

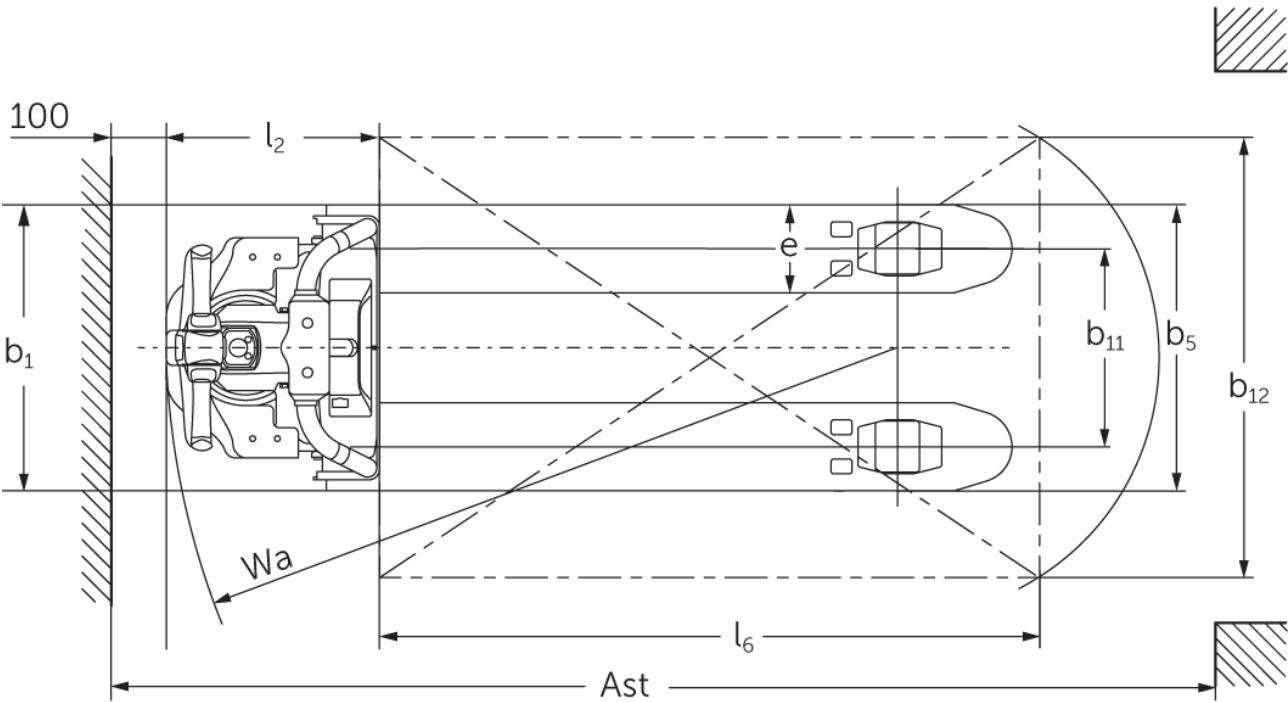
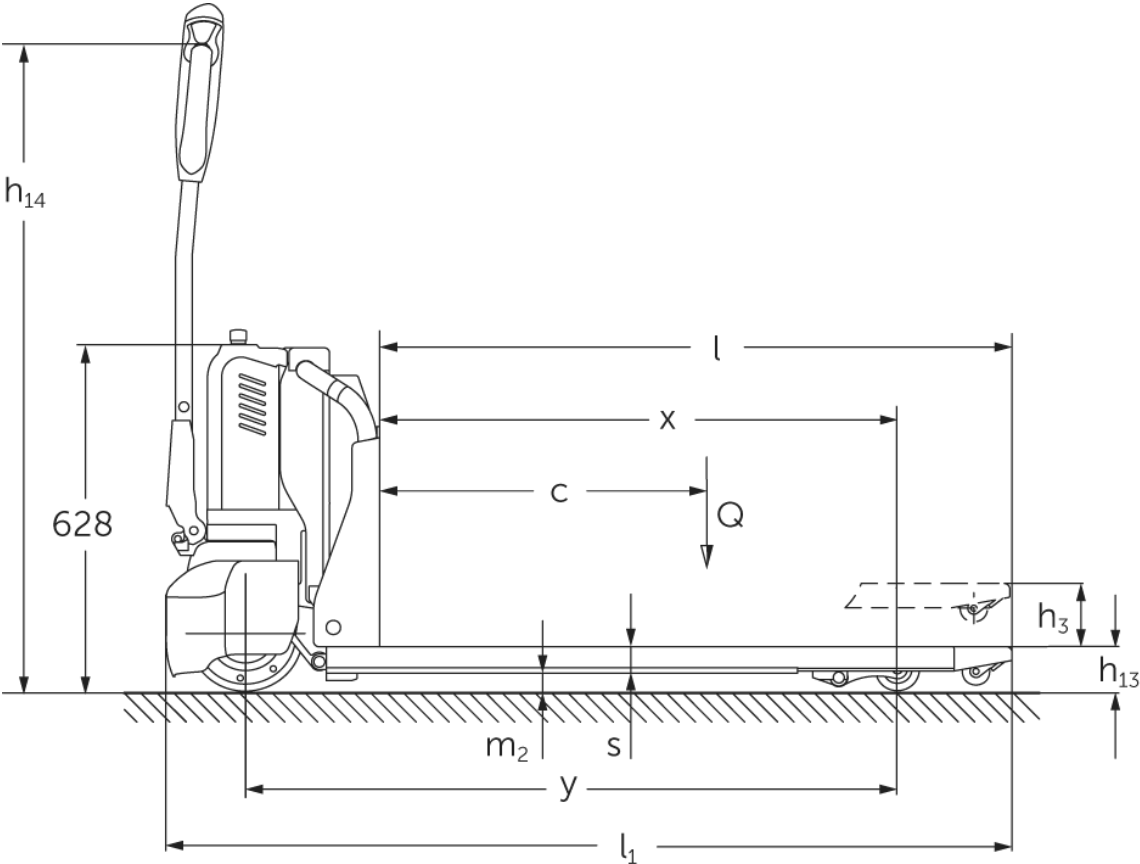
Tekniske data



Ameise PTE 1.1

Elektrisk palleløfter med styrestang (1100 kg)

Ameise PTE 1.1



VDI bord

Stå: 03/2025

Kendetegn	1.2	Producentens typebetegnelse		PTE 1.1 (520x1.150)
	1.3	Drev		Elektrisk
	1.4	Betjening		Gående
	1.5	Kapacitet / belastning	Q kg	1100
	1.5.1	Nominel lastkapacitet / belastning ved mastløft	Q kg	1100
	1.6	Lasttyngdepunktsafstand	c mm	600
	1.8	Lastafstand	x mm	942
Vægt	2.1.1	Egenvægt (inkl. batteri)	kg	118
	2.2	Akselbelastning med last for/bag	kg	395 / 823
Hjul/chassis	3.1	Dæk		Polyuretan (PU)
	3.2	Dækstørrelse, foran		210x70
	3.3	Dækstørrelse, bag		80x70
	3.5	Hjul, nummer foran / bag (x = drevet)		1x4
	3.6	Sporvidde, for	b10 mm	420
	3.7	Sporvidde, bag	b11 mm	360
Basismål	4.4	Slagtilfælde (h3)	h3 mm	115
	4.9	Styrestangshåndtagets højde i køreposition min./maks.	h14 mm	700 / 1160
	4.15	Højde sænket	h13 mm	80
	4.19	Samlet længde	l1 mm	1537
	4.20	Længde inkl. gaffelbagside	l2 mm	387
	4.21.2	Samlet bredde	b2 mm	520
	4.22	Fork dimensioner	s/e/l mm	48 x 160 x 1150
	4.25	Udvendig gaffelafstand	b5 mm	520
	4.32	Frihøjde til gulvet mellem aksler	m2 mm	32
	4.34.2	Arbejdsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Ast mm	2007
	4.35	Venderadius	Wa mm	1337
Ydelsesdata	5.1	Kørehastighed med/uden last	km/h	4,6 / 4,8
	5.2	Løftehastighed med/uden last	m/s	0,03 / 0,04
	5.3	Sænkehastighed med/uden last	m/s	0,07 / 0,05
	5.8	Maks. stigeevne med/uden last	%	4 / 16
	5.10	Driftsbremse		elektromagnetisk
Elmotor/ elektronik	6.1	Køremotor, effekt S2 60 min	kW	0,65
	6.2	Løftemotor, effekt ved S3	kW	0,5
	6.4	Batterispænding/nominel kapacitet	V / Ah	24 / 20
	6.5	Batterivægt	kg	4,6
Andet	8.1	Type kørekontrol		Impuls/DC
	10.7	Lydtrykniveau ifølge EN12053, førerens rør	dB (A)	70

- Dette typeblad iht. VDI-direktiv 2198 nævner kun de tekniske værdier for standardtrucken. Afvigende dæktyper, andre master, tillægsanordninger, osv. kan resultere i andre værdier.