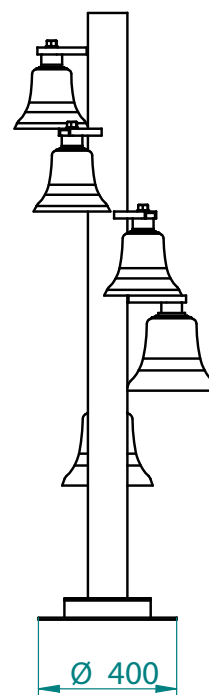
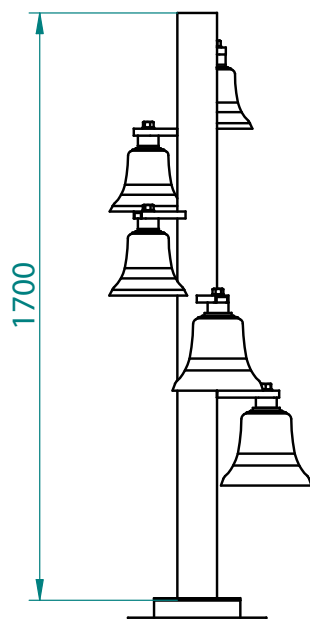


EASY CARILLON SCR05



Carillon di piccole dimensioni ready-to-use, fornito interamente assemblato, cablato, completo di elettrobattenti (ELE3004001, vedi pag. 46) e quadro elettrico di potenza. Il sistema necessita esclusivamente di connessione elettrica e orologio pilota. Composto da 5 campane con profilo "carillon" in accordo musicale, è stato espressamente studiato per impieghi in piccole installazioni (arredo urbano, rotonde stradali, installazioni pubblicitarie).

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Peso: 119 kg
- Note: DO – RE – MI – FA - SOL

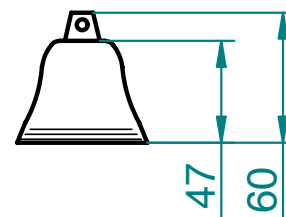
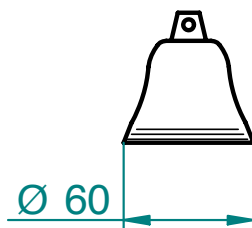
CODICE	DESCRIZIONE
SCR0504001	EASYCARILLON – NOTE DO/RE/MI/FA/SOL

LITTLE MEMORIAL BELL

LMB05

Piccola campana commemorativa da utilizzare come gadget. Particolarmente adatta in occasione di benedizioni di nuove campane, concerti o eventi rilevanti per la comunità parrocchiale.

Suona come una campana vera perché realizzata in metallo e dotata di un piccolo batacchio.
Personalizzabile con una dicitura.



CODICE	DESCRIZIONE
LMB0504001	LITTLE MEMORIAL BELL

TABELLA

CODICE	DESCRIZIONE
SCR0504001	EASYCARILLON – NOTE DO/RE/MI/FA/SOL

ACCESSORI

CODICE	DESCRIZIONE
LMB0504001	LITTLE MEMORIAL BELL









CAMPANE PER CHIESE

Ecat Campane è una fonderia dedicata alla fusione delle campane in bronzo.

Si fondono concerti di campane di qualsiasi peso e tonalità, campane singole da integrare e armonizzare con altre o campane antiche da riprodurre fedelmente.

Ogni campana, in quanto unica e irripetibile, viene costruita con la massima minuziosità e cura delle immagini, delle diciture e delle decorazioni. L'obiettivo di Ecat Campane consiste nella modernizzazione del sistema produttivo abbinato alle tradizionali modalità di costruzione delle campane in bronzo.



CAMPANE PER CHIESE

Le campane per chiese vengono normalmente utilizzate nelle comunità per annunciare eventi – come l'Ave Maria, la messa, il funerale o qualsiasi altro tipo di segnale religioso – e per indicare l'ora.

Il suono delle campane si può distinguere in quattro tipi principali: suono a distesa, a slancio, a martello e a bicchiere.

Il suono a distesa è tipico delle regioni del Nord Italia (Piemonte, Lombardia, Liguria), della Spagna e del Sud della Francia: si caratterizza per un batacchio che tende a scendere, ovvero a battere sulla parte inferiore della campana.

Il suono a slancio è maggiormente diffuso nel Nord Europa e nel Sud Italia; si contraddistingue per un batacchio che tende a salire, cioè a battere sulla parte superiore della campana, ed è caratteristico di suonate più veloci.

Il suono a martello si realizza invece con la campana in posizione ferma, ad esempio per il suono di lodi o il battito delle ore.

Il suono a bicchiere è tipico delle suonate funebri o solenni. In questo caso la campana è bloccata in posizione verticale e il suono che ne deriva si caratterizza per una maggiore enfasi.

Le campane per chiese sono costituite da una testa composta da maniglie, che permette di fissarle alle strutture che ne consentono l'oscillazione.



TABELLA CAMPANE PER CHIESE

CORRISPONDENZA TRA NOTA, DIAMETRO E PESO DELLA CAMPANA

CODICE	NOTA	NOTA ANGLOSASSONE	DIAMETRO (mm)	PESO (Kg)
BLL0504018	SOLb	Fis0	1995	4900
BLL0504019	SOL	G0	1880	3900
BLL0504020	LAB	Gis0	1775	3300
BLL0504021	LA	A0	1675	2800
BLL0504022	Sib	Ais0	1580	2300
BLL0504023	SI	B0	1495	1950
BLL0504024	D03	C1	1410	1680
BLL0504025	REb	Cis1	1330	1400
BLL0504026	RE	D1	1255	1200
BLL0504027	Mib	Dis1	1185	980
BLL0504028	MI	E1	1120	810
BLL0504029	FA	F1	1060	680
BLL0504030	SOLb	Fis1	1000	550
BLL0504031	SOL	G1	945	480
BLL0504032	LAB	Gis1	890	410
BLL0504033	LA	A1	840	340
BLL0504034	Sib	Ais1	795	290
BLL0504035	SI	B1	750	245
BLL0504036	D04	C2	705	200
BLL0504037	REb	Cis2	665	170
BLL0504038	RE	D2	630	140
BLL0504039	Mib	Dis2	595	120
BLL0504040	MI	E2	560	100
BLL0504041	FA	F2	530	85
BLL0504042	SOLb	Fis2	500	72
BLL0504043	SOL	G2	470	60
BLL0504044	LAB	Gis2	445	50
BLL0504045	LA	A2	420	43
BLL0504046	Sib	Ais2	400	37
BLL0504047	SI	B2	375	31
BLL0504048	D05	C3	355	26
BLL0504049	REb	Cis3	335	22
BLL0504050	RE	D3	315	19
BLL0504051	Mib	Dis3	295	16
BLL0504052	MI	E3	280	14
BLL0504053	FA	F3	260	12
BLL0504054	SOLb	Fis3	250	10
BLL0504055	SOL	G3	240	9
BLL0504056	LAB	Gis3	225	8
BLL0504057	LA	A3	210	7



CAMPANE PER CARILLON

Le campane per carillon vengono utilizzate per l'esecuzione di concerti o brani musicali abbinati al suono delle ore (Westminster, Whittington, Salzburg, Bells of Corneville ecc.).

I carillon sono normalmente costituiti da ottave musicali o multipli di ottave e sono dei veri e propri strumenti da concerto. Vengono utilizzati per motivi ornamentali, folcloristici o come richiamo in luoghi di particolare interesse turistico.

Le campane per carillon, diversamente da quelle per chiese, sono fisse e vengono realizzate senza una testa per poterle fissare direttamente alle incastellature tramite il foro centrale.

Possono essere suonate manualmente oppure corredate di un elettrobattente per il suono automatico.

Queste campane sono di solito senza decorazioni e hanno una forma diversa da quelle per chiese: esse vengono utilizzate solamente per la musicalità del carillon.

TABELLA CAMPANE PER CARILLON

CORRISPONDENZA TRA NOTA, DIAMETRO E PESO DELLA CAMPANA

CODICE	NOTA	NOTA ANGLOSASSONE	DIAMETRO mm	PESO kg
BLL1504024	D03	C1	1515	2150
BLL1504025	Reb	Cis1	1430	1800
BLL1504026	RE	D1	1345	1500
BLL1504027	Mib	Dis1	1270	1250
BLL1504028	MI	E1	1200	1060
BLL1504029	FA	F1	1130	905
BLL1504030	SOLb	Fis1	1070	765
BLL1504031	SOL	G1	1010	640
BLL1504032	Lab	Gis1	950	540
BLL1504033	LA	A1	900	455
BLL1504034	Sib	Ais1	850	380
BLL1504035	SI	B1	800	320
BLL1504036	D04	C2	755	265
BLL1504037	Reb	Cis2	715	220
BLL1504038	RE	D2	675	185
BLL1504039	Mib	Dis2	635	155
BLL1504040	MI	E2	600	132
BLL1504041	FA	F2	572	115
BLL1504042	SOLb	Fis2	547	100
BLL1504043	SOL	G2	523	90
BLL1504044	Lab	Gis2	500	80
BLL1504045	LA	A2	477	70
BLL1504046	Sib	Ais2	456	64
BLL1504047	SI	B2	440	59

TABELLA CAMPANE PER CARILLON

BLL1504048	DO5	C3	425	54
BLL1504049	Reb	Cis3	410	49
BLL1504050	RE	D3	396	45
BLL1504051	Mib	Dis3	382	41
BLL1504052	MI	E3	368	37
BLL1504053	FA	F3	355	34
BLL1504054	SOLb	Fis3	342	31
BLL1504055	SOL	G3	329	28
BLL1504056	Lab	Gis3	317	26
BLL1504057	LA	A3	305	24
BLL1504058	Sib	Ais3	293	22
BLL1504059	SI	B3	282	20
BLL1504060	DO6	C4	271	18
BLL1504061	Reb	Cis4	262	17
BLL1504062	RE	D4	254	16
BLL1504063	Mib	Dis4	247	15,5
BLL1504064	MI	E4	240	15
BLL1504065	FA	F4	235	14,5
BLL1504066	SOLb	Fis4	230	14
BLL1504067	SOL	G4	225	13,5
BLL1504068	Lab	Gis4	220	13
BLL1504069	LA	A4	215	12,5
BLL1504070	Sib	Ais4	210	12
BLL1504071	SI	B4	205	11,5
BLL1504072	DO7	C5	200	11

ATTENZIONE: LE MISURE RIPORTATE SU QUESTO CATALOGO SONO APPROSSIMATIVE E SUSCETTIBILI DI CAMBIAMENTI SENZA PREAVVISO. CONTATTATE LA ECAT OROLOGI PER AVERE TUTTE LE SPECIFICHE TECNICHE DEI SINGOLI PRODOTTI.

