

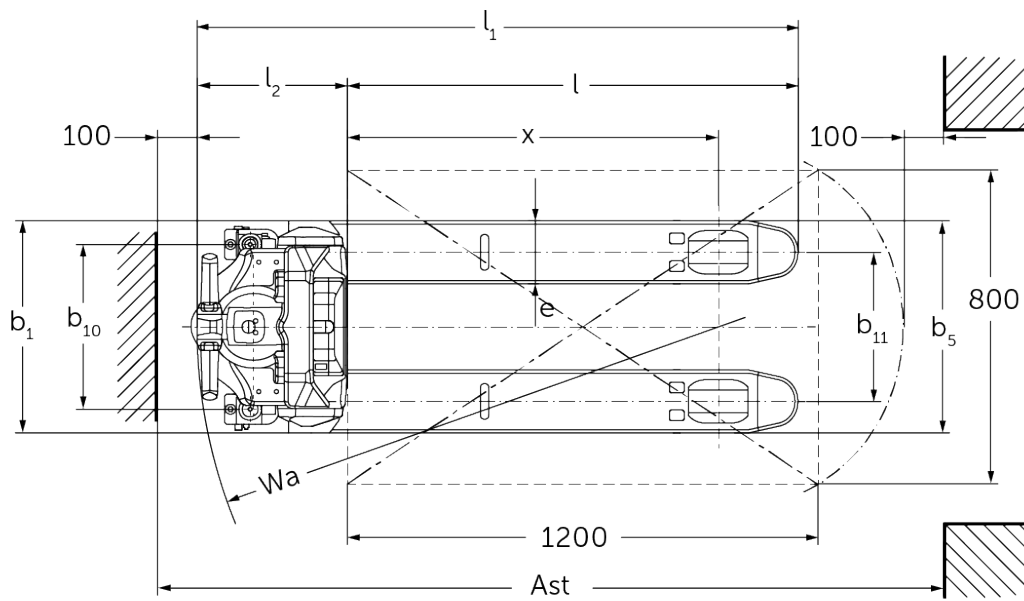
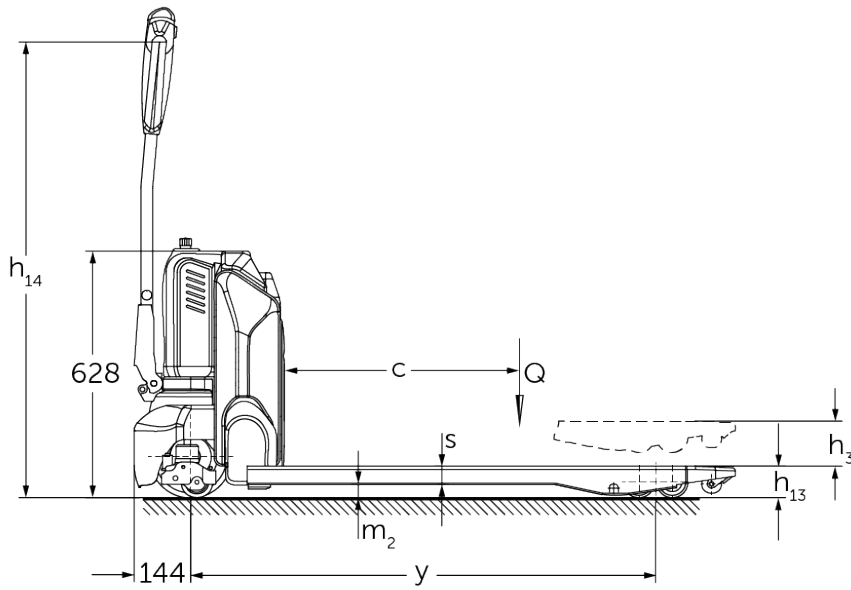


# Elektrisk palletruck

## AME 16

Løftehøyde: 115 mm / Løftekapasitet: 1600 kg

# AME 16



# VDI-tabell

Stå: 06/2024

Mark	1.1	Produsent (kort navn)		Jungheinrich		
	1.2	Produsentens typebetegnelse		AME 16 (540 x 1000)	AME 16 (540 x 1150)	AME 16 (685 x 1150)
	1.3	Drivenhet		Elektrisk		
	1.4	Betjening		Gå		
	1.5	Løftekapasitet last	Q kg	1600		
	1.6	Lastsenteravstand	c mm	600		
	1.8	Lastavstand	x mm	801	951	
	1.9	Hjulavstand	y mm	1039	1189	
	Vekter	2.1.1	Egenvekt (inkl. batterier)	kg	145	149
2.2		Akselbelastning med last foran/bak	kg	680 / 1065	682 / 1067	682 / 1071
2.3		Akselbelastning uten last foran/bak	kg	111 / 34	115 / 34	119 / 34
Hjul, chassis	3.1	Hjul		Polyuretan (PU)		
	3.2	Hjuldimensjon foran		Ø210 x 70		
	3.3	Hjuldimensjon bak		Ø80 x 70		
	3.4	Tilleggshjul		Ø80 x 30		
	3.5	Hjul, antall foran/bak (x = drivhjul)		1x +2 / 4		
	3.6	Sporvidde foran	b10 mm	420		
	3.7	Sporvidde bak	b11 mm	380	525	
Grunnleggende mål	4.4	Løftehøyde (h3)	h3 mm	115		
	4.9	Høyde ledehendelhandtak i kjøreposisjon min./maks.	h14 mm	780 / 1160		
	4.15	Høyde senket	h13 mm	80		
	4.19	Totallengde	l1 mm	1386	1536	
	4.20	Lengde inkl. gaffelrygg	l2 mm	386		
	4.21.1	Totalbredde	b1 mm	540	685	
	4.22	Gafler (tykkelse, bredde, lengde)	s/ e/l mm	47 x 160 x 1000	47 x 160 x 1150	
	4.25	Mål over gafler	b5 mm	540	685	
	4.32	Bakkeklaring målt midt mellom akslingene	m2 mm	33		
	4.34.2	Arbeidsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Ast mm	1856	2006	
4.35	Svingradius	Wa mm	1186	1336		
Ytelser	5.1	Kjørehastighet med/uten last	km/h	4,8 / 5,2		
	5.2	Løftehastighet med/uten last	m/s	0,02 / 0,02		
	5.3	Senkehastighet med/uten last	m/s	0,04 / 0,03		
	5.8	Maks. stigeevne med/uten last	%	8 / 16		
	5.10	Driftsbremser		elektromagnetisk		
Elektrisk motor / Elektronikk	6.1	Drivmotor, effekt S2 60 min	kW	0,75		
	6.2	Løftemotor, effekt ved S3	kW	0,8		
	6.3	Batteri iht. DIN 43531/35/36		nei		
	6.4	Batterispennning / nominell kapasitet	V / Ah	48 / 20		
	6.5	Batteriets vekt	kg	7,5		
	6.6	Energiforbruk iht. VDI-syklus	kWh/h	0,25		
Andre	8.1	Type kjørekontroll		Impuls/DC		
	10.7	Lydtrykknivå i henhold til EN12053, førerens rør	dB (A)	70		

- Her vises kun tekniske verdier for standardmodellen i henhold til retningslinje VDI 2198. Andre dekk, master eller tilleggsutstyr kan gi andre verdier.  
Med forbehold om endringer og tekniske nyheter.

**Jungheinrich Norge AS**  
Alf Bjerckes vei 30 · 0596 Oslo  
Postboks 246 Leirdal · 1011 Oslo

Telefon 02350  
24-timers servicevakt 480 75 450

[kontakt@jungheinrich.no](mailto:kontakt@jungheinrich.no)  
[www.jungheinrich.no](http://www.jungheinrich.no)

De tyske produksjonsstedene i  
Norderstedt, Moosburg og Landsberg er  
sertifisert. Det er også vårt  
reservedelslager i Kaltenkirchen. ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrich-trucker bygges i henhold  
til Eusikkerhetsbestemmelsene og CE-  
forskriftene



**JUNGHEINRICH**