

# Elektro-Schlepper 0,8-1,5 t



**TRACTO**

W-Serie

TWE080N

TWE100

TWE150



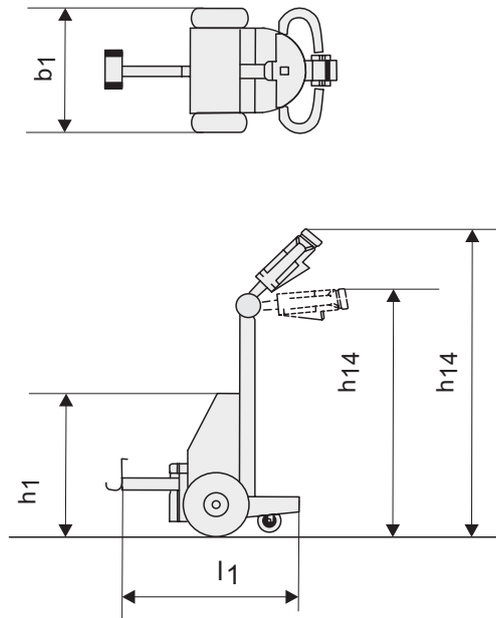
# Elektro-Schlepper

Technische Daten					TWE080N	TWE150	TWE100
Kennzeichen	1.2	Typ			TWE080N	TWE150	TWE100
	1.3	Antrieb			Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch
	1.4	Bedienung			Hand	Hand	Hand
	1.5	Anhängelast	Q	kg	800	1500	1000
Gewicht	2.1	Eigengewicht mit Batterie		kg	68	99	99
	2.3	Achslast ohne Last, Antriebsrad		kg	54	86	86
Räder	3.1	Antriebsrad			Super-Elastik-Reifen		
	3.2	Reifengröße vorn		mm	Ø 260x85	Ø 260x85	Ø 260x85
	3.3	Reifengröße hinten		mm	Ø 80x30	Ø 80x30	Ø 80x30
	3.5	Räder, Anzahl vorn/hinten (x=angetrieben)			2x/1	2x/2	2x/2
Abmessungen	4.2	Höhe	$h_1$	mm	600	470	430
	4.9	Deichselhöhe in Betrieb, min./max.	$h_{14}$	mm	1000/1220	1030/1200	1030/1200
	4.19	Gesamtlänge	$l_1$	mm	640	760	760
	4.21	Gesamtbreite	$b_1$	mm	480	390	560
Leistung	5.1	Fahrgeschwindigkeit mit Last		km/h	3,5	3,5	3,5
		ohne Last		km/h	4,5	4,5	4,5
Motor	6.1	Fahrmotor		W	400	600	500
	6.4	Batteriespannung, Nennkapazität		V/Ah	24/34	24/50	24/50
Sons- tiges	8.1	Art der Fahrsteuerung			Stufenlos	Stufenlos	Stufenlos
		Getriebe			Differentialgetriebe	Schneckengetriebe	Differentialgetriebe

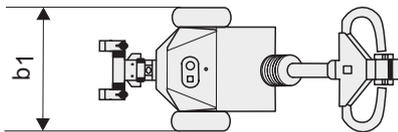
Alle Daten basieren auf der Tabellenkonfiguration. Andere Konfigurationen können zu anderen Werten führen.  
Produkte und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung Änderungen unterzogen werden.

# Abmessungen

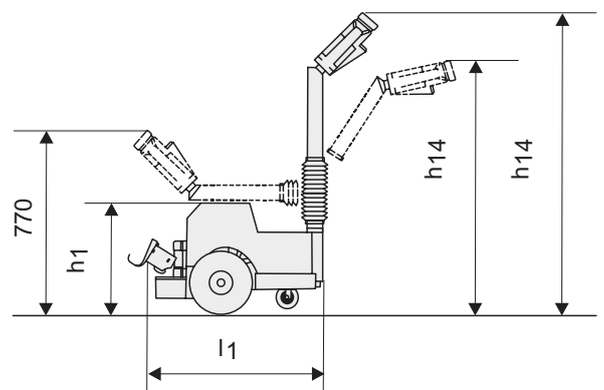
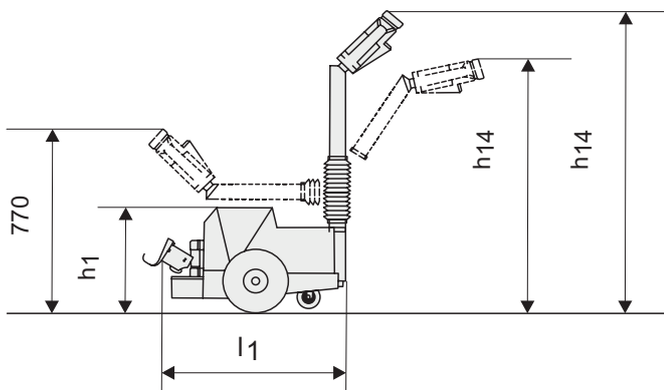
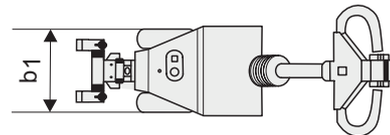
## TWE080N



## TWE100



## TWE150



---

## Geräteeigenschaften:

- Kompakte Elektro-Schlepper
- Einstellbare/klappbare Deichsel
- Abriebfreie Reifen
- Unterschiedliche Anhängerkupplungen
- Elektronische Antriebssteuerung
- Notausschalter
- Nass- und Gelbatterien (optional)

