



ES 10-N01

1.1	Producent		KION BAOLI
1.2	Producentens typebetegnelse		ES 10-N01
1.3	Drivmiddel: el, diesel, benzin, drivgas		Elektrisk
1.4	Operatørtype: manuel, fodgænger, stående, siddende, ordreplukker		Gående
1.5	Nominel kapacitet*/Nominel belastning	Q (t)	1,0
1.6	Lastcenterafstand	c (mm)	600
1.8	Lastafstand, drivakselmidte til gaffel	x (mm)	800
1.9	Akselafstand, drivakselmidte til gaffel	y (mm)	1281
2.1	Arbejdsvægt	Kg	510
2.2	Aksellast, lastet front/bag	Kg	580/930
2.3	Aksellast, ubelastet front/bag	Kg	385/125
3.1	Dæk: massiv gummi, superelastisk, pneumatisk, polyurethan		PU
3.2	Dækstørrelse, front		Ø 220x70
3.3	Dækstørrelse, bag		Ø 80x93
3.4	Ekstrahjul (dimensioner)		Ø124x60
3.5	Hjul, antal front/bag (x = drevne hjul)		1x+1/2
3.6	Trædeflade, front	b10 (mm)	529
3.7	Trædeflade, bag	b11 (mm)	420/535
4.2	Højde, med sænket mast	h1 (mm)	1950
4.3	Fri løft	h2 (mm)	70
4.4	Løft	h3 (mm)	2840
4.5	Højde, med udskudt mast	h4 (mm)	3325
4.9	Højde på trækstang i køreposition min/max	h14 (mm)	785/1300
4.15	Højde, sænket	h13 (mm)	85
4.19	Samlet længde	l1 (mm)	1800
4.20	Længde til gaffelflade	l2 (mm)	632
4.21	Samlet bredde	b1/b2 (mm)	800
4.22	Gaffeldimensioner ISO 2331	s/e/l (mm)	60/150/1150
4.25	Afstand mellem gaffelarme	b5 (mm)	570/685
4.32	Frigang over jord, midten af hjulbase	m2 (mm)	29
4.34.1	Gangbredde for paller 1000 x 1200 på tværs	Ast (mm)	2317
4.34.2	Gangbredde for paller 800 x 1200 på tværs	Ast (mm)	2285
4.35	Venderadius	Wa (mm)	1485
5.1	Kørehastighed, med/uden last	km/h	4,3/4,5
5.2	Løftehastighed, med/uden last	m/s	0,110/0,160
5.3	Sænkehastighed, med/uden last	m/s	0,130/0,110
5.8	Max. Hældningskapacitet, med/uden last	%	5/10
5.10	Kørebremse		Elektro magnetisk
6.1	Drivmotormærkning S2 60 min.	kW	0.45
6.2	Løftmotormærkning ved S3 15 %	kW	2.2
6.3	Batteri iht. DIN 43531/35/36 A, B, A, nej		No
6.4	Batterispænding/nominel kapacitet K5	V/Ah	2x12/85
6.5	Batterivægt	kg	2x25
6.6	Energiforbrug iht. VDI-cyklus	kWh/h	0.73
8.1	Type drivenhed		DC
10.7	Lydtryksniveau på førerens plads	dB (A)	<70

ES 10-N01			
Mast	2 trin 2900 mm	Enkelt trin stage 1600 mm	2 trin 3500 mm
H1	1950	1950	2250
H2	70	1530	70
H3	2840	1530	3440
H4	3325	1950	3925

ES 10-N01		
1600 mm		
H3 (mm)	Q (kg)	
1600	1000	1000
c (mm)	600	700

ES 10-N01		
2900 mm		
H3 (mm)	Q (kg)	
2900	1000	800
2500	1000	800
2000	1000	1000
c (mm)	600	700

ES 10-N01		
3500 mm		
H3 (mm)	Q (kg)	
3500	600	500
3200	800	600
2900	1000	800
2500	1000	800
2000	1000	1000
c (mm)	600	700

