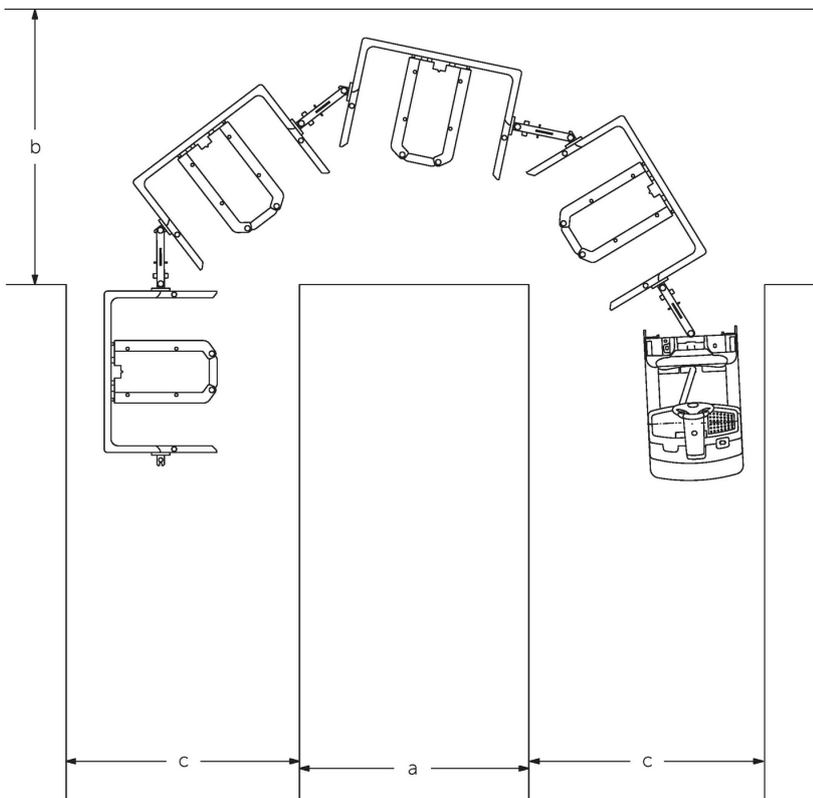
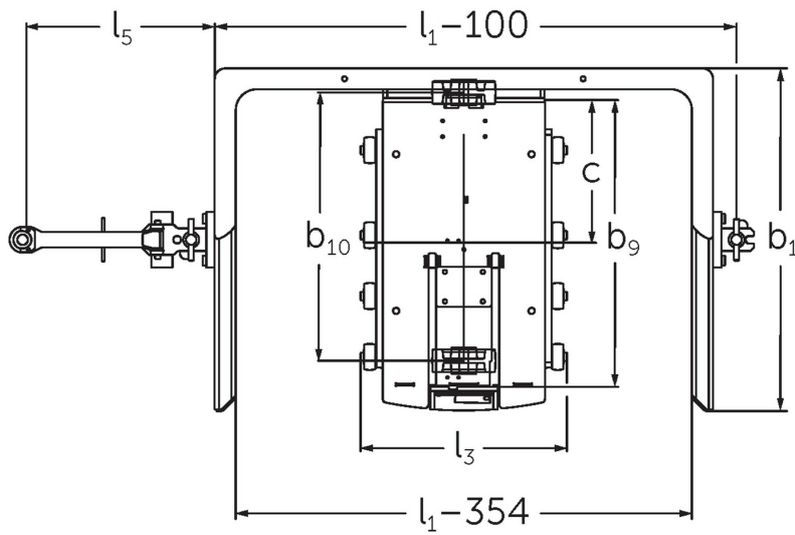
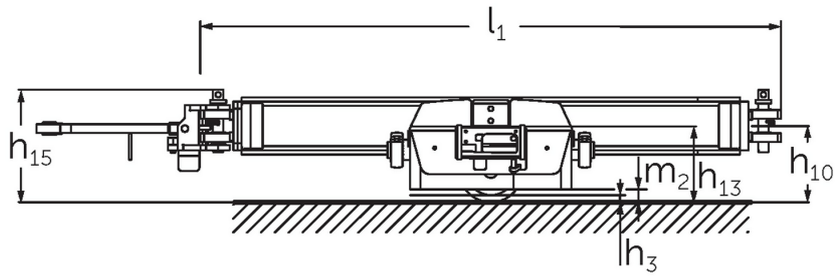




# Rimorchi

## GTE 106 / 212 / 312

# GTE 106 / 212 / 312



# Tabella VDI

Edizione: 09/2023

Caratteristiche	1.1	Costruttore (sigla)	Jungheinrich						
			GTE 106 1200x800	GTE 212 1200x800	GTE 312 1200x800	GTE 106 1200x1000	GTE 212 1200x1000	GTE 312 1200x1000	
Caratteristiche	1.2	Indicazioni modello del costruttore							
	1.5	Portata/carico	Q kg	600	1200		600	1200	
	1.6	Distanza dal baricentro del carico	c mm	405			505		
	1.7	Forza di traino nominale	N	1400					
Pesi	2.1	Peso proprio	kg	195	250	263	220	283	296
Ruote/telaio	3.1	Gommatura		Poliuretano (PU)					
	3.2	Dimensione ruote anteriori		Ø 180x65					
	3.5	Numero ruote anteriori/posteriori (x = motrici)		2 / -					
	3.6	Larghezza di transito, anteriore	b <sub>10</sub> mm	770			970		
Dimensioni di base	4.2.1	Altezza totale	h <sub>15</sub> mm	309	346		309	346	
	4.4	Sollevamento (h <sub>3</sub> )	h <sub>3</sub> mm	20	62		20	62	
	4.12	Altezza gancio di traino	h <sub>10</sub> mm	219					
	4.15	Altezza forche abbassate	h <sub>13</sub> mm	221	208		221	208	
	4.16	Lunghezza superficie di carico	l <sub>3</sub> mm	590	550		590	550	
	4.17	Lunghezza sbalzo	mm	547					
	4.18	Larghezza superficie di carico	b <sub>9</sub> mm	810			1010		
	4.19	Lunghezza totale	l <sub>1</sub> mm	1619					
	4.21.1	Larghezza totale	b <sub>1</sub> mm	985			1185		
	4.32	Luce libera da terra centro interasse ruote	m <sub>2</sub> mm	37					
Dati sulle prestazioni	5.1	Velocità di traslazione con/senza carico	km/h	8,5 / 18					
	5.2	Velocità di sollevamento con/senza carico	m/s	0,03 / 0,03			-	0,03 / 0,03	
	5.3	Velocità di abbassamento con/senza carico	m/s	0,03 / 0,03			-	0,03 / 0,03	
	5.7	Pendenza con/senza carico	%	10 / 10					
	5.10	Freno di servizio		nessuna					
Motore elettrico/ Parte elettronica	6.2	motore di sollevamento, prestazione S3	kW	-	0,56		-	0,56	
	6.4	Tensione batteria/capacità nominale	V / Ah	-	24 / 0		-	24 / 0	
	6.6	Consumo energia secondo ciclo VDI	kWh/h	0					
Varie	10.8	Gancio di traino di tipologia DIN		Timone GTE					

- Ai sensi della direttiva VDI 2198, questa scheda tecnica cita solo i valori tecnici dell'apparecchio standard. Gommature diverse, altri montanti, attrezzature ecc. possono modificare i valori.

- 1.7: per ciascuna tradotta sono consigliati al massimo 4 rimorchi.
- 5.1: velocità massima consentita per i rimorchi. La velocità effettiva dipende dal carico e dal trattore.
- 6.4 La portata nominale della batteria dipende dal carrello base.

**Jungheinrich Italiana S.r.l.**

Via Amburgo, 1  
20088 Rosate MI  
Telefono 02 908711  
Telefax 02 908712335

[info@jungheinrich.it](mailto:info@jungheinrich.it)  
[www.jungheinrich.it](http://www.jungheinrich.it)

Gli stabilimenti di produzione tedeschi di  
Norderstedt, Moosburg e Landsberg,  
nonché il nostro centro ricambi di  
Kaltenkirchen sono certificati.

ISO 9001  
ISO 14001

I mezzi di movimentazione Jungheinrich  
sono conformi ai requisiti europei di  
sicurezza.



 **JUNGHEINRICH**