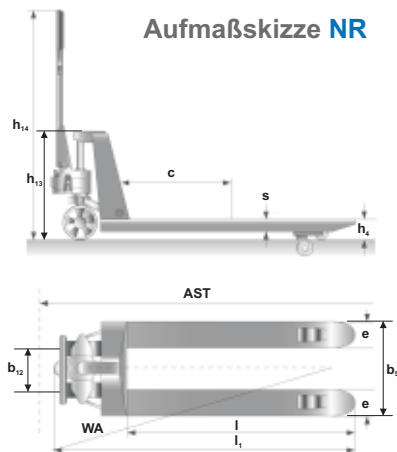
Die Geräte sind aus Edelstahl (V2A) gefertigt und serienmäßig mit Nylon-Lenk- und Gabelrollen ausgestattet.

Der Edelstahl-Scherenhubwagen JF-NR ist mit einer zweistufigen Hydraulikpumpe ausgestattet und lässt sich pro Hub um ca. 30mm anheben. Bis zu einer Hubhöhe von 450mm ist der Scherenhubwagen rangierbar und kann solange wie ein herkömmlicher Handgabelhubwagen eingesetzt werden.

Der Handgabelhubwagen NR hat eine Tragfähigkeit von 2.0t und der Scherenhubwagen JF-NR eine Tragfähigkeit von 1.0t.

Kennzeichen	1.1	Hersteller Kurzbezeichnung		<b>HanseLifter</b>	<b>HanseLifter</b>	1.1
	1.2	Typenzeichen des Herstellers		<b>NR</b>	<b>JF-NR</b>	1.2
	1.4	Bedienung Hand, Geh, Stand, Sitz		Hand	Hand	1.4
	1.5	Tragfähigkeit, Last	Q (t)	2.0	1.0	1.5
	1.6	Lastschwerpunkt Abstand	c(mm)	600	600	1.6
	1.8	Lastabstand	x (mm)	1150	1150	1.8
Gewicht	1.9	Radstand	y (mm)	1140	1200	1.9
	2.1	Eigengewicht	kg	74	110	2.1
Räder, Fahrwerk	3.1	Bereifung Vollgummi, Superelastik, Luft, Polyurethan, Nylon		Nylon	Nylon	3.1
	3.2	Reifengröße, vorn		200x50	180x50	3.2
	3.3	Reifengröße, hinten		80x70	80x50	3.3
	3.5	Räder, Anzahl vorn/hinten (x=angetrieben)		2/4	2/2	3.5
	3.6	Spurweite, vorn	b <sub>10</sub> (mm)	360	450	3.6
	3.7	Spurweite, hinten	b <sub>11</sub> (mm)	125	145	3.7
	Grundabmessungen	4.4	Hub	h <sub>3</sub> (mm)	120	710
		Gabelhöhe bei max. Hub	(mm)	205	800	4.5
4.9		Höhe Deichsel in Fahrstellung min./max.	h <sub>14</sub> (mm)	540/1240	750/1220	4.9
4.15		Höhe, gesenkt	h <sub>13</sub> (mm)	85	90	4.15
4.19		Gesamtlänge	l <sub>1</sub> (mm)	1535	1600	4.19
4.20		Länge einschl. Gabelrücken	l <sub>2</sub> (mm)	385	450	4.20
4.21		Gesamtbreite	b <sub>1</sub> (mm)	520	545	4.21
4.22		Gabelzinkenmaße	s/e/l (mm)	60/160/1150	50/160/1150	4.22
4.25		Gabelaußenabstand	b <sub>5</sub> (mm)	520	540	4.25
4.32		Bodenfreiheit Mitte Radstand	m <sub>2</sub> (mm)	35	30	4.32
4.35		Wenderadius	W <sub>a</sub> (mm)	1260	1440	4.35
Leistungsdaten			Hub je Deichsel Schlag, mit Quicklift	mm/Hub	-	30
	5.3	Senkgeschwindigkeit mit/ohne Last	mm/s	90/20	90/20	5.3

Dieses Typenblatt nennt die Angaben des Standardgerätes. Änderungen an Bereifung, Hubgerüst oder Zusatzinstallationen können zu abweichenden Werten führen. Irrtümer, Änderungen und Verbesserungen bleiben vorbehalten. Mit Erscheinen eines neuen Datenblattes verliert dieses Datenblatt seine Gültigkeit.



Überreicht durch Ihren HanseLifter Händler



**HanseLifter**®