



by Kronos Homes

ROW	LETTER	TYPE RH	BEDS	BATHS	BASEMENT - M2		GROUND FLOOR - M2			1ST FLOOR - M2		2ND FLOOR - M2		TOTAL - M2			PRICE		
					TERRACE & GARDEN	BUILT	TERRACE	GARDEN	BUILT	TERRACE	BUILT	TERRACE	BUILT	TERRACE (ONLY 1ST & 2ND FLOOR)	TERRACE & GARDEN (BASEMENT & GROUND FLOOR)	BUILT			
10	A	5A	5	4.5	253.4 m <sup>2</sup>	103.5 m <sup>2</sup>	28.6 m <sup>2</sup>	15.7 m <sup>2</sup>	118.5 m <sup>2</sup>			90.1 m <sup>2</sup>	23.0 m <sup>2</sup>	90.1 m <sup>2</sup>	297.7 m <sup>2</sup>	245.0 m <sup>2</sup>	760,000 €		
10	B	5A	5	4.5	247.8 m <sup>2</sup>	103.5 m <sup>2</sup>	28.6 m <sup>2</sup>	15.8 m <sup>2</sup>	118.5 m <sup>2</sup>			91.2 m <sup>2</sup>	23.0 m <sup>2</sup>	91.2 m <sup>2</sup>	292.2 m <sup>2</sup>	245.0 m <sup>2</sup>			
11	A	5A	5	4.5	495.4 m <sup>2</sup>	103.5 m <sup>2</sup>	28.6 m <sup>2</sup>	15.7 m <sup>2</sup>	118.5 m <sup>2</sup>			90.1 m <sup>2</sup>	23.0 m <sup>2</sup>	90.1 m <sup>2</sup>	539.7 m <sup>2</sup>	245.0 m <sup>2</sup>			
11	B	5A	5	4.5	156.1 m <sup>2</sup>	103.5 m <sup>2</sup>	28.6 m <sup>2</sup>	15.7 m <sup>2</sup>	118.5 m <sup>2</sup>			89.9 m <sup>2</sup>	23.0 m <sup>2</sup>	89.9 m <sup>2</sup>	200.4 m <sup>2</sup>	245.0 m <sup>2</sup>			
11	C	5A	5	4.5	242.6 m <sup>2</sup>	103.5 m <sup>2</sup>	28.6 m <sup>2</sup>	15.8 m <sup>2</sup>	118.5 m <sup>2</sup>			91.2 m <sup>2</sup>	23.0 m <sup>2</sup>	91.2 m <sup>2</sup>	287.0 m <sup>2</sup>	245.0 m <sup>2</sup>			
12	A	5B	5	4.5			28.3 m <sup>2</sup>	226.1 m <sup>2</sup>	116.9 m <sup>2</sup>			23.4 m <sup>2</sup>	103.3 m <sup>2</sup>	63.4 m <sup>2</sup>	28.6 m <sup>2</sup>	86.8 m <sup>2</sup>	254.4 m <sup>2</sup>	248.8 m <sup>2</sup>	
12	B	5B.4	4	3.5			8.4 m <sup>2</sup>	165.7 m <sup>2</sup>	116.9 m <sup>2</sup>			23.4 m <sup>2</sup>	103.3 m <sup>2</sup>	82.5 m <sup>2</sup>	10.3 m <sup>2</sup>	105.8 m <sup>2</sup>	174.1 m <sup>2</sup>	230.5 m <sup>2</sup>	
12	C	5B.4	4	3.5			8.4 m <sup>2</sup>	720.1 m <sup>2</sup>	116.9 m <sup>2</sup>			23.4 m <sup>2</sup>	103.3 m <sup>2</sup>	82.5 m <sup>2</sup>	10.3 m <sup>2</sup>	105.8 m <sup>2</sup>	728.5 m <sup>2</sup>	230.5 m <sup>2</sup>	
13	A	5B	5	4.5			28.3 m <sup>2</sup>	272.6 m <sup>2</sup>	116.9 m <sup>2</sup>			23.4 m <sup>2</sup>	103.3 m <sup>2</sup>	63.4 m <sup>2</sup>	28.6 m <sup>2</sup>	86.8 m <sup>2</sup>	300.9 m <sup>2</sup>	248.8 m <sup>2</sup>	
13	B	5B.4	4	3.5			8.4 m <sup>2</sup>	146.6 m <sup>2</sup>	116.9 m <sup>2</sup>			23.4 m <sup>2</sup>	103.3 m <sup>2</sup>	82.5 m <sup>2</sup>	10.3 m <sup>2</sup>	105.8 m <sup>2</sup>	154.9 m <sup>2</sup>	230.5 m <sup>2</sup>	
13	C	5B.4	4	3.5			8.4 m <sup>2</sup>	225.5 m <sup>2</sup>	116.9 m <sup>2</sup>			23.4 m <sup>2</sup>	103.3 m <sup>2</sup>	82.5 m <sup>2</sup>	10.3 m <sup>2</sup>	105.8 m <sup>2</sup>	233.8 m <sup>2</sup>	230.5 m <sup>2</sup>	
14	A	5B	5	4.5			28.3 m <sup>2</sup>	244.3 m <sup>2</sup>	116.9 m <sup>2</sup>			23.4 m <sup>2</sup>	103.3 m <sup>2</sup>	63.4 m <sup>2</sup>	28.6 m <sup>2</sup>	86.8 m <sup>2</sup>	272.6 m <sup>2</sup>	248.8 m <sup>2</sup>	
14	B	5B.4	4	3.5			8.4 m <sup>2</sup>	177.5 m <sup>2</sup>	116.9 m <sup>2</sup>			23.4 m <sup>2</sup>	103.3 m <sup>2</sup>	82.5 m <sup>2</sup>	10.3 m <sup>2</sup>	105.8 m <sup>2</sup>	185.9 m <sup>2</sup>	230.5 m <sup>2</sup>	750,000 €
14	C	5B.4	4	3.5			8.4 m <sup>2</sup>	272.8 m <sup>2</sup>	116.9 m <sup>2</sup>			23.4 m <sup>2</sup>	103.3 m <sup>2</sup>	82.5 m <sup>2</sup>	10.3 m <sup>2</sup>	105.8 m <sup>2</sup>	281.2 m <sup>2</sup>	230.5 m <sup>2</sup>	
15	A	5A	5	4.5	268.4 m <sup>2</sup>	103.5 m <sup>2</sup>	28.6 m <sup>2</sup>	15.8 m <sup>2</sup>	118.5 m <sup>2</sup>			91.2 m <sup>2</sup>	23.0 m <sup>2</sup>	91.2 m <sup>2</sup>	312.8 m <sup>2</sup>	245.0 m <sup>2</sup>			
15	B	5A	5	4.5	155.8 m <sup>2</sup>	103.5 m <sup>2</sup>	28.6 m <sup>2</sup>	15.7 m <sup>2</sup>	118.5 m <sup>2</sup>			89.9 m <sup>2</sup>	23.0 m <sup>2</sup>	89.9 m <sup>2</sup>	200.0 m <sup>2</sup>	245.0 m <sup>2</sup>			
15	C	5A	5	4.5	242.4 m <sup>2</sup>	103.5 m <sup>2</sup>	28.6 m <sup>2</sup>	15.7 m <sup>2</sup>	118.5 m <sup>2</sup>			90.1 m <sup>2</sup>	23.0 m <sup>2</sup>	90.1 m <sup>2</sup>	286.6 m <sup>2</sup>	245.0 m <sup>2</sup>			
16	A	5A	5	4.5	330.4 m <sup>2</sup>	103.5 m <sup>2</sup>	28.6 m <sup>2</sup>	15.8 m <sup>2</sup>	118.5 m <sup>2</sup>			91.2 m <sup>2</sup>	23.0 m <sup>2</sup>	91.2 m <sup>2</sup>	374.8 m <sup>2</sup>	245.0 m <sup>2</sup>			
16	B	5A	5	4.5	330.2 m <sup>2</sup>	103.5 m <sup>2</sup>	28.6 m <sup>2</sup>	15.7 m <sup>2</sup>	118.5 m <sup>2</sup>			90.1 m <sup>2</sup>	23.0 m <sup>2</sup>	90.1 m <sup>2</sup>	374.5 m <sup>2</sup>	245.0 m <sup>2</sup>			
20	A	3A	3	3.0	32.7 m <sup>2</sup>	97.6 m <sup>2</sup>	14.9 m <sup>2</sup>	15.9 m <sup>2</sup>	76.3 m <sup>2</sup>			62.7 m <sup>2</sup>	5.4 m <sup>2</sup>	62.7 m <sup>2</sup>	63.4 m <sup>2</sup>	179.3 m <sup>2</sup>			
20	B	3A	3	3.0	30.5 m <sup>2</sup>	97.6 m <sup>2</sup>	14.9 m <sup>2</sup>	15.8 m <sup>2</sup>	76.3 m <sup>2</sup>			61.7 m <sup>2</sup>	5.4 m <sup>2</sup>	61.7 m <sup>2</sup>	61.2 m <sup>2</sup>	179.3 m <sup>2</sup>			
20	C	3A	3	3.0	29.3 m <sup>2</sup>	97.6 m <sup>2</sup>	14.9 m <sup>2</sup>	15.8 m <sup>2</sup>	76.3 m <sup>2</sup>			61.7 m <sup>2</sup>	5.4 m <sup>2</sup>	61.7 m <sup>2</sup>	59.9 m <sup>2</sup>	179.3 m <sup>2</sup>			
20	D	3A	3	2.5	84.7 m <sup>2</sup>	128.2 m <sup>2</sup>	14.9 m <sup>2</sup>	15.9 m <sup>2</sup>	76.3 m <sup>2</sup>			62.0 m <sup>2</sup>	5.4 m <sup>2</sup>	62.0 m <sup>2</sup>	115.5 m <sup>2</sup>	209.9 m <sup>2</sup>	415,000 €		
21	A	3A	3	2.5	81.1 m <sup>2</sup>	128.2 m <sup>2</sup>	14.9 m <sup>2</sup>	15.9 m <sup>2</sup>	76.3 m <sup>2</sup>			62.0 m <sup>2</sup>	5.4 m <sup>2</sup>	62.0 m <sup>2</sup>	111.8 m <sup>2</sup>	209.9 m <sup>2</sup>			
21	B	3A	3	2.5	69.9 m <sup>2</sup>	97.6 m <sup>2</sup>	14.9 m <sup>2</sup>	15.8 m <sup>2</sup>	76.3 m <sup>2</sup>			61.7 m <sup>2</sup>	5.4 m <sup>2</sup>	61.7 m <sup>2</sup>	100.5 m <sup>2</sup>	179.3 m <sup>2</sup>			
21	C	3A	3	2.5	53.6 m <sup>2</sup>	97.6 m <sup>2</sup>	14.9 m <sup>2</sup>	15.8 m <sup>2</sup>	76.3 m <sup>2</sup>			61.7 m <sup>2</sup>	5.4 m <sup>2</sup>	61.7 m <sup>2</sup>	84.3 m <sup>2</sup>	179.3 m <sup>2</sup>	435,000 €		
21	D	3A	3	3.5	52.5 m <sup>2</sup>	97.6 m <sup>2</sup>	14.9 m <sup>2</sup>	15.9 m <sup>2</sup>	76.3 m <sup>2</sup>			62.7 m <sup>2</sup>	5.4 m <sup>2</sup>	62.7 m <sup>2</sup>	83.3 m <sup>2</sup>	179.3 m <sup>2</sup>	441,000 €		
22	A	3B	3	3.5		48.9 m <sup>2</sup>	2.8 m <sup>2</sup>	51.3 m <sup>2</sup>	74.3 m <sup>2</sup>	7.6 m <sup>2</sup>	71.9 m <sup>2</sup>	54.3 m <sup>2</sup>	5.6 m <sup>2</sup>	61.9 m <sup>2</sup>	54.0 m <sup>2</sup>	200.7 m <sup>2</sup>	425,000 €		
22	B	3B	3	3.5		48.9 m <sup>2</sup>	2.8 m <sup>2</sup>	52.0 m <sup>2</sup>	74.3 m <sup>2</sup>	7.6 m <sup>2</sup>	71.9 m <sup>2</sup>	53.4 m <sup>2</sup>	5.6 m <sup>2</sup>	61.0 m <sup>2</sup>	54.8 m <sup>2</sup>	200.7 m <sup>2</sup>	410,000 €		
22	C	3B	3	3.5		48.9 m <sup>2</sup>	2.8 m <sup>2</sup>	52.4 m <sup>2</sup>	74.3 m <sup>2</sup>	7.6 m <sup>2</sup>	71.9 m <sup>2</sup>	53.4 m <sup>2</sup>	5.6 m <sup>2</sup>	61.0 m <sup>2</sup>	55.1 m <sup>2</sup>	200.7 m <sup>2</sup>	411,000 €		
22	D	3B	3	3.5		75.0 m <sup>2</sup>	2.8 m <sup>2</sup>	282.1 m <sup>2</sup>	74.3 m <sup>2</sup>	7.6 m <sup>2</sup>	71.9 m <sup>2</sup>	53.4 m <sup>2</sup>	5.6 m <sup>2</sup>	61.0 m <sup>2</sup>	284.9 m <sup>2</sup>	226.8 m <sup>2</sup>	495,000 €		
23	A	4A3	3	3.5	45.7 m <sup>2</sup>	84.9 m <sup>2</sup>	19.5 m <sup>2</sup>	11.8 m <sup>2</sup>	109.3 m <sup>2</sup>			76.3 m <sup>2</sup>	10.5 m <sup>2</sup>	76.3 m <sup>2</sup>	76.9 m <sup>2</sup>	204.7 m <sup>2</sup>			
23	B	4A	4	3.5	45.5 m <sup>2</sup>	84.9 m <sup>2</sup>	19.5 m <sup>2</sup>	10.4 m <sup>2</sup>	109.3 m <sup>2</sup>			74.7 m <sup>2</sup>	23.7 m <sup>2</sup>	74.7 m <sup>2</sup>	75.4 m <sup>2</sup>	217.9 m <sup>2</sup>			
23	C	4A	4	3.5	120.2 m <sup>2</sup>	84.9 m <sup>2</sup>	19.5 m <sup>2</sup>	10.6 m <sup>2</sup>	109.3 m <sup>2</sup>			75.2 m <sup>2</sup>	23.7 m <sup>2</sup>	75.2 m <sup>2</sup>	150.2 m <sup>2</sup>	217.9 m <sup>2</sup>			
24	A	4A	4	3.5	41.6 m <sup>2</sup>	84.9 m <sup>2</sup>	19.5 m <sup>2</sup>	11.8 m <sup>2</sup>	109.3 m <sup>2</sup>			76.3 m <sup>2</sup>	23.7 m <sup>2</sup>	76.3 m <sup>2</sup>	72.8 m <sup>2</sup>	217.9 m <sup>2</sup>			
24	B	4A	4	3.5	45.5 m <sup>2</sup>	84.9 m <sup>2</sup>	19.5 m <sup>2</sup>	10.4 m <sup>2</sup>	109.3 m <sup>2</sup>			74.7 m <sup>2</sup>	23.7 m <sup>2</sup>	74.7 m <sup>2</sup>	75.3 m <sup>2</sup>	217.9 m <sup>2</sup>			
24	C	4A3	3	4.5	45.9 m <sup>2</sup>	84.9 m <sup>2</sup>	19.5 m <sup>2</sup>	10.6 m <sup>2</sup>	109.3 m <sup>2</sup>			89.6 m <sup>2</sup>	10.5 m <sup>2</sup>	89.6 m <sup>2</sup>	75.9 m <sup>2</sup>	204.7 m <sup>2</sup>			
25	A	4A	4	4.5	173.8 m <sup>2</sup>	84.9 m <sup>2</sup>	19.5 m <sup>2</sup>	11.8 m <sup>2</sup>	109.3 m <sup>2</sup>			76.3 m <sup>2</sup>	23.7 m <sup>2</sup>	76.3 m <sup>2</sup>	205.0 m <sup>2</sup>	217.9 m <sup>2</sup>	525,000 €		
25	B	4A	4	4.5	45.5 m <sup>2</sup>	84.9 m <sup>2</sup>	19.5 m <sup>2</sup>	10.4 m <sup>2</sup>	109.3 m <sup>2</sup>			74.7 m <sup>2</sup>	23.7 m <sup>2</sup>	74.7 m <sup>2</sup>	75.4 m <sup>2</sup>	217.9 m <sup>2</sup>			
25	C	4A	4	4.5	45.5 m <sup>2</sup>	84.9 m <sup>2</sup>	19.5 m <sup>2</sup>	10.4 m <sup>2</sup>	109.3 m <sup>2</sup>			74.7 m <sup>2</sup>	23.7 m <sup>2</sup>	74.7 m <sup>2</sup>	75.4 m <sup>2</sup>	217.9 m <sup>2</sup>			
25	D	4A3	3	4.5	45.9 m <sup>2</sup>	84.9 m <sup>2</sup>	19.5 m <sup>2</sup>	10.6 m <sup>2</sup>	109.3 m <sup>2</sup>			89.6 m <sup>2</sup>	10.5 m <sup>2</sup>	89.6 m <sup>2</sup>	75.9 m <sup>2</sup>	204.7 m <sup>2</sup>	430,000 €		