

Baoli

KBE 25-35

KBE 25-35Li



1.1	Producent		KION BAOLI
1.2	Producentens typebetegnelse		KBE 25 G1
1.3	Drivmiddel: el, diesel, benzin, drivgas		Elektrisk
1.4	Operatørtype: manuel, fodgænger, stående, siddende, ordreplukker		Siddende
1.5	Nominel kapacitet*/Nominel belastning	Q (t)	2.5
1.6	Lastcenterafstand	c (mm)	500
1.8	Lastafstand, drivakselmidte til gaffel	x (mm)	464
1.9	Akselafstand, drivakselmidte til gaffel	y (mm)	1545
2.1	Arbejdsvægt	Kg	4202
2.2	Aksellast, lastet front/bag	Kg	5890/812
2.3	Aksellast, ubelastet front/bag	Kg	1792/2410
3.1	Dæk: massiv gummi, superelastisk, pneumatisk, polyurethan		S/E
3.2	Dækstørrelse, front		23X9-10
3.3	Dækstørrelse, bag		18x7-8
3.5	Hjul, antal front/bag (x = drevne hjul)		2x/2
3.6	Trædeflade, front	b10 (mm)	1040
3.7	Trædeflade, bag	b11 (mm)	950
4.1	Tilt af mast/gaffelvogn frem/tilbage	α/β (°)	6/10
4.2	Højde, med sænket mast	h1 (mm)	2068
4.3	Fri løft	h2 (mm)	150
4.4	Løft	h3 (mm)	3000
4.5	Højde, med udskudt mast	h4 (mm)	3995
4.7	Højde på beskyttelse (kabine)	h6 (mm)	2150
4.8	Sædehøjde/ståhøjde	h7 (mm)	1167
4.12	Koblingshøjde	h10 (mm)	660
4.19	Samlet længde	l1 (mm)	3420
4.20	Længde til gaffelflade	l2 (mm)	2420
4.21	Samlet bredde	b1/b2 (mm)	1265
4.22	Gaffeldimensioner ISO 2331	s/e/l (mm)	45x100x1000
4.23	Gaffelslæde ISO 2328, klasse/type A, B		II A
4.24	Gaffelslæde bredde	b3 (mm)	1040
4.31	Frigang over jord, under mast	m1 (mm)	102
4.32	Frigang over jord, midten af hjulbase	m2 (mm)	120
4.34.1	Gangbredde for paller 1000 x 1200 på tværs	Ast (mm)	3760
4.34.2	Gangbredde for paller 800 x 1200 på tværs	Ast (mm)	3960
4.35	Venderadius	Wa (mm)	2096
4.36	Indvendig venderadius	b13 (mm)	582
5.1	Kørehastighed, med/uden last	km/h	15/15
5.2	Løftehastighed, med/uden last	m/s	0,280/0,450
5.3	Sænkehastighed, med/uden last	m/s	0,430/0,470
5.8	Max. Hældningskapacitet, med/uden last	%	18/20
5.10	Kørebremse		Mekanisk/Hydraulisk
6.1	Drivmotormærkning S2 60 min.	kW	10.2
6.2	Løftmotormærkning ved S3 15 %	kW	11.5
6.4	Batterispænding/nominel kapacitet K5	V/Ah	80 / 360/450
6.5	Batterivægt	kg	990
6.6	Energiforbrug iht. VDI-cyklus	kWh/h	5.5
10.1	Driftstryk for tilbehør	bar	170
10.7	Lydtryksniveau på førerens plads	dB (A)	65

KBE 25 G1

Mast-type	H3	Nominel kapacitet - lastcenter 500 mm	Nominel kapacitet - lastcenter 500 mm - med sideforskyvning integreret	Nominel kapacitet - lastcenter 500 mm - med hæng i sideforskyvning	H1	H4	H2	Mastvinkel for/bag
VM Tele	3000	2500	2500	2200	2058	3639	150	6/10
	3300	2500	2500	2200	2208	3939	150	6/10
	3500	2500	2500	2200	2308	4139	150	6/10
	4000	2500	2350	2060	2608	4639	150	6/10
	4500	2270	2040	1770	2858	5139	150	6/6,5
	5000	1930	1730	1480	3108	5639	150	6/6,5
VFM Duplex	3000	2500	2500	2200	2023	3639	1385	6/10
	3300	2500	2500	2200	2173	3939	1535	6/10
	3500	2500	2500	2200	2273	4139	1635	6/10
	4000	2500	2350	2060	2573	4639	1935	6/10
	4500	2270	2040	1770	2823	5139	2185	6/6,5
VFHM triplex	4350	2280	2070	1800	2073	4989	1435	6/10
	4650	2120	1910	1660	2173	5289	1535	6/6,5
	4850	2010	1800	1560	2273	5489	1635	6/6,5
	5000	1930	1720	1480	2323	5639	1685	6/6,5
	5500	1660	1460	1240	2573	6139	1935	6/6,5
	6000	1390	1190	990	2823	6639	1985	6/6,5
	6500	1150	950	750	3023	7139	2385	6/6,5