

GS EVO 25S4 950X400

Professional hand pallet truck (2.500 kg)



Kennzeichen

1.1 Hersteller			PR INDUSTRIAL
1.3 Antrieb			Manuell
1.4 Bedienung			Begleitend
1.5 Tragfähigkeit	Q	Kg	2500
1.6 Lastschwerpunkt	c	mm	475
1.8 Lastabstand	x	mm	732
1.9 Radstand	y	mm	992

Gewicht

2.1 Eigengewicht		Kg	56
2.2 Achslast mit Last hinten		Kg	1873
2.2 Achslast, mit Last vorne		Kg	683
2.3 Achslast ohne Last, hinten		Kg	21
2.3 Achslast ohne Last vorne		Kg	35

Fahrwerk/Räder

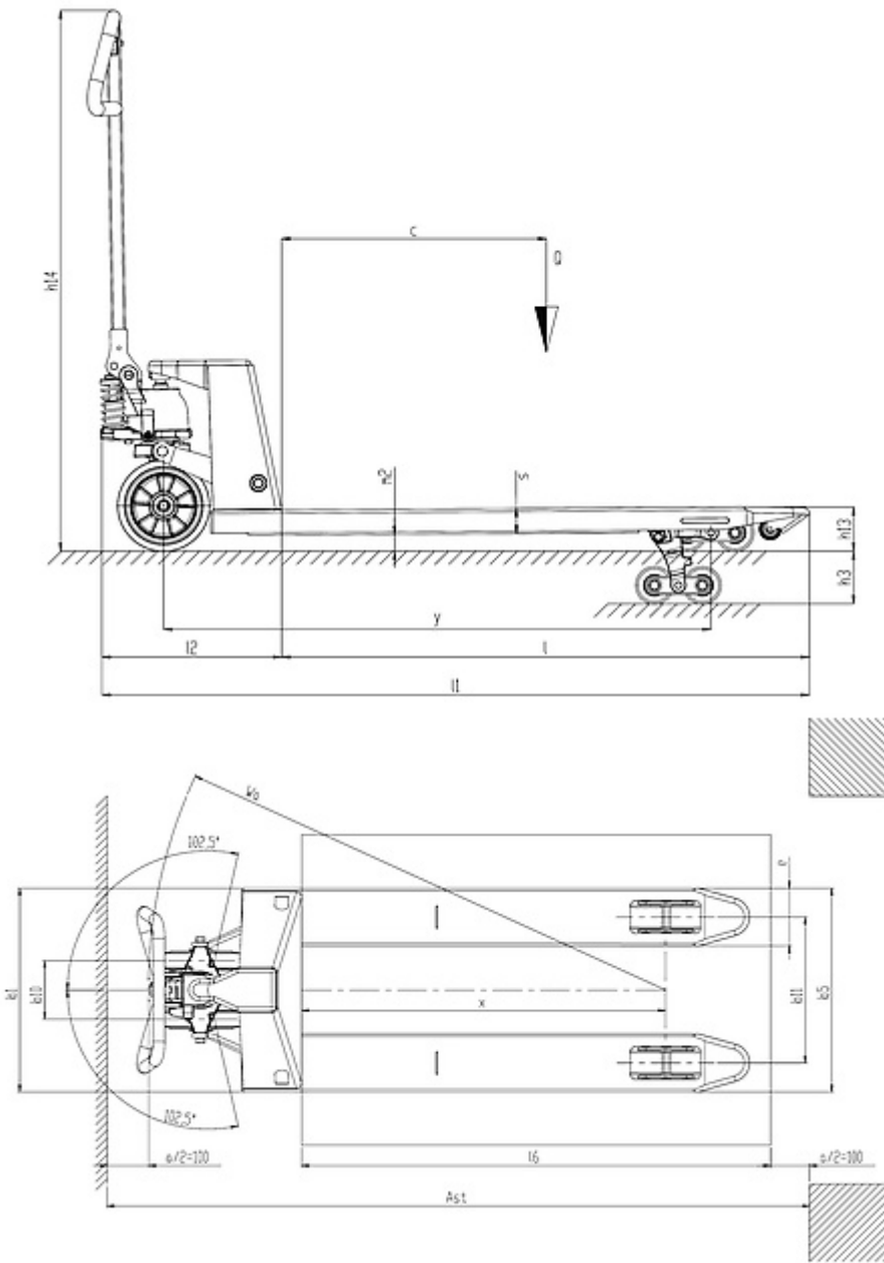
3.1 Räder: Lenkräder			POLY.I./ NYLON
3.1 Räder: Lastrollen			POLY
3.2 Räder Abmessung: Lenkräder - Durchmesser		mm	200
3.2 Reifengröße, hinten - Breite		mm	45
3.3 Reifengröße, hinten - Durchmesser		mm	82
3.3 Reifengröße, hinten - Breite		mm	60
3.5 Reifengröße: hinten - Anzahl (X=angetrieben)		Anzahl	4
3.5 Reifengröße: vorne - Anzahl (X=angetrieben)		Anzahl	2
3.6 Spurweite, vorn	b10	mm	155
3.7 Spurweite, hinten	b11	mm	250

Grundabmessungen

4.4 Hub	h3	mm	115
4.9 Höhe Deichsel in Fahrstellung max.	h14	mm	1185
4.9 Höhe Deichsel in Fahrstellung min.	h14	mm	710
4.15 Höhe gesenkt	h13	mm	85
4.19 Gesamtlänge	l1	mm	1350
4.20 Länge einschl. Gabelrücken	l2	mm	400
4.21 Gesamtbreite	b1	mm	400
4.22 Gabelzinkenmaße - Dicke	s	mm	55
4.22 Gabelzinkenmaße - Breite	e	mm	150
4.22 Gabelzinkenmaße - Länge	l	mm	950
4.25 Gabelaußenabstand	b5	mm	400
4.32 Bodenfreiheit, Mitte Radstand	m2	mm	30
4.34 Arbeitsgangbreite bei Palette 800x1200 quer	Ast	mm	1823
4.35 Wenderadius	Wa	mm	1167

Leistungsdaten

5.2 Hubgeschwindigkeit mit Last	strokes		12
5.2 Hubgeschwindigkeit ohne Last	strokes		12
5.3 Senkgeschwindigkeit mit Last	m/s		0.06
5.3 Senkgeschwindigkeit ohne Last	m/s		0.02



The information is aligned with the Data file at the time of download. Printed on 18/01/2023 (ID 12883)

©2022 | PR INDUSTRIAL s.r.l. | All rights reserved | Image shown may not reflect actual package. Specifications subject to change without notice

