



## Der Handhubwagen mit wirtschaftlichem und präzisiertem Wägesystem



---

Die Handhubwagen mit Wägesystem OMG 120 T/B sind wirtschaftlich und effizient. Ideal für all diejenigen die in ihrem Unternehmen ständige Kontrollen durchführen müssen; mit dieser Lösung kann man das Gewicht der Speditionen und die eingehende Ware stets kontrollieren. Die Handhubwagen mit Wägesystem OMG 120 T/B sind mit einem integrierten Wägesystem ausgestattet, mit dem der Wägewert in 1 kg Unterteilung angezeigt werden kann, mit einer Abweichung vom erfassten Gewicht von 0,1%. Auch mit einem integrierten Thermodrucker und Multirange-Option 0,5/1 kg. Dank des robusten Gestells und der Versorgung mit 4 Alkalibatterien AA bietet der Handhubwagen einen wettbewerbsfähigen Preis und eine ausgezeichnete Wägepräzision.

Charakteristiken	1.1	Hersteller			OMG S.r.l. , alleiniger Gesellschafter
	1.2	Modell			120 T/B
		Ausführung:			
	1.3	Versorgung			manuell
	1.4	Bedienerstellung			am Boden
	1.5	Nutzlast	Q	t	2.0
	1.6	Schwerpunkt der Last	c	mm	600
	1.8	Abstand der Last	x	mm	220
	1.9	Rad-Achsenabstand	y	mm	1.180
Gewichte	2.1	Eigengewicht			kg
	2.2	Gewicht auf Achse mit Vorder-/ Hinterlast			kg
	2.3	Gewicht auf Achse ohne Vorder-/ Hinterlast			kg
Räder Gestell	3.1	Bereifung			mm
	3.2	Abmessungen gelenkte Räder			mm
	3.3	Abmessungen Hinterräder			mm
	3.4	Abmessungen Stabilisierungsräder			mm
	3.5	Anzahl der Vorder-/Hinterräder (x = Antrieb)			N
	3.6	Vordere Spurweite	b10	mm	
	3.7	Hintere Spurweite	b11	mm	
Abmessungen Unterbau	4.4	Gabelhub	h3	mm	115
	4.9	Deichselhöhe in Fahrposition min./max.	h14	mm	1.220
	4.15	Höhe gesenkte Gabeln	h13	mm	85
	4.19	Gesamt Länge:	l1	mm	1.550
	4.20	Länge einschließlich Gabelrücken	l2	mm	400
	4.21	Gesamtbreite	b1	mm	570
	4.22	Gabel-Abmessungen	s/e/l	mm	55/168/1.150
	4.25	Gabelaussenstand	b5	mm	570
	4.32	Lichte Weite an Mitte	m2	mm	30
	4.33	Arbeitsgangbreite mit Palette 1000 x 1200 quer	Ast	mm	
	4.34	Arbeitsgangbreite mit Palette 800 x 1200 längs	Ast	mm	1.835
4.35	Wenderadius	Wa	mm	1.350	
Leistungen	5.2	Hubgeschwindigkeit mit/ohne Last			m/s
	5.3	Senkgeschwindigkeit mit/ohne Last			m/s
					* Option

Technisches Blatt mit den Daten des Wagens mit Standardkonfiguration Die Daten und Abbildungen haben rein hinweisenden Charakter und sind nicht bindend, OMG, S.r.l. mit alleinigem Gesellschafter, behält sich das Recht vor Änderungen ohne Vorankündigung auszuführen.

