

BOURDON 8' Orgue N°2

	a	b	L	e	i	Φ
Do 1	71	80	1220	16	1,3	10
Ré	70	75	1090	16	1,5	10
Mi	60	70	980	15	1,4	10
Fa	60	70	915	16	1,3	10
Sol	53	62	820	15	1,2	10
La	48	53	717	14	1	10
La#	47	60	710	15	1	10
Si	40	50	662	15	1,1	10
Do 2	45	52	605	14	1	10
Do#	38	50	585	14	1	10
Ré	41	47	445+90	12	1,2	10
Ré#	41	47	437+83	11,5	1	8
Mi	38	48	410+70	12	1	8
Fa	34	48	460	11,5	1	8
Fa#	34,5	44	457	11	1	8
Sol	33	42	427	11	1	8
Sol#	28	42	392	10,5	1	8
La	29	39	374	10	1	8
La#	27	37	357	9,5	1	8
Si	28	38	326	9	0,8	8
Do 3	28,5	34	322	10	0,8	8

	a	b	L	e	i	Φ
Do # 3	24,5	33	285	8	1	7
Ré	25	32,5	265	8,5	1	7
Ré#	21,5	30	255	8	0,9	7
Mi	22,5	30	245	7	0,9	7
Fa	20,5	30	220	6,2	0,9	7
Fa#	18	27,5	220	6,5	0,9	7
Sol	18	29,5	210	6,5	0,9	7
Sol#	17,5	27	200	6,5	0,9	7
La	17,5	29	190	6	0,9	7
La#	18,5	27	180	5,6	0,9	6,5
Si	15,5	23,5	170	5,5	0,9	6,5
Do 4	16,5	23	153	5	0,9	6,5
Do#	16	23,5	146	5	0,9	6,5
Ré	16,5	23	135	5	0,9	6
Ré#	17	22	128	5	0,9	6
Mi	17,5	22	130	5	0,9	6
Fa	14,5	21,5	118	4,5	0,9	6
Fa#	14,2	0,2	107	4,5	0,9	6
Sol	13,5	21	104	3,8	0,9	6
Sol#	12,5	20	100	3,5	0,9	6
La	12	18	92	3,6	0,8	6
La#	13,5	16	82	3,6	0,8	6
Si	11,5	15	78	3,8	0,8	5,5
Do 5	10,5	15	74	3,5	0,8	5,5
Do#	10,8	16	70	3	0,8	5,5
Ré	10	13	70	2,5	0,8	5,5

FLUTE 4' Orgue N°2

	a	b	L	e	i	Φ
Do 1	42	52	425+180	12	1	8
Ré	37	45	425+105	10	1	8
Mi	36	46	400+55	11,5	1	8
Fa	35,5	47	382+65	10	1	8
Sol	32	45	384	8	1	7
La	32,5	41	364	9,5	1	7
La#	28	40	345	8,2	1	7
Si	27	37	338	8	1	7
Do 2	25	37	314	7	1	7
Do#	25	35	301	6,5	0,9	7
Ré	24	33	273	8,5	0,9	7
Ré#	22	33	262	6,8	1	7
Mi	19,5	31	248	7,5	1	7
Fa	20	30	234	7	1	7
Fa#	18,5	30	220	6,5	1	7
Sol	18	30	207	6	1	7
Sol#	18,5	31	198	6	1	7
La	17	28,5	183	6	1	7
La#	16,5	28	178	5,8	1	6
Si	16,5	28	162	5,5	0,8	6
Do 3	14,5	27	154	5,2	0,8	6

	a	b	L	e	i	Φ
Do # 3	20	22,5	253	5	0,5	7
Ré	20,6	21	234	4,5	0,4	7
Ré#	19,5	21	218	4,4	0,6	7
Mi	19,5	20	206	4,4	0,5	7
Fa	17	20	193	4,4	0,5	7
Fa#	17	20	182	4	0,5	7
Sol	16,5	17	172	4,5	0,5	7
Sol#	15	16	160	3,5	0,5	7
La	13	16	153	3,5	0,5	7
La#	14	16	143	4	0,5	7
Si	14	15	130	3,5	0,5	7
Do 4	12,5	14,5	126	3,5	0,5	7
Do#	11,5	13	122	3,5	0,5	7
Ré	11	13	110	3	0,5	7
Ré#	11,5	13	101	3	0,5	6
Mi	11,5	13	94	3	0,5	6
Fa	11,5	12	89	3	0,4	6
Fa#	10	11	89	3	0,4	6
Sol	9	11	80	3	0,4	6
Sol#	9	10	76	3	0,4	6
La	9	10	72	3	0,4	6
La#	9	10	66	3	0,4	6
Si	9	10	61	2,5	0,4	6
Do 5	8	10	55	2,6	0,4	6
Do#	6,5	8,5	55	2	0,3	6
Ré	6	8	50	2	0,3	6

DOUBLETTE 2' Orgue N°2

	a	b	L	e	i	Φ
Do 1	24	35	308	7	1	6
Ré	22,5	32	275	7,5	1	6
Mi	21	32	250	6	1	6
Fa	20	31	233	6	1	6
Sol	18	27	210	6	1	6
La	18	27	197	5,2	0,8	6
La#	16,5	27	180	6	0,8	5
Si	17	26	173	6	0,8	5
Do 2	15,5	24	160	5,5	0,8	5
Do#	17	22	147	4,5	0,8	5
Ré	19	22	225	4,8	0,9	6
Ré#	19	21	218	4,8	0,8	6
Mi	18,5	20	205	4,5	0,7	6
Fa	19	18,5	190	4	0,6	6
Fa#	16,5	18	175	4	0,5	6
Sol	16,5	19	162	4,5	0,5	6
Sol#	18	18	160	3,8	0,5	6
La	17	18	146	3,5	0,5	6
La#	15,5	16	139	3,5	0,5	5
Si	15	15	130	74	0,5	5
Do 3	15	15	121	4	0,5	5

Do # 3	13	15	117	3,5	0,4	5
Ré	12,5	14	110	3,5	0,4	5
Ré#	11	11	104	3,4	0,4	5
Mi	11,5	13	95	3,6	0,4	5
Fa	11	12	88	3	0,4	5
Fa#	11	11	85	3	0,4	5
Sol	Do # 3	11	78	3	0,4	5
Sol#	10,5	11,5	72	3	0,4	5
La	8,5	10,5	71	3	0,4	5
La#	10	10	68	2,5	0,4	5
Si	8,5	9,5	60	2,5	0,4	5
Do 4	8,5	8,5	56	2	0,4	5
Do#	9	9,5	50	2	0,4	5
Ré	8	9,5	42	2	0,4	5
Ré#	6	7	52	2	0,4	5
Mi	6	7	46	2	0,4	5
Fa	8	8	42	2,2	0,4	5
Fa#	7,5	9	34	2	0,4	5
Sol	5	6	39	1,5	0,4	5
Sol#	5,5	6	35	1,8	0,4	5
La	5,5	6,4	32	1,8	0,4	5
La#	5,5	5	26	1,8	0,4	5
Si	6	7	23	1,8	0,4	5
Do 5	5,5	5,5	25	1,7	0,4	5
Ré	5	6	24	1,8	0,4	5
Ré#	4	5	24	1,5	0,4	5

QUINTE 2' 2/3 Orgue N°2

Ré	18	18,5	143	3,5	0,9	5
Ré#	17	18	136	3,8	0,6	5
Mi	16,5	17	125	3	0,6	5
Fa	16,5	17	115	3,8	0,6	5
Fa#	16	16	111	3	0,5	5
Sol	15,5	15	108	3,8	0,5	5
Sol#	15	15	100	3,3	0,5	5
La	15	15	93	3	0,5	5
La#	14	14	83	3	0,5	5
Si	14	14	77	3	0,5	5
Do 4	13,5	13,5	76	3	0,5	5
Do#	12,5	12,5	70	3	0,5	5
Ré	12	12,5	65	3	0,5	5
Ré#	11	11	62	3	0,5	5
Mi	11,5	11	57	2,6	0,4	5
Fa	8,5	11	54	2,5	0,4	5
Fa#	8,5	10,5	49	2,5	0,4	5
Sol	9	10	47	2,4	0,4	5
Sol#	9	9	44	2	0,4	5
La	9	11,5	35	2	0,4	5
La#	8	8	37	2,5	0,4	5
Si	8	8	32	2	0,4	5
Do 5	8	8,5	32	2	0,4	5
Do #	8	8	32	2	0,4	5
Ré	6	6	38	2	0,4	5
Ré#	6	6	36	2	0,4	5

TIERCE 1' 3/5 Orgue N°2

Ré	12	12	88	3	0,4	5
Ré#	12	11	82	3,5	0,4	5
Mi	12,5	11	76	3	0,4	5
Fa	11	11	65	2	0,3	5
Fa#	10,5	10	66	2,5	0,3	5
Sol	11	10	58	2,5	0,3	5
Sol#	10,5	10	57	2	0,3	5
La	10,5	10,5	50	2,5	0,3	5
La#	8,5	9	47	2,2	0,3	5
Si	6,5	10	45	2	0,3	5
Do 4	6,5	10	42	2	0,3	5
Do#	8	7	38	2,5	0,3	5
Ré	8	9	38	2	0,3	5
Ré#	7	8	32	2	0,3	5
Mi	6,5	6	36	2	0,3	5
Fa	6	6	30	1,8	0,3	5
Fa#	6,5	6,5	30	1,8	0,3	5
Sol	6	7	25	2	0,3	5
Sol#	6	6	26	1,6	0,3	5
La	6	6	27	1,8	0,3	5
La#	4,5	5	23	1,7	0,3	5
Si	6	5	22	1,5	0,3	5
Do 5	5,5	5,5	20	1,5	0,3	5
Do #	4,5	5	20	1,5	0,3	5
Ré	5,5	5,5	17	1,5	0,3	5