

Dimensions d'encombrement (mm)				Charges de base		Vitesse maximum	Désignation	Autres dimensions									Masse (kg) Approx.
								Ew	Fw	D1min	D1max	D2min	D3min	D4max	D5min	D6max	
d	D	B	rsmin	CrKN	CorKN												
15	35	11	0.6	12.7	10.4	22000	N202E	30.3	19.3	17.4	18.5	20	22	32.6	31	29	0.047
	35	11	0.6	12.7	10.4	22000	NJ202E	30.3	19.3	17.4	18.5	20	22	32.6			0.049
	35	11	0.6	12.7	10.4	22000	NU202E	30.3	19.3	17.4	18.5	20	22	32.6			0.048
17	40	12	0.6	17.6	14.6	18000	N203E	35.1	22.1	21	21.5	23	28	36	36	34	0.068
	40	12	0.6	17.6	14.6	18000	NJ203E	35.1	22.1	21	21.5	23	28	36			0.07
	40	16	0.6	24	22	18000	NJ2203E	35.1	22.1	21	21.5	23	28	36			0.053
	40	12	0.6	17.6	14.6	18000	NU203E	35.1	22.1	21	21.5	23	28	36			0.069
	40	16	0.6	24	22	18000	NU2203E	35.1	22.1	21	21.5	23	28	36			0.051
	40	12	0.6	17.6	14.6	18000	NUP203E	35.1	22.1	21	21.5	23	28	36			0.073
	40	16	0.6	24	22	18000	NUP2203E	35.1	22.1	21	21.5	23	28	36			0.055
	47	14	1	25.5	21.2	16000	NJ303E	40.2	24.2	21.2	23.5	25	28	42.8			0.124
	47	14	1	25.5	21.2	16000	NU303E	40.2	24.2	21.2	23.5	25	28	42.8			0.122
47	14	1	25.5	21.2	16000	NUP303E	40.2	24.2	21.2	23.5	25	28	42.8			0.127	
20	47	14	1	27.5	24.5	16000	N204E	41.5	26.5	24	26	29	32	41	43	40	0.112
	47	14	1	27.5	24.5	16000	NJ204E	41.5	26.5	24	26	29	32	41			0.117
	47	18	1	32.5	31	16000	NJ2204E	41.5	26.5	24	26	29	32	41			0.15
	47	14	1	27.5	24.5	16000	NU204E	41.5	26.5	24	26	29	32	41			0.114
	47	18	1	32.5	31	16000	NU2204E	41.5	26.5	24	26	29	32	41			0.146
	47	14	1	27.5	24.5	16000	NUP204E	41.5	26.5	24	26	29	32	41			0.119
	47	18	1	32.5	31	16000	NUP2204E	41.5	26.5	24	26	29	32	41			0.154
	52	21	1.1	41.5	39	14000	NJ2304E	45.5	27.5	24	27	30	33	45			0.219
	52	15	1.1	31.5	27	14000	NJ304E	45.5	27.5	24	27	30	33	45			0.156
	52	21	1.1	41.5	39	14000	NU2304E	45.5	27.5	24	27	30	33	45			0.215
	52	15	1.1	31.5	27	14000	NU304E	45.5	27.5	24	27	30	33	45			0.153
	52	21	1.1	41.5	39	14000	NUP2304E	45.5	27.5	24	27	30	33	45			0.224
52	15	1.1	31.5	27	14000	NUP304E	45.5	27.5	24	27	30	33	45			0.16	
25	47	12	0.6	13.4	12	28000	NU1005	41.5	30.5	27	30	32	33	34			0.083
	52	15	1	29	27.5	15000	N205E	46.5	31.5	29	31	34	37	46			0.135
	52	15	1	29	27.5	15000	NJ205E	46.5	31.5	29	31	34	37	46			0.14
	52	18	1	34.5	34.5	15000	NJ2205E	46.5	31.5	29	31	34	37	46			0.169
	52	15	1	29	27.5	15000	NU205E	46.5	31.5	29	31	34	37	46			0.137
	52	18	1	34.5	34.5	15000	NU2205E	46.5	31.5	29	31	34	37	46			0.164
	52	15	1	29	27.5	15000	NUP205E	46.5	31.5	29	31	34	37	46			0.145
	52	18	1	34.5	34.5	15000	NUP2205E	46.5	31.5	29	31	34	37	46			0.174
	62	17	1.1	41.5	37.5	12000	N305E	54	34	32	33	37	40	55			0.242
	62	24	1.1	57	56	12000	NJ2305E	54	34	32	33	37	40	55			0.356
	62	17	1.1	41.5	37.5	12000	NJ305E	54	34	32	33	37	40	55			0.25
	62	24	1.1	57	56	12000	NU2305E	54	34	32	33	37	40	55			0.349
	62	17	1.1	41.5	37.5	12000	NU305E	54	34	32	33	37	40	55			0.245
62	24	1.1	57	56	12000	NUP2305E	54	34	32	33	37	40	55			0.363	
62	17	1.1	41.5	37.5	12000	NUP305E	54	34	32	33	37	40	55			0.256	
30	55	13	1	16.6	16	2400	NU1006	48.5	36.5	33	35	38	40	50			0.129
	62	16	1	39	37.5	12000	N206E	55.5	37.5	34	37	40	44	56	57	54	0.205
	62	16	1	39	37.5	12000	NJ206E	55.5	37.5	34	37	40	44	56			0.213
	62	20	1	49	50	12000	NJ2206E	55.5	37.5	34	37	40	44	56			0.261
	62	16	1	39	37.5	12000	NU206E	55.5	37.5	34	37	40	44	56			0.208
	62	20	1	49	50	12000	NU2206E	55.5	37.5	34	37	40	44	56			0.255
	62	16	1	39	37.5	12000	NUP206E	55.5	37.5	34	37	40	44	56			0.219
	62	20	1	49	50	12000	NUP2206E	55.5	37.5	34	37	40	44	56			0.268
	72	19	1.1	51	48	10000	N306E	62.5	40.5	37	40	44	48	65	64	61	0.366
	72	27	1.1	73.5	75	10000	NJ2306E	62.5	40.5	37	40	44	48	65			0.54
	72	19	1.1	51	48	10000	NJ306E	62.5	40.5	37	40	44	48	65			0.376
	72	27	1.1	73.5	75	10000	NU2306E	62.5	40.5	37	40	44	48	65			0.529
	72	19	1.1	51	48	10000	NU306E	62.5	40.5	37	40	44	48	65			0.368
72	27	1.1	73.5	75	10000	NUP2306E	62.5	40.5	37	40	44	48	65			0.551	
72	19	1.1	51	48	10000	NUP306E	62.5	40.5	37	40	44	48	65			0.385	
35	62	14	1	24.5	26	20000	NU1007M1	55	42	38	41	44	45	57			0.181
	72	17	1.1	50	50	10000	N207E	64	44	39	43	46	50	65	65	63	0.301
	72	17	1.1	50	50	10000	NJ207E	64	44	39	43	46	50	65	65	63	0.309
	72	23	1.1	42	65.5	10000	NJ2207E	64	44	39	43	46	50	65			0.416
	72	17	1.1	50	50	10000	NU207E	64	44	39	43	46	50	65	65	63	0.303
72	17	1.1	50	50	10000	NUP207E	64	44	39	43	46	50	65	65	63	0.317	
45	85	23	1.1	73.5	81.5	8500	NUP2209E	76.5	54.5	52	54	57	61	78			0.559
	100	25	1.5	98	100	6700	N309E	88.5	58.5	54	57	60	66	91	90	87	0.891
	100	36	1.5	137	153	6700	NJ2309E	88.5	58.5	54	57	60	66	91			1.33
	100	25	1.5	98	100	6700	NJ309E	88.5	58.5	54	57	60	66	91			0.913
	100	36	1.5	137	153	6700	NU2309E	88.5	58.5	54	57	60	66	91			1.3
	100	25	1.5	98	100	6700	NU309E	88.5	58.5	54	57	60	66	91			0.893
100	36	1.5	137	153	6700	NUP2309E	88.5	58.5	54	57	60	66	91			1.36	

Dimensions d'encombrement (mm)				Charges de base		Vitesse maximum	Désignation	Autres dimensions									Masse (kg) Approx.
d	D	B	rsmin	CrKN	CorKN			Ew	Fw	D1min	D1max	D2min	D3min	D4max	D5min	D6max	
45	100	25	1.5	98	100	6700	NUP309E	88.5	58.5	54	57	60	66	91		0.934	
	90	20	1.1	64	68	8000	N210E	81.5	59.5	57	58	62	67	83		0.488	
	90	20	1.1	64	68	8000	NJ210E	81.5	59.5	57	58	62	67	83		0.503	
	90	23	1.1	78	88	8000	NJ2210E	81.5	59.5	57	58	62	67	83		0.586	
	90	20	1.1	36	41.5	15000	NU1010M1	81.5	59.5	53	57	59	62	75		0.268	
	90	20	1.1	64	68	8000	NU210E	81.5	59.5	57	58	62	67	83		0.49	
	90	23	1.1	78	88	8000	NUP210E	81.5	59.5	57	58	62	67	83		0.573	
	90	20	1.1	64	68	8000	NUP210E	81.5	59.5	57	58	62	67	83		0.517	
	90	23	1.1	78	88	8000	NUP2210E	81.5	59.5	57	58	62	67	83		0.6	
	110	27	2	110	114	6300	N310E	97	65	61	63	67	73	99	98	96	1.16
	110	40	2	163	186	6300	NJ2310E	97	65	61	63	67	73	99			1.77
	110	27	2	110	114	6300	NJ310E	97	65	61	63	67	73	99			1.19
	110	40	2	163	186	6300	NU2310E	97	65	61	63	67	73	99			1.75
	110	27	2	110	114	6300	NU310E	97	65	61	63	67	73	99			1.16
110	40	2	163	186	6300	NUP2310E	97	65	61	63	67	73	99			1.82	
110	27	2	110	114	6300	NUP310E	97	65	61	63	67	73	99			1.21	
50	90	18	1.1	41.5	50	14000	NU1011M1	80.5	64.5	60	63	66	69	84		0.45	
	100	21	1.5	83	95	7000	N211E	90	66	62	65	68	73	91	91	89	0.668
	100	21	1.5	83	95	7000	NJ211E	90	66	62	65	68	73	91			0.679
	100	25	1.5	98	118	7000	NJ2211E	90	66	62	65	68	73	91			0.812
	100	21	1.5	83	95	7000	NU211E	90	66	62	65	68	73	91			0.665
	100	25	1.5	98	118	7000	NU2211E	90	66	62	65	68	73	91			0.796
	100	21	1.5	83	95	7000	NUP211E	90	66	62	65	68	73	91			0.693
	100	25	1.5	98	118	7000	NUP2211E	90	66	62	65	68	73	91			0.828
	120	29	2	134	140	5600	N311E	106.5	70.5	66	69	72	80	109	108	105	1.48
	120	29	2	134	140	5600	N311E	106.5	70.5	66	69	72	80	109	108	105	1.48
	120	43	2	200	228	5600	NJ2311E	106.5	70.5	66	69	72	80	109			2.27
	120	43	2	200	228	5600	NJ2311E	106.5	70.5	66	69	72	80	109			2.27
	120	29	2	134	140	5600	NJ311E	106.5	70.5	66	69	72	80	109			1.51
	120	29	2	134	140	5600	NJ311E	106.5	70.5	66	69	72	80	109			1.51
	120	43	2	200	228	5600	NU2311E	106.5	70.5	66	69	72	80	109			2.23
	120	43	2	200	228	5600	NU2311E	106.5	70.5	66	69	72	80	109			2.23
	120	29	2	134	140	5600	NU311E	106.5	70.5	66	69	72	80	109			1.48
	120	29	2	134	140	5600	NU311E	106.5	70.5	66	69	72	80	109			1.48
120	43	2	200	228	5600	NUP2311E	106.5	70.5	66	69	72	80	109			2.31	
120	43	2	200	228	5600	NUP2311E	106.5	70.5	66	69	72	80	109			2.31	
120	29	2	134	140	5600	NUP311E	106.5	70.5	66	69	72	80	109			1.54	
120	29	2	134	140	5600	NUP311E	106.5	70.5	66	69	72	80	109			1.54	
60	95	18	1.1	44	55	13000	NU1012M1	85.5	69.2	65	68	71	74	89		0.478	
	95	18	1.1	44	55	13000	NU1012M1	85.5	69.2	65	68	71	74	89		0.478	
	110	22	1.5	95	1.4	6300	N212E	100	72	69	71	75	80	101	101	99	0.827
	110	22	1.5	95	1.4	6300	N212E	100	72	69	71	75	80	101	101	99	0.827
	110	22	1.5	95	1.4	6300	NJ212E	100	72	69	71	75	80	101			0.845
	110	22	1.5	95	1.4	6300	NJ212E	100	72	69	71	75	80	101			0.845
	110	28	1.5	129	153	6300	NJ2212E	100	72	69	71	75	80	101			1.1
	110	28	1.5	129	153	6300	NJ2212E	100	72	69	71	75	80	101			1.1
	110	22	1.5	95	1.4	6300	NU212E	100	72	69	71	75	80	101			0.824
	110	22	1.5	95	1.4	6300	NU212E	100	72	69	71	75	80	101			0.824
	110	28	1.5	129	153	6300	NU2212E	100	72	69	71	75	80	101			1.08
	110	28	1.5	129	153	6300	NU2212E	100	72	69	71	75	80	101			1.08
	110	22	1.5	95	1.4	6300	NUP212E	100	72	69	71	75	80	101			0.909
	110	22	1.5	95	1.4	6300	NUP212E	100	72	69	71	75	80	101			0.909
	110	28	1.5	129	153	6300	NUP2212E	100	72	69	71	75	80	101			1.12
	110	28	1.5	129	153	6300	NUP2212E	100	72	69	71	75	80	101			1.12
	130	31	2.1	150	156	5000	N312E	115	77	72	75	79	86	118	116	114	1.84
	130	31	2.1	150	156	5000	N312E	115	77	72	75	79	86	118	116	114	1.84
	130	46	2.1	224	260	5000	NJ2312E	115	77	72	75	79	86	118			2.83
	130	46	2.1	224	260	5000	NJ2312E	115	77	72	75	79	86	118			2.83
	130	31	2.1	150	156	5000	NJ312E	115	77	72	75	79	86	118			1.89
	130	31	2.1	150	156	5000	NJ312E	115	77	72	75	79	86	118			1.89
	130	46	2.1	224	260	5000	NU2312E	115	77	72	75	79	86	118			2.78
	130	46	2.1	224	260	5000	NU2312E	115	77	72	75	79	86	118			2.78
130	31	2.1	150	156	5000	NU312E	115	77	72	75	79	86	118			1.85	
130	31	2.1	150	156	5000	NU312E	115	77	72	75	79	86	118			1.85	
130	46	2.1	224	260	5000	NUP2312E	115	77	72	75	79	86	118			2.88	
130	46	2.1	224	260	5000	NUP2312E	115	77	72	75	79	86	118			2.88	
130	31	2.1	150	156	5000	NUP312E	115	77	72	75	79	86	118			1.93	
130	31	2.1	150	156	5000	NUP312E	115	77	72	75	79	86	118			1.93	
65	100	18	1.1	45	58.5	12000	NU1013M1	90.5	74.5	70	73	76	79	94		0.512	

Dimensions d'encombrement (mm)				Charges de base		Vitesse maximum	Désignation	Autres dimensions									Masse (kg) Approx.
d	D	B	rsmin	CrKN	CorKN			Ew	Fw	D1min	D1max	D2min	D3min	D4max	D5min	D6max	
65	100	18	1.1	45	58.5	12000	NU1013M1	90.5	74.5	70	73	76	79	94			0.512
	120	23	1.5	108	120	6000	N213E	108.5	78.5	74	77	81	87	111	110	107	1.05
	120	23	1.5	108	120	6000	N213E	108.5	78.5	74	77	81	87	111	110	107	1.05
	120	23	1.5	108	120	6000	NJ213E	108.5	78.5	74	77	81	87	111			1.06
	120	23	1.5	108	120	6000	NJ213E	108.5	78.5	74	77	81	87	111			1.06
	120	31	1.5	150	183	5600	NJ2213E	108.5	78.5	74	77	81	87	111			1.46
	120	31	1.5	150	183	5600	NJ2213E	108.5	78.5	74	77	81	87	111			1.46
	120	23	1.5	108	120	6000	NU213E	108.5	78.5	74	77	81	87	111			1.04
	120	23	1.5	108	120	6000	NU213E	108.5	78.5	74	77	81	87	111			1.04
	120	31	1.5	150	183	5600	NU2213E	108.5	78.5	74	77	81	87	111			1.43
	120	31	1.5	150	183	5600	NU2213E	108.5	78.5	74	77	81	87	111			1.43
	120	23	1.5	108	120	6000	NUP213E	108.5	78.5	74	77	81	87	111			1.09
	120	23	1.5	108	120	6000	NUP213E	108.5	78.5	74	77	81	87	111			1.09
	120	31	1.5	150	183	5600	NUP2213E	108.5	78.5	74	77	81	87	111			1.54
	120	31	1.5	150	183	5600	NUP2213E	108.5	78.5	74	77	81	87	111			1.54
	140	33	2.1	180	190	4800	N313E	124.5	82.5	77	81	85	93	128	126	123	2.28
	140	33	2.1	180	190	4800	N313E	124.5	82.5	77	81	85	93	128	126	123	2.28
	140	48	2.1	245	285	4800	NJ2313E	124.5	82.5	77	81	85	93	128			3.38
	140	33	2.1	180	190	4800	NJ313E	124.5	82.5	77	81	85	93	128			2.32
	140	48	2.1	245	285	4800	NU2313E	124.5	82.5	77	81	85	93	128			3.32
140	33	2.1	180	190	4800	NU313E	124.5	82.5	77	81	85	93	128			2.28	
140	48	2.1	245	285	4800	NUP2313E	124.5	82.5	77	81	85	93	128			3.45	
140	33	2.1	180	190	4800	NUP313E	124.5	82.5	77	81	85	93	128			2.37	
70	110	20	1.1	64	81.5	11000	NU1014M1	100	80	75	78	82	85	104			0.706
	125	24	1.5	120	137	5300	N214E	113.5	83.5	79	82	86	92	116	115	112	1.16
	125	24	1.5	120	137	5300	NJ214E	113.5	83.5	79	82	86	92	116			1.18
	125	31	1.5	156	196	5300	NJ2214E	113.5	83.5	79	82	86	92	116			1.55
	125	24	1.5	120	137	5300	NU214E	113.5	83.5	79	82	86	92	116			1.15
	125	31	1.5	156	196	5300	NU2214E	113.5	83.5	79	82	86	92	116			1.52
	125	24	1.5	120	137	5300	NUP214E	113.5	83.5	79	82	86	92	116			1.2
	125	31	1.5	156	196	5300	NUP2214E	113.5	83.5	79	82	86	92	116			1.58
	150	35	2.1	204	220	4500	N314E	133	89	82	87	92	100	138	135	131	2.79
	150	51	2.1	275	325	4500	NJ2314E	133	89	82	87	92	100	138			4.09
	150	35	2.1	204	220	4500	NJ314E	133	89	82	87	92	100	138			2.84
	150	51	2.1	275	325	4500	NU2314E	133	89	82	87	92	100	138			4.02
	150	35	2.1	204	220	4500	NU314E	133	89	82	87	92	100	138			2.79
150	51	2.1	275	325	4500	NUP2314E	133	89	82	87	92	100	138			4.18	
150	35	2.1	204	220	4500	NUP314E	133	89	82	87	92	100	138			2.89	
75	115	20	1.1	65.5	85	10000	NU1015M1	105	85	80	83	87	90	109			0.75
	130	25	1.5	132	156	5300	N215E	118.5	88.5	84	87	90	96	121	120	117	1.29
	130	25	1.5	132	156	5300	NJ215E	118.5	88.5	84	87	90	96	121			1.3
	130	31	1.5	163	208	5300	NJ2215E	118.5	88.5	84	87	90	96	121			1.64
	130	25	1.5	132	156	5300	NU215E	118.5	88.5	84	87	90	96	121			1.27
	130	31	1.5	163	208	5300	NU2215E	118.5	88.5	84	87	90	96	121			1.61
	130	25	1.5	132	156	5300	NUP215E	118.5	88.5	84	87	90	96	121			1.33
	130	31	1.5	163	208	5300	NUP2215E	118.5	88.5	84	87	90	96	121			1.67
	160	37	2.1	240	265	4000	N315E	143	95	87	93	97	106	148	145	151	3.34
	160	55	2.1	325	390	4000	NJ2315E	143	95	87	93	97	106	148			5.04
	160	37	2.1	240	265	4000	NJ315E	143	95	87	93	97	106	148			3.39
	160	55	2.1	325	390	4000	NU2315E	143	95	87	93	97	106	148			4.95
	160	37	2.1	240	265	4000	NU315E	143	95	87	93	97	106	148			3.33
160	55	2.1	325	390	4000	NUP2315E	143	95	87	93	97	106	148			5.14	
160	37	2.1	240	265	4000	NUP315E	143	95	87	93	97	106	148				
80	125	22	1.1	76.5	98	9500	NU1016M1	113.5	91.5	85	90	94	97	119			0.99
	140	26	2	140	170	4800	N216E	127.3	95.3	91	94	97	104	129	129	126	1.55
	140	26	2	140	170	4800	NJ216E	127.3	95.3	91	94	97	104	129			1.58
	140	33	2	186	245	4800	NJ2216E	127.3	95.3	91	94	97	104	129			2.05
	140	26	2	140	170	4800	NU216E	127.3	95.3	91	94	97	104	129			1.54
	140	33	2	186	245	4800	NU2216E	127.3	95.3	91	94	97	104	129			2.02
	140	26	2	140	170	4800	NUP216E	127.3	95.3	91	94	97	104	129			1.62
	140	33	2	186	245	4800	NUP2216E	127.3	95.3	91	94	97	104	129			2.08
	170	39	2.1	255	275	3800	N316E	151	101	92	99	105	114	158	153	149	4.12
	170	58	2.1	355	425	3800	NJ2316E	151	101	92	99	105	114	158			6
	170	39	2.1	255	275	3800	NJ316E	151	101	92	99	105	114	158			4.03
	170	58	2.1	355	425	3800	NU2316E	151	101	92	99	105	114	158			5.89
	170	39	2.1	255	275	3800	NU316E	151	101	92	99	105	114	158			3.96
170	58	2.1	355	425	3800	NUP2316E	151	101	92	99	105	114	158			6.11	
170	39	2.1	255	275	3800	NUP316E	151	101	92	99	105	114	158			4.11	
85	130	22	1.1	78	104	9000	NU1017M1	118.5	96.5	960	95	99	102	124			1.05

Dimensions d'encombrement (mm)				Charges de base		Vitesse maximum	Désignation	Autres dimensions									Masse (kg) Approx.
d	D	B	rsmin	CrKN	CorKN			Ew	Fw	D1min	D1max	D2min	D3min	D4max	D5min	D6max	
85	150	28	2	163	193	4500	N217E	136.5	100.5	96	99	104	110	139	138	135	1.92
	150	28	2	163	193	4500	NJ217E	136.5	100.5	96	99	104	110	139			1.95
	150	36	2	215	275	4500	NJ2217E	136.5	100.5	96	99	104	110	139			2.55
	150	28	2	163	193	4500	NU217E	136.5	100.5	96	99	104	110	139			1.91
	150	36	2	215	275	4500	NU2217E	136.5	100.5	96	99	104	110	139			2.5
	150	28	2	163	193	4500	NUP217E	136.5	100.5	96	99	104	110	139			2.08
	150	36	2	215	275	4500	NUP2217E	136.5	100.5	96	99	104	110	139			2.6
	180	41	3	290	325	5600	N317E	160	108	99	106	110	119	166	162	158	5.3
	180	60	3	365	450	3600	NJ2317E	160	108	99	106	110	119	166			6.84
	180	41	3	290	325	5600	NJ317E	160	108	99	106	110	119	166			
	180	60	3	365	450	3600	NU2317E	160	108	99	106	110	119	166			6.71
	180	41	3	290	325	5600	NU317E	160	108	99	106	110	119	166			
	180	60	3	365	450	3600	NUP2317E	160	108	99	106	110	119	166			6.99
	180	41	3	270	300	3600	NUP317E	160	108	99	106	110	119	166			4.8
90	140	24	1.5	93	125	8500	NU1018M1	127	103	96	101	106	109	133			1.31
	160	30	2	183	216	4300	N218E	145	107	101	105	109	116	149	147	143	2.37
	160	30	2	183	216	4300	NJ218E	145	107	101	105	109	116	149			2.41
	160	40	2	240	315	4300	NJ2218E	145	107	101	105	109	116	149			3.23
	160	30	2	183	216	4300	NU218E	145	107	101	105	109	116	149			2.36
	160	40	2	240	315	4300	NU2218E	145	107	101	105	109	116	149			3.17
	160	30	2	183	216	4300	NUP218E	145	107	101	105	109	116	149			2.46
	160	40	2	240	315	4300	NUP2218E	145	107	101	105	109	116	149			3.29
	190	43	3	315	345	5300	N318E	169.5	113.5	104	111	117	127	176	171	68	6.19
	190	64	3	430	530	3400	NJ2318E	169.5	113.5	104	111	117	127	176			8.19
	190	43	3	315	345	3400	NJ318E	169.5	113.5	104	111	117	127	176			5.49
	190	64	3	430	530	3400	NU2318E	169.5	113.5	104	111	117	127	176			8.04
	190	43	3	315	345	3400	NU318E	169.5	113.5	104	111	117	127	176			5.39
	190	64	3	430	530	3400	NUP2318E	169.5	113.5	104	111	117	127	176			8.35
190	43	3	315	345	3400	NUP318E	169.5	113.5	104	111	117	127	176			5.59	
95	145	24	1.5	96.5	129	8000	NU1019M1	132	108	101	106	111	114	138			1.42
	170	32	2.1	220	265	3800	N219E	154.5	112.5	107	111	116	123	158	156	153	2.89
	170	32	2.1	220	265	3800	NJ219E	154.5	112.5	107	111	116	123	158			2.94
	170	43	2.1	285	375	3800	NJ2219E	154.5	112.5	107	111	116	123	158			3.98
	170	32	2.1	220	265	3800	NU219E	154.5	112.5	107	111	116	123	158			2.88
	170	43	2.1	285	375	3800	NU2219E	154.5	112.5	107	111	116	123	158			3.9
	170	32	2.1	220	265	3800	NUP219E	154.5	112.5	107	111	116	123	158			2.99
	170	43	2.1	285	375	3800	NUP2219E	154.5	112.5	107	111	116	123	158			4.05
	200	45	3	335	380	5300	N319E	177.5	121.5	109	119	124	134	186	179	176	7.04
	200	67	3	455	585	3400	NJ2319E	177.5	121.5	109	119	124	134	186			9.58
	200	45	3	335	380	3400	NJ319E	177.5	121.5	109	119	124	134	186			6.44
	200	67	3	455	585	3400	NU2319E	177.5	121.5	109	119	124	134	186			
	200	45	3	335	380	3400	NU319E	177.5	121.5	109	119	124	134	186			6.32
	200	67	3	455	585	3400	NUP2319E	177.5	121.5	109	119	124	134	186			
200	45	3	335	380	3400	NUP319E	177.5	121.5	109	119	124	134	186			6.55	
100	150	24	1.5	98	134	7500	NU1020M1	137	113	106	111	116	119	143			1.48
	180	34	2.1	250	3.5	3800	N220E	163	119	112	117	122	130	168	165	161	3.5
	180	34	2.1	250	3.5	3800	NJ220E	163	119	112	117	122	130	168			3.55
	180	46	2.1	335	440	3800	NJ2220E	163	119	112	117	122	130	168			4.85
	180	34	2.1	250	3.5	3800	NU220E	163	119	112	117	122	130	168			3.49
	180	46	2.1	335	440	3800	NU2220E	163	119	112	117	122	130	168			4.77
	180	34	2.1	250	3.5	3800	NUP220E	163	119	112	117	122	130	168			3.61
	180	46	2.1	335	440	3800	NUP2220E	163	119	112	117	122	130	168			4.92
	215	47	3	380	425	5000	N320E	191.5	127.5	114	125	132	143	201	193	190	8.75
	215	73	3	570	72	3200	NJ2320E	191.5	127.5	114	125	132	143	201			12.3
	215	47	3	380	425	5000	NJ320E	191.5	127.5	114	125	132	143	201			7.82
	215	73	3	570	72	3200	NU2320E	191.5	127.5	114	125	132	143	201			12.1
	215	47	3	380	425	5000	NU320E	191.5	127.5	114	125	132	143	201			7.67
	215	73	3	570	72	3200	NUP2320E	191.5	127.5	114	125	132	143	201			12.5
215	47	3	380	425	5000	NUP320E	191.5	127.5	114	125	132	143	201			7.96	
105	160	26	2	112	153	7000	NU1021M1	145.5	119.5	111	118	122	126	151			1.84
105	190	36	2.1	260	320	5600	N221E	171.5	125.5	117	123	128	137	178	173	170	4.63
105	190	36	2.1	260	320	5600	NJ221E	171.5	125.5	117	123	128	137	178			4.17
105	190	36	2.1	260	320	5600	NU221E	171.5	125.5	117	123	128	137	178			4.08
105	190	36	2.1	260	320	5600	NUP221E	171.5	125.5	117	123	128	137	178			4.26
110	170	28	2	140	190	7000	NU1022M1	155	125	116	124	128	133	161			2.31
	200	38	2.1	290	365	3400	N222E	180.5	132.5	122	130	135	144	188	182	179	6.87
	200	53	2.1	380	520	3400	NJ2222E	180.5	132.5	122	130	135	144	188			6.89
	200	38	2.1	290	365	3400	NJ222E	180.5	132.5	122	130	135	144	188			4.93
	200	53	2.1	380	520	3400	NU2222E	180.5	132.5	122	130	135	144	188			6.76



Dimensions d'encombrement (mm)				Charges de base		Vitesse maximum	Désignation	Autres dimensions									Masse (kg) Approx.
d	D	B	rsmin	CrKN	CorKN			Ew	Fw	D1min	D1max	D2min	D3min	D4max	D5min	D6max	
110	200	38	2.1	290	365	3400	NU222E	180.5	132.5	122	130	135	144	188			4.84
	200	53	2.1	380	520	3400	NUP222E	180.5	132.5	122	130	135	144	188			7.02
	200	38	2.1	290	365	3400	NUP222E	180.5	132.5	122	130	135	144	188			5.02
	240	50	3	440	510	4800	N322E	211	143	124	140	145	158	226	213	209	11.7
	240	80	3	630	800	2800	NJ2322E	211	143	124	140	145	158	226			16.9
	240	50	3	440	510	4800	NJ322E	211	143	124	140	145	158	226			10.3
	240	80	3	630	800	2800	NU2322E	211	143	124	140	145	158	226			16.6
	240	50	3	440	510	4800	NU322E	211	143	124	140	145	158	226			10.3
	240	80	3	630	800	2800	NUP2322E	211	143	124	140	145	158	226			17.2
240	50	3	440	510	4800	NUP322E	211	143	124	140	145	158	226			10.7	
120	180	28	2	150	208	6300	NU1024M1	165	135	126	134	138	143	171			2.47
	215	40	2.1	335	415	3200	N224E	195.5	143.5	132	141	146	156	203	197	194	5.67
	215	58	2.1	450	610	3200	NJ2224E	195.5	143.5	132	141	146	156	203			8.54
	215	40	2.1	335	415	3200	NJ224E	195.5	143.5	132	141	146	156	203			5.91
	215	58	2.1	450	610	3200	NU2224E	195.5	143.5	132	141	146	156	203			8.38
	215	40	2.1	335	415	3200	NU224E	195.5	143.5	132	141	146	156	203			5.8
	215	58	2.1	450	610	5000	NUP2224E	195.5	143.5	132	141	146	156	203			8.7
	215	40	2.1	335	415	3200	NUP224E	195.5	143.5	132	141	146	156	203			6.02
	260	55	3	520	600	4500	N324E	230	154	134	151	156	171	246	232	228	15.1
	260	86	3	780	1020	4300	NJ2324E	230	154	134	151	156	171	246			23.5
	260	55	3	520	600	2800	NJ324E	230	154	134	151	156	171	246			13.5
	260	86	3	780	1020	4300	NU2324E	230	154	134	151	156	171	246			23.5
260	55	3	520	600	2800	NU324E	230	154	134	151	156	171	246			13.3	
260	86	3	780	1020	4300	NUP2324E	230	154	134	151	156	171	246			23.8	
260	55	3	520	600	2800	NUP324E	230	154	134	151	156	171	246			13.8	
130	200	33	2	180	250	5600	NU1026M1	182	148	136	146	151	157	191			3.8
	230	40	3	360	450	3000	N226E	209.5	153.5	114	151	158	168	216	212	207	6.51
	230	64	3	530	735	3000	NJ2226E	209.5	153.5	114	151	158	168	216			10.6
	230	40	3	360	450	3000	NJ226E	209.5	153.5	114	151	158	168	216			6.63
	230	64	3	530	735	3000	NU2226E	209.5	153.5	114	151	158	168	216			10.4
	230	40	3	360	450	3000	NU226E	209.5	153.5	114	151	158	168	216			6.5
	230	64	3	530	735	3000	NUP2226E	209.5	153.5	114	151	158	168	216			10.8
	230	40	3	360	450	3000	NUP226E	209.5	153.5	114	151	158	168	216			6.74
	280	58	4	610	720	4300	N326E	247	167	147	164	169	184	263	249	245	18.4
	280	93	4	915	1220	3800	NJ2326E	247	167	147	164	169	184	263			29.2
	280	58	4	610	720	2600	NJ326E	247	167	147	164	169	184	263			16.5
	280	93	4	915	1220	3800	NU2326E	247	167	147	164	169	184	263			28.8
	280	58	4	610	720	2600	NU326E	247	167	147	164	169	184	263			16.2
280	93	4	915	1220	3800	NUP2326E	247	167	147	164	169	184	263			29.7	
280	58	4	610	720	2600	NUP326E	247	167	147	164	169	184	263			17	
140	210	33	2	183	265	5300	NU1028M1	192	158	146	156	161	167	201			4.09
	250	42	3	390	510	4800	N228E	225	169	154	166	171	182	236	227	223	9.29
	250	68	3	570	830	4500	NJ2228E	225	169	154	166	171	182	236			14.7
	250	42	3	390	510	4800	NJ228E	225	169	154	166	171	182	236			9.46
	250	68	3	570	830	4500	NU2228E	225	169	154	166	171	182	236			14.5
	250	42	3	390	510	4800	NU228E	225	169	154	166	171	182	236			9.3
	250	68	3	570	830	4500	NUP2228E	225	169	154	166	171	182	236			16.8
	250	42	3	390	510	4800	NUP228E	225	169	154	166	171	182	236			9.61
	300	62	4	670	800	3800	N328E	264	180	157	176	182	198	283	266	262	22.5
	300	102	4	1020	1400	3600	NJ2328E	264	180	157	176	182	198	283			36.6
	300	62	4	670	800	2400	NJ328E	264	180	157	176	182	198	283			20.5
	300	102	4	1020	1400	3600	NU2328E	264	180	157	176	182	198	283			36
	300	62	4	670	800	2400	NU328E	264	180	157	176	182	198	283			20.1
300	102	4	1020	1400	3600	NUP2328E	264	180	157	176	182	198	283			37.1	
300	62	4	670	800	2400	NUP328E	264	180	157	176	182	198	283			20.8	
150	225	35	2.1	208	310	5000	NU1030M1	205.5	169.5	158	167	173	179	215			4.93
	270	45	3	440	585	4500	N230E	242	182	164	179	184	196	256	244	240	15.9
	270	73	3	655	980	4300	NJ2230E	242	182	164	179	184	196	256			18.7
	270	45	3	440	585	4500	NJ230E	242	182	164	179	184	196	256			11.9
	270	73	3	655	980	4300	NU2230E	242	182	164	179	184	196	256			18.4
	270	45	3	440	585	4500	NU230E	242	182	164	179	184	196	256			11.8
	270	73	3	655	980	4300	NUP2230E	242	182	164	179	184	196	256			19.3
	270	45	3	440	585	4500	NUP230E	242	182	164	179	184	196	256			12.4
	320	65	4	765	930	3600	N330E	283	193	167	190	195	213	303	285	281	26.8
	320	108	4	1160	1600	3200	NJ2330E	283	193	167	190	195	213	303			43.8
	320	65	4	765	930	3600	NJ330E	283	193	167	190	195	213	303			27.2
	320	108	4	1160	1600	3200	NU2330E	283	193	167	190	195	213	303			43.2
	320	65	4	765	930	3600	NU330E	283	193	167	190	195	213	303			26.8
320	108	4	1160	1600	3200	NUP2330E	283	193	167	190	195	213	303			44.6	

Dimensions d'encombrement (mm)				Charges de base		Vitesse maximum	Désignation	Autres dimensions									Masse (kg) Approx.
								Ew	Fw	D1min	D1max	D2min	D3min	D4max	D5min	D6max	
d	D	B	rsmin	CrKN	CorKN												
150	320	65	4	765	930	3600	NUP330E	283	193	167	190	195	312	303			27.6
160	240	38	2.1	245	355	4800	NU1032M1	220	180	168	178	184	189	230			5.92
	290	48	3	500	670	4300	N232E	259	195	174	192	197	210	276	261	257	14.6
	290	80	3	800	1180	3800	NJ2232E	261	193	174	192	197	210	276			23.5
	290	48	3	500	670	4300	NJ232E	259	195	174	192	197	210	276			14.8
	290	80	3	800	1180	3800	NU2232E	261	193	174	192	197	210	276			23.5
	290	48	3	500	670	4300	NU232E	259	195	174	192	197	210	276			14.6
	290	80	3	800	1180	3800	NUP2232E	261	193	174	192	197	210	276			24.3
	290	48	3	500	670	4300	NUP232E	259	195	174	192	197	210	276			15.1
	340	68	4	865	1060	3000	N332E	300	204	177	200	211	228	323	302	298	32.6
	340	114	4	1320	1830	3000	NJ2332E	300	204	177	200	211	228	323			52.3
	340	68	4	865	1060	3000	NJ332E	300	204	177	200	211	228	323			32.3
	340	114	4	1320	1830	3000	NU2232E	300	204	177	200	211	228	323			51.5
340	68	4	865	1060	3000	NU332E	300	204	177	200	211	228	323			31.8	
170	260	42	2.1	300	430	4500	NU1034M1	237	193	180	190	197	204	250			7.96
	310	52	4	585	780	3600	N234E	279	207	187	204	211	223	293	271	277	18.1
	310	86	4	950	1400	3200	NJ2234E	271	205	187	204	211	223	293			35.7
	310	52	4	585	780	3600	NJ234E	279	207	187	204	211	223	293			18.4
	310	86	4	950	1400	3200	NU2234E	271	205	187	204	211	223	293			35.7
	310	52	4	585	780	3600	NU234E	279	207	187	204	211	223	293			18.1
	310	86	4	950	1400	3200	NUP2234E	271	205	187	204	211	223	293			37.2
	310	52	4	585	780	3600	NUP234E	279	207	187	204	211	223	293			18.6
	360	72	4	965	1220	3000	N334E	318	218	187	215	221	240	343	320	316	37.9
	360	120	4	1500	2080	2800	NJ2334E	320	216	187	214	218	238.3	343			62.3
	360	72	4	965	1220	3000	NJ334E	318	218	187	215	221	240	343			38.6
	360	120	4	1500	2080	2800	NU2334E	320	216	187	214	218	238.3	343			61.4
360	72	4	965	1220	3000	NU334E	318	218	187	215	221	240	343			38	
180	280	46	2.1	360	520	4500	NU1036M1	255	205	190	203	209	217	270			10.5
	320	86	4	1000	1500	3200	NJ2236E	291	215	197	214	221	233	303			30.9
	320	52	4	610	830	3600	NJ236E	289	217	197	214	221	233	303			16.7
	320	86	4	1000	1500	3200	NU2236E	291	215	197	214	221	233	303			30.5
	320	52	4	610	830	3600	NU236E	289	217	197	214	221	233	303			18.9
	320	86	4	1000	1500	3200	NUP2236E	291	215	197	214	221	233	303			31.4
	320	52	4	610	830	3600	NUP236E	289	217	197	214	221	233	303			17.7
	380	126	4	1660	2320	2800	NJ2336E	339	227	197	225	229	250.6	363			72.8
	380	75	4	1040	1320	2800	NJ336E	335	231	197	228	234	254	363			44.6
	380	126	4	1660	2320	2800	NU2336E	339	227	197	225	229	250.6	363			71.5
	380	75	4	1040	1320	2800	NU336E	335	231	197	228	234	254	363			43.9
	190	290	46	2.1	365	550	4300	NU1038M1	265	215	200	213	219	227	280		
340		55	4	680	930	3200	N238E	306	230	207	227	234	247	323	309	303	22.8
340		92	4	1100	1660	3000	NJ2238E	308	228	207	227	234	247	323			37.5
340		55	4	680	930	3200	NJ238E	306	230	207	227	234	247	323			23.2
340		92	4	1100	1660	3000	NU2238E	308	228	207	227	234	247	323			36.9
340		55	4	680	930	3200	NU238E	306	230	207	227	234	247	323			22.8
340		55	4	680	930	3200	NUP238E	306	230	207	227	234	247	323			23.5
400		132	5	1900	2650	2600	NJ2338EX	360	240	210	237.8	242.2	265.3	380			83.9
400		132	5	1900	2650	2600	NU2338EX	360	240	210	237.8	242.2	265.3	380			82.9
400	78	5	1120	1430	2800	NU338E	353	245	210	242	248	269	380			50.6	
200	310	51	2.1	400	600	3800	NU1040M1	281	229	210	226	233	242	300			14.1
	360	58	4	750	1040	3000	N240E	323	243	217	240	247	261	343	326	320	30.6
	360	98	4	1220	1860	2800	NJ2240E	325	241	217	240	247	261	243			45.1
	360	58	4	750	1040	3000	NJ240E	323	243	217	240	247	261	343			31
	360	98	4	1220	1860	2800	NU2240E	325	241	217	240	247	261	243			45.1
	360	58	4	750	1040	3000	NU240E	323	243	217	240	247	261	343			30.6
	360	58	4	750	1040	3000	NUP240E	323	243	217	240	247	261	343			31.4
	420	138	5	2040	2900	2400	NJ2340EX	377	253	220	250.7	255.3	279	400			97.2
	420	80	5	1180	1530	2600	NJ340E	370	258	220	255	261	282	400			58.1
	420	138	5	2040	2900	2400	NU2340EX	377	253	220	250.7	255.3	279	400			95.6
420	80	5	1180	1530	2600	NU340E	370	258	220	255	261	282	400			57.3	
220	340	56	3	510	765	3200	NU1040M1	310	250	232	248	254	265	328			20.5
	400	65	4	950	1320	2800	NJ244E	358	268	237	265	271	288	383			38.7
	400	108	4	1630	2360	2600	NU2244EX	367	259	237	256.7	261.3	282.3	383			61.6
	400	65	4	950	1320	2800	NU244E	358	268	237	265	271	288	383			38.5
	400	108	4	1630	2360	2600	NUP2244EX	367	259	237	256.7	261.3	282.3	383			63.4
	400	65	4	950	1320	2800	NUP244E	358	268	237	265	271	288	383			39.3
	460	145	5	2360	3350	2200	NU2344EX	413	277	240	274.7	279.3	305.1	440			121
	460	88	5	1430	1900	2400	NU344E	406	282	240	279	285	308	440			75.5
460	145	5	2360	3350	2200	NUP2344EX	413	277	240	274.7	279.3	305.1	440			121	
240	360	56	3	540	850	3000	NU1048M1	330	270	252	268	275	285	348			20.4

Dimensions d'encombrement (mm)				Charges de base		Vitesse maximum	Désignation	Autres dimensions									Masse (kg) Approx.
d	D	B	rsmin	CrKN	CorKN			Ew	Fw	D1min	D1max	D2min	D3min	D4max	D5min	D6max	
240	440	72	4	1140	1600	2600	N248E	393	293	257	290	296	315	423		51.5	
	440	72	4	1140	1600	2600	NJ248E	393	293	257	290	296	315	423		52.5	
	440	120	4	1830	2800	2400	NU2248EX	399	287	257	284.5	289.5	311.1	423		82.8	
	440	72	4	1140	1600	2600	NU248E	393	293	257	290	296	315	423		51.7	
	500	95	5	1730	2280	2200	NJ348E	442	306	260	303	309	335	480		97	
	500	155	5	2600	3750	2000	NU2348EX	447	303	275	292	300	312	385		151	
	500	95	5	1730	2280	2200	NU348E	442	306	260	303	309	335	480		95.7	
260	400	65	4	655	1020	2800	NU1052M1	364	296	275	292	300	312	385		29.9	
	480	80	5	1340	1900	2400	NJ252E	429	317	280	314	320	341	460		69.4	
	480	130	5	2160	3350	2200	NU2252E	433	313	280	310	316	339	460		109	
	480	80	5	1340	1900	2400	NU252E	429	317	280	314	320	341	460		68.4	
	540	165	6	3100	4500	1800	NU2352EX	484	324	286	321.3	326.7	356.8	514		189	
	540	102	6	1900	2600	2000	NU352E	477	337	286	334.3	339.7	366.2	514		121	
280	240	65	4	680	1100	2800	NU1056M1	384	316	295	312	321	333	405		31.4	
	500	130	5	2280	3600	2000	NU2256E	453	333	300	330	336	359	480		114	
	500	80	5	1400	2000	2200	NU256E	449	337	300	334	340	362	480		72.1	
	580	108	6	2160	3050	1900	NJ356E	512	362	306	359	365	393.4	554		149	
	580	175	6	3550	5200	1600	NU2356EX	521	351	306	348	354	385.9	554		234	
	580	108	6	2160	3050	1900	NU356E	512	362	306	359	365	393.4	554		149	
300	460	74	4	900	1430	2400	NU1060M1	420	340	315	336	345	359	445		44.3	
	540	140	5	2700	4150	1900	NU2260EX	495	355	320	352	358	384.7	520		143	
	540	85	5	1600	2320	2000	NU260E	484	364	320	359	367	390	520		90.4	
320	80	150	5	3150	4900	1600	NU2264EX	530	380	340	376.5	373.5	411.7	560		180	
	480	74	4	915	1500	2400	NU1064M1	440	360	335	356	365	380	465		46.3	
	580	92	5	1800	2700	1900	NU264EX	520	392	340	388.5	395.5	419.6	560		113	
340	520	82	5	1120	1830	2200	NU1068M1	475	385	357	381	390	407	503		63	
360	540	82	5	1140	1900	2200	NU1072M1	495	405	377	400	410	427	523		66	
	650	170	6	3150	5400	1500	NU2272M1	573	437	386	434	441	468	624		256	
380	560	82	5	1180	2000	2000	NU1076M1	515	425	397	420	430	447	543		68.6	
	680	175	6	4050	6700	1400	NU2276E	615	451	406	446	456	484	654		288	
400	600	90	5	1370	2320	1900	NU1080M1	550	450	417	445	455	474	583		89.8	
420	620	90	5	1400	2450	1800	NU1084M1	570	470	437	465	475	494	603		92.9	
440	650	94	6	1560	2750	1600	NU1088M1	597	493	463	488	498	518	627		104	
460	620	74	4	1020	1960	1800	NU1992M1	578	502	475	498	506	520	605		63.1	
	680	100	4	1660	3000	1600	NU1092M1	624	516	483	510	522	541	657		125	
480	650	78	5	1140	2240	1800	NU1996M1	605	525	497	521	529	545	633		74.2	
	700	100	6	1700	3100	1500	NU1096M1	644	536	503	530	542	562	677		134	
500	720	100	6	1760	3200	1500	NU10/500M1	664	556	523	550	562	582	697		133	
560	750	85	5	1460	3000	1400	NU19/560M1	700	610	577	606	614	632	733		105	
	820	115	6	2700	5100	1200	NU10/560M1	754	626	583	620	632	657	797		208	
600	800	90	5	1700	3450	1400	NU19/600M1	748	652	617	647	657	675	783		125	
670	900	103	6	2040	4250	1200	NU19/670M1	839	731	693	726	736	757	877		186	
710	950	106	6	2240	4750	1100	NU19/710M1	886	774	733	769	779	800	927		217	