

GRUP	SOU	GRAU	COMPL DESTÍ	CE MENSUAL	TOTAL MENSUAL	TOTAL ANUAL
A1	1203,56	25	672,26	2657,23	4533,05	62541,00
A1	1203,56	25	672,26	2614,78	4490,60	61946,62
A1	1203,56	23	592,99	2374,57	4171,12	57473,99
A1	1203,56	23	592,99	2374,57	4171,12	57473,99
A1	1203,56	21	513,71	2250,37	3967,64	54625,20
A1	1203,56	21	513,71	2250,37	3967,64	54625,20
A1	1203,56	21	513,71	1581,05	3298,32	45254,81
A1	1203,56	21	513,71	1581,05	3298,32	45254,81
A1	1203,56	20	477,19	1529,64	3210,39	44023,69
A1	1203,56	20	477,19	1140,97	2821,72	38582,38
A1	1203,56	20	477,19	1006,30	2687,05	36696,99
A1	1203,56	20	477,19	643,22	2323,97	31613,85
A2	1040,69	19	452,83	2610,01	4103,53	56886,04
A2	1040,69	18	428,46	1406,06	2875,21	39689,58
A2	1040,69	18	428,46	1287,11	2756,26	38024,26
A2	1040,69	18	428,46	1287,11	2756,26	38024,26
A2	1040,69	18	428,46	1259,87	2729,02	37642,90
A2	1040,69	18	428,46	1053,53	2522,68	34754,14
A2	1040,69	18	428,46	1052,25	2521,40	34736,22
A2	1040,69	18	428,46	1052,25	2521,40	34736,22
A2	1040,69	18	428,46	1048,42	2517,57	34682,60
A2	1040,69	18	428,46	960,48	2429,63	33451,44
A2	1040,69	18	428,46	950,87	2420,02	33316,90
A2	1040,69	18	428,46	892,58	2361,73	32500,84
A2	1040,69	18	428,46	833,72	2302,87	31676,80
A2	1040,69	18	428,46	821,07	2290,22	31499,70
A2	1040,69	18	428,46	821,07	2290,22	31499,70
A2	1040,69	18	428,46	541,79	2010,94	27589,83
A2	1040,69	18	428,46	796,79	2265,94	31159,78
A2	1040,69	18	428,46	732,34	2201,49	30257,48
A2	1040,69	18	428,46	724,84	2193,99	30152,48
A2	1040,69	18	428,46	590,90	2060,05	28277,32
A2	1040,69	20	477,19	643,22	2161,10	29692,02
A2	1040,69	18	428,46	643,22	2112,37	29009,80
A2	1040,69	18	428,46	621,64	2090,79	28707,68
A2	1040,69	18	428,46	621,64	2090,79	28707,68
A2	1040,69	18	428,46	621,64	2090,79	28707,68
A2	1040,69	18	428,46	605,64	2074,79	28483,72
A2	1040,69	18	428,46	605,64	2074,79	28483,72
A2	1040,69	18	428,46	605,64	2074,79	28483,72
A2	1040,69	18	428,46	605,64	2074,79	28483,72
A2	1040,69	18	428,46	591,41	2060,56	28284,46
A2	1040,69	18	428,46	550,96	2020,11	27718,16
A2	1040,69	18	428,46	550,96	2020,11	27718,16
A2	1040,69	18	428,46	550,96	2020,11	27718,16
A2	1040,69	18	428,46	550,96	2020,11	27718,16
A2	1040,69	18	428,46	550,96	2020,11	27718,16
A2	1040,69	18	428,46	534,83	2003,98	27492,34
C1	781,39	19	452,83	2869,33	4103,55	57237,62
C1	781,39	17	404,08	1798,66	2984,13	41565,74
C1	781,39	16	379,77	1375,44	2536,60	35300,32
C1	781,39	14	331,04	1285,54	2397,97	33359,50
C1	781,39	14	331,04	1091,61	2204,04	30644,48
C1	781,39	14	331,04	1091,61	2204,04	30644,48
C1	781,39	15	355,36	1001,60	2138,35	29724,82

C1	781,39	14	331,04	1020,82	2133,25	29653,42
C1	781,39	15	355,36	924,08	2060,83	28639,54
C1	781,39	14	331,04	842,28	1954,71	27153,86
C1	781,39	14	331,04	777,24	1889,67	26243,30
C1	781,39	14	331,04	744,19	1856,62	25780,60
C1	781,39	14	331,04	725,49	1837,92	25518,80
C1	781,39	14	331,04	723,66	1836,09	25493,18
C1	781,39	14	331,04	888,15	2000,58	27796,04
C1	781,39	14	331,04	722,29	1834,72	25474,00
C1	781,39	14	331,04	769,97	1882,40	26141,52
C1	781,39	14	331,04	655,25	1767,68	24535,44
C1	781,39	14	331,04	614,93	1727,36	23970,96
C1	781,39	14	331,04	207,84	1320,27	18271,63
C1	781,39	14	331,04	604,56	1716,99	23825,78
C1	781,39	14	331,04	573,99	1686,42	23397,80
C1	781,39	14	331,04	573,99	1686,42	23397,80
C1	781,39	14	331,04	573,99	1686,42	23397,80
C1	781,39	14	331,04	559,30	1671,73	23192,14
C1	781,39	14	331,04	549,89	1662,32	23060,40
C1	781,39	14	331,04	549,89	1662,32	23060,40
C1	781,39	14	331,04	549,89	1662,32	23060,40
C1	781,39	14	331,04	549,89	1662,32	23060,40
C1	781,39	14	331,04	604,56	1716,99	23825,78
C1	781,39	13	306,64	549,89	1637,92	22718,80
C1	781,39	14	331,04	492,46	1604,89	22256,38
C1	781,39	14	331,04	437,92	1550,35	21492,82
C2	650,33	13	306,64	1252,21	2209,18	30916,66
C2	650,33	14	331,04	1064,03	2045,40	28623,74
C2	650,33	12	282,26	672,72	1605,31	22462,48
C2	650,33	9	221,39	840,46	1712,18	23958,66
C2	650,33	14	331,04	604,56	1585,93	22191,16
C2	650,33	11	257,88	613,07	1521,28	21286,06
C2	650,33	11	257,88	613,07	1521,28	21286,06
C2	650,33	11	257,88	613,07	1521,28	21286,06
C2	650,33	11	257,88	613,07	1521,28	21286,06
C2	650,33	11	257,88	613,07	1521,28	21286,06
C2	650,33	11	257,88	613,07	1521,28	21286,06
C2	650,33	11	257,88	613,07	1521,28	21286,06
C2	650,33	11	257,88	613,07	1521,28	21286,06
C2	650,33	10	233,55	631,86	1515,74	21208,50
C2	650,33	10	233,55	578,68	1462,56	20463,98
C2	650,33	10	233,55	578,68	1462,56	20463,98
C2	650,33	10	233,55	578,68	1462,56	20463,98
C2	650,33	10	233,55	633,35	1517,23	21229,36
C2	650,33	10	233,55	578,68	1462,56	20463,98
C2	650,33	10	233,55	570,13	1454,01	20344,28
C2	650,33	10	233,55	650,42	1534,30	21468,34
C2	650,33	10	233,55	503,85	1387,73	19416,36
C2	650,33	10	233,55	503,85	1387,73	19416,36
AP	595,22	8	209,17	646,49	1450,88	20312,32
AP	595,22	8	209,17	691,56	1495,95	20943,30
AP	595,22	8	209,17	538,15	1342,54	18795,56
AP	595,22	8	209,17	650,05	1454,44	20362,16
AP	595,22	8	209,17	560,47	1364,86	19108,04

AP	595,22	8	209,17	538,15	1342,54	18795,56
AP	595,22	8	209,17	538,15	1342,54	18795,56
AP	595,22	8	209,17	538,15	1342,54	18795,56
AP	595,22	8	209,17	479,83	1284,22	17979,08
AP	595,22	8	209,17	400,23	1204,62	16864,68
AP	595,22	8	209,17	529,72	1334,11	18677,54