



2 ELARA

BLOCK	Nº	CP#1 No.	CP#1 SIZE m ²	CP#2 No.	CP#2 SIZE m ²	STORAGE No.	STORAGE SIZE m ²
ELARA	A1	88	12,80			5,50	3,75
ELARA	A2	100	12,80			1,20	3,98
ELARA	A3	102	12,80			1,20	8,78
ELARA	A4	118	12,80			1,20	7,91
ELARA	A5	104	12,80			1,60	4,44
ELARA	A6	106	12,80			1,06	20,60
ELARA	A7	14	12,80			5,07	3,30
ELARA	A8	12	12,80			1,48	2,84
ELARA	A9	16	12,80			1,59	2,71
ELARA	A10	17	12,80			2,24	7,30
ELARA	A11	108	12,80			1,26	22,89
ELARA	A12	107	12,80			1,80	3,35
ELARA	A13	18	12,80			1,11	2,20
ELARA	A14	19	12,80			1,10	2,73
ELARA	A15	22	12,80			1,20	3,11
ELARA	A16	108	12,80			1,14	3,00
ELARA	A17	109	12,80			1,02	5,06
ELARA	A18	192	12,80			1,16	3,11
ELARA	A19	26	16,76			1,29	2,27
ELARA	A20	28	16,76			1,19	2,60
ELARA	A21	27	16,76			1,16	2,63
ELARA	A22	12	12,80			1,17	8,22
ELARA	A23	14	12,80			1,40	6,24
ELARA	P1	101	12,80	10	12,80	1,06	4,07
ELARA	P2	110	12,80	10	12,80	1,04	4,21

3 SIENA

BLOCK	Nº	CP#1 No.	CP#1 SIZE m ²	CP#2 No.	CP#2 SIZE m ²	STORAGE No.	STORAGE SIZE m ²
SIENA	A1	128	12,80			1,19	6,28
SIENA	A2	128	12,80			1,16	6,28
SIENA	A3	127	12,80			1,13	6,28
SIENA	A4	128	12,80			1,13	6,27
SIENA	A5	128	12,80			1,11	6,28
SIENA	A6	124	12,80			1,10	6,28
SIENA	A7	128	12,80			1,10	28,81
SIENA	A8	128	12,80			1,24	2,20
SIENA	A9	128	12,80			1,13	6,27
SIENA	A10	127	12,80			1,18	6,28
SIENA	A11	128	12,80			1,17	27,8
SIENA	A12	128	12,80			1,09	18,12
SIENA	A13	122	12,80			1,08	6,28
SIENA	A14	128	12,80			1,06	6,28
SIENA	A15	128	12,80			1,11	6,28
SIENA	A16	128	12,80			1,11	6,28
SIENA	A17	128	12,80			1,11	6,28
SIENA	A18	128	12,80			1,11	6,28
SIENA	A19	128	12,80			1,11	6,28
SIENA	A20	128	12,80			1,11	6,28
SIENA	A21	128	12,80			1,11	6,28
SIENA	A22	128	12,80			1,11	6,28
SIENA	A23	128	12,80			1,11	6,28
SIENA	P1	128	12,80	14	12,80	1,04	6,28
SIENA	P2	128	12,80	10	12,80	1,07	6,28

1 ORIA

BLOCK	Nº	CP#1 No.	CP#1 SIZE m ²	CP#2 No.	CP#2 SIZE m ²	STORAGE No.	STORAGE SIZE m ²
ORIA	A1	22	12,80			1,01	6,80
ORIA	A3	08	12,80			1,03	3,28
ORIA	A3	09	12,80			1,03	3,28
ORIA	A4	10	12,80			1,04	3,28
ORIA	A8	11	12,80			1,08	3,14
ORIA	A6	12	12,80			1,06	3,14
ORIA	A7	13	12,80			1,07	3,12
ORIA	A8	14	12,80			1,08	3,12
ORIA	A8	15	12,80			1,09	6,12
ORIA	A10	16	12,80			1,10	6,12
ORIA	A11	17	12,80			1,11	6,12
ORIA	A12	18	12,80			1,12	6,12
ORIA	A13	19	12,80			1,13	6,12
ORIA	A14	20	12,80			1,14	6,12
ORIA	A15	21	12,80			1,15	6,12
ORIA	A16	23	16,76			1,16	2,20
ORIA	A17	24	16,76			1,17	2,20
ORIA	A18	25	16,76			1,18	2,20
ORIA	P1	05	12,80	04	12,80	1,13	3,18
ORIA	P2	03	12,80	04	12,80	1,07	3,22
ORIA	P3	11	12,80	10	12,80	1,18	6,14

■ outside / exterior ■ outside IV-3



4 KIRA

FLOOR	No.	OPS 1 No.	OPS 1 SQT. nr	OPS 2 No.	OPS 2 SQT. nr	STORAGE No.	STORAGE SQT. nr
KIRA	A1	227	11,90	179	12,80	1-29	4,29
KIRA	A2	207	12,80			1-24	4,24
KIRA	A3	98	11,90			1-28	3,82
KIRA	A4	121	11,90	174	12,80	1-26	4,26
KIRA	A5	93	11,90	178	12,80	1-24	3,84
KIRA	A6	182	11,90	177	12,80	1-26	4,26
KIRA	A7	97	11,90	176	12,80	1-22	3,72
KIRA	A8	99	12,80			1-23	3,87
KIRA	A9	219	11,90	180	12,80	1-25	3,80
KIRA	A10	215	11,90	181	12,80	1-24	3,82
KIRA	A11	208	12,80			1-27	3,82
KIRA	A12	208	12,80			1-28	3,82
KIRA	A13	204	12,80			1-26	4,24
KIRA	A14	203	12,80			1-27	3,82
KIRA	A15	186	12,80			1-26	3,82
KIRA	A16	211	12,80			1-22	3,72
KIRA	A17	182	12,80			1-26	3,82
KIRA	A18	183	11,90	182	12,80	1-22	3,82
KIRA	A19	180	11,90	180	12,80	1-22	4,22
KIRA	A20	209	12,80			1-22	4,22
KIRA	A21	188	12,80			1-22	3,82
KIRA	A22	115	12,80			1-26	3,82
KIRA	A23	195	12,80			1-22	3,82
KIRA	A24	94	12,80			1-22	3,82
KIRA	A25	98	12,80			1-28	3,88
KIRA	A26	187	12,80			1-26	4,26
KIRA	A27	95	11,90	184	12,80	1-22	3,82
KIRA	P1	200	11,90	172	12,80	1-22	4,24
KIRA	P2	194	11,90	170	12,80	1-22	3,82
KIRA	P3	212	11,90	174	12,80	1-22	3,82