

WAAGEHUBWAGEN WAA SERIE

KG ODER MEHRBEREICH - MIT ODER OHNE DRUCKER



- Schutzart IP65 (Staub- und Spritzwasserschutz)
- Batteriewarnanzeige
- Automatische Abschaltung zur Batterieschonung
- Punktkorrektur
- Brutto-/Netto-Wiegung
- Addierspeicher
- 4-Tasten-Display
- Lenkrollen und Tandem-Lastrollen aus Polyurethan (PU)

Okt 23 Stand: Monat/Jahr		Waagehubwagen		WAA Serie				
Herstellerangaben und Ausführungsmerkmale				Aufstellung nach Herstellern, Typen, Arten				
Kennzeichen	1.1	Hersteller (Kurzbezeichnung)		OSWALD Transportgeräte				
	1.2	Typzeichen des Herstellers		WAA2-1	WAA2-1D	WAA2	WAA2D	WAA25-05
	1.3	Antrieb Elektro (Batt.-Typ, Netz, ...)		manuell				
	1.4	Bedienung Hand, Geh, Stand, Sitz, Kommissionierer		Hand				
	1.5	Tragfähigkeit/Last	Q (t)	2,0	2,0	2,0	2,0	2,5
	1.6	Lastschwerpunkt	c (mm)	600	600	600	600	600
	1.9	Radstand	y (mm)	1190	1190	1190	1190	1190
Gewichte	2.1	Eigengewicht	kg	114	114	120	120	108,5
Räder/Fahrwerk	3.1	Bereifung Vollgummi, Superelastik, Luft, Polyurethan		PU single	Polyurethan tandem			
	3.2	Reifengröße, vorn	mm	180x50	180x50	180x50	180x50	180x50
	3.3	Reifengröße, hinten	mm	70x60	70x60	70x70	70x70	70x70
	3.5	Räder, Anzahl vorn/hinten (x = angetrieben)		2/2	2/4	2/4	2/4	2/4
	3.6	Spurweite, vorn	b ₁₀ (mm)	120	120	120	120	120
	3.7	Spurweite, hinten	b ₁₁ (mm)	400	400	370	370	370
Grundabmessungen	4.4	Hub	h ₃ (mm)	100	100	120	120	120
	4.9	Höhe Deichselgriff in Fahrstellung min./max.	h ₁₄ (mm)	1200	1200	1200	1210	1200
	4.15	Höhe gesenkt	h ₁₃ (mm)	180	180	200	200	200
	4.19	Gesamtlänge	l ₁ (mm)	1565	1565	1560	1560	1560
	4.20	Länge ohne Gabel	l ₂ (mm)	415	415	410	410	410
	4.21	Gesamtbreite	b ₁ /b ₂ (mm)	560	560	560	560	560
	4.22	Gabelzinkenmaße	s / e / l (mm)	1150x160x60	1150x160x60	1150x180x50	1150x180x50	1150x160x50
	4.25	Gabelaußenabstand	b ₅ (mm)	560	560	555	555	540/680
4.32	Bodenfreiheit Mitte Radstand	m ₂ (mm)	20	20	30	30	30	
Leistungsdaten	5.3	Senkgeschwindigkeit mit/ohne Last	m/s	dosierbar	dosierbar	dosierbar	dosierbar	dosierbar
Sonstiges	6.1	Anzeigegenauigkeit	%	+/- 0,2	+/- 0,2	+/- 0,1	+/- 0,1	+/- 0,1
	6.2	Mehrbereichsfähig		-	-	Ja	Ja	-
	6.3	Wiegeschritte	Kg	1	1	0,2 - 1	0,2 - 1	0,5
	6.4	Drucker		-	Ja	-	Ja	-
	6.5	Stromversorgung		Akku	Akku	4x 1,5V AAA	4x 1,5V AAA	6V/4Ah aufladbare Batterie