

AIRCRAFT PARKING/DOCKING CHART - ICAO

GND 121.875 118.050 CLR 121.950

BRUSSELS / Brussels-National (EBBR)



Apron	Stands	Coordinates	
1 North	120	505404.61N	0042834.44E
	122	505405.51N	0042836.61E
	126	505406.13N	0042838.75E
	134	505406.70N	0042841.73E
	136	505407.38N	0042844.06E
	138	505408.05N	0042846.39E
	140	505408.54N	0042849.54E
	142	505409.12N	0042851.55E
	144	505409.70N	0042853.56E
	146	505410.28N	0042855.58E
	148	505410.85N	0042857.59E
	150	505411.42N	0042859.62E
	152	505411.99N	0042901.63E
	154	505412.57N	0042903.64E
	156	505413.16N	0042905.65E
	158	505413.74N	0042907.66E
	160	505414.32N	0042909.67E
162	505415.19N	0042912.56E	
164	505415.72N	0042914.61E	
166	505416.32N	0042916.60E	
168	505416.87N	0042918.63E	
170	505417.48N	0042920.62E	
172	505418.03N	0042922.66E	
174	505418.41N	0042924.89E	
1 South	143	505407.32N	0042858.46E
	145L	505408.04N	0042859.55E
	145R	505408.16N	0042900.29E
	147	505408.74N	0042902.29E
	149L	505409.12N	0042903.62E
	149R	505409.32N	0042904.30E
	151	505409.90N	0042906.32E
	153L	505410.29N	0042907.64E
	153R	505410.48N	0042908.33E
	155	505411.06N	0042910.34E
	157L	505411.45N	0042911.67E
	157R	505411.64N	0042912.35E
	159	505412.05N	0042914.48E
	161	505413.18N	0042917.28E
	163	505413.65N	0042919.29E
	165L	505414.03N	0042920.61E
	165R	505414.23N	0042921.29E
167	505414.81N	0042923.30E	
169L	505415.32N	0042925.07E	
169R	505415.27N	0042925.39E	
171	505416.04N	0042926.91E	
2 North	204	505359.44N	0042905.49E
	206L	505400.02N	0042908.41E
	206R	505400.12N	0042907.41E
	208	505400.67N	0042909.31E
	210L	505400.98N	0042911.74E
	210R	505401.21N	0042911.22E
	214	505401.94N	0042915.06E
	228	505402.90N	0042918.38E
	230L	505403.86N	0042921.69E
	230R	505403.96N	0042920.71E
	232	505404.50N	0042922.61E
	234L	505404.97N	0042925.49E
	234R	505405.05N	0042924.51E
	236	505405.60N	0042926.41E
	238	505406.06N	0042929.29E
	240	505406.94N	0042931.33E
	2 South	201	505356.03N
205L		505357.45N	0042908.40E
205R		505357.51N	0042910.28E
207		505358.21N	0042912.07E
209		505358.61N	0042914.07E
211L		505359.10N	0042915.10E
211R		505359.16N	0042915.98E
215		505359.71N	0042917.87E
217L		505400.19N	0042918.89E
217R		505400.25N	0042919.76E
227		505400.80N	0042921.66E
229L		505401.30N	0042922.68E
229R		505401.35N	0042923.57E
231		505401.90N	0042925.46E
233L		505402.39N	0042926.49E
233R		505402.45N	0042927.36E
237L		505403.43N	0042930.33E
Hangar 5		505351.46N	0042827.65E

Apron	Stands	Coordinates	
3 North	312	505348.33N	0042914.52E
	313	505348.15N	0042917.89E
	314	505349.30N	0042917.89E
	315	505348.65N	0042919.79E
	316	505350.72N	0042921.33E
	317	505348.90N	0042921.78E
	318	505351.70N	0042923.45E
	319	505349.48N	0042922.08E
	320	505351.43N	0042924.51E
	321	505349.32N	0042923.21E
	322	505352.11N	0042924.89E
323	505349.73N	0042924.65E	
324	505352.65N	0042926.74E	
325	505350.27N	0042925.35E	
326	505352.39N	0042927.86E	
327	505350.15N	0042926.09E	
328	505353.06N	0042928.18E	
3 South	350	505344.89N	0042913.96E
	351	505343.30N	0042916.01E
	352	505343.01N	0042919.00E
	353	505342.34N	0042919.78E
	354	505341.14N	0042919.77E
	304	505339.45N	0042918.15E
305	505336.66N	0042917.64E	
306	505338.91N	0042914.71E	
307	505339.99N	0042913.27E	
4	421	505335.23N	0042910.85E
	422	505336.34N	0042910.21E
	423	505337.78N	0042909.37E
	424	505338.89N	0042908.73E
	431	505334.55N	0042906.26E
	432	505335.66N	0042905.62E
	433	505337.14N	0042904.77E
	441	505333.11N	0042901.66E
	442	505334.43N	0042900.89E
	443	505335.95N	0042900.01E
51b	510	505358.95N	0042838.02E
	512	505355.69N	0042836.70E
	514	505354.95N	0042834.12E
	516	505354.21N	0042831.53E
	518	505353.46N	0042828.95E
	520	505352.69N	0042826.29E
51c	550	505350.77N	0042821.85E
	552	505350.51N	0042821.74E
	554	505350.51N	0042821.02E
	556	505350.12N	0042820.50E
	558	505350.25N	0042820.20E
	560	505349.93N	0042819.19E
	562	505349.67N	0042819.08E
	564	505349.67N	0042818.37E
	566	505349.27N	0042817.85E
	568	505349.40N	0042817.55E
570	505349.14N	0042816.61E	
572	505348.88N	0042816.61E	
574	505348.88N	0042815.90E	
576	505348.49N	0042815.38E	
578	505348.62N	0042815.08E	
580	505348.36N	0042814.25E	
582	505348.10N	0042814.14E	
584	505348.10N	0042813.43E	
586	505347.71N	0042812.91E	
588	505347.84N	0042812.61E	
60	680	505354.68N	0042801.41E
	681	505353.32N	0042802.39E
	682	505355.25N	0042803.39E
	683	505353.76N	0042803.27E
	684	505355.39N	0042804.49E
	685	505353.89N	0042804.37E
	686	505355.82N	0042805.36E
	687	505354.46N	0042806.35E
	688	505356.39N	0042807.34E
	689	505354.90N	0042807.23E
	690	505356.53N	0042808.44E
	691	505355.04N	0042808.33E
	692	505356.96N	0042809.32E
693	505355.61N	0042810.30E	
694	505357.53N	0042811.30E	
695	505356.04N	0042811.18E	
696	505357.67N	0042812.39E	
697	505356.18N	0042812.28E	
698	505358.11N	0042813.28E	
699	505356.43N	0042814.49E	

CHANGE: Stand Hangar 5 added

E004 28

E004 29