

Descriptif installation campanaire

Cadran dont le dessin est entièrement personnalisé pour s'harmoniser à l'édifice.

Carillon à clavier manuel, ritournelles automatique par ordinateur de carillon à microprocesseur.

Aiguilles avec minuterie, offrant une résistance optimale aux intempéries.

Mouvement récepteur central: force de traction largement surdimensionnée.

Les dimensions du battant sont adaptées au profil de la cloche: il s'agit de protéger la cloche en assurant une frappe correcte. Masse de forme elliptique.

Moteur de volée électronique MOVOTRON: la qualité d'une sonnerie manuelle. Et la protection efficace du bâtiment et de la cloche.

Joy en chêne, type Monument Historique.

Appareil de tintement entièrement galvanisé.

Horloge-mère électronique TEMPORA radiométrique, sonnerie respectant fidèlement les coutumes locales.

Horloge-mère électronique APOLLO II radiométrique, version ordinateur de carillon disponible.

Le contenu de ce document est la propriété de la société LUSSAULT. Il ne peut-être communiqué ou reproduit sans son autorisation

SIÈGE SOCIAL ROUTE DE GAUBRETIÈRE - 85130 TIFFAUGES - FRANCE - TÉL. +33(0)2 51 65 75 75 - FAX +33(0)2 51 65 71 90
AGENCE SUD-OUEST ZAC DES PYRÉNÉES - 6 RUE DU TROUMOUSSE - 65420 IBOS - FRANCE - TÉL. +33(0)5 62 38 00 62 - FAX +33(0)5 62 38 03 18
AGENCE SUD-EST ZAC DE FREJORGUES EST - RUE DU RAJOL - 34130 MAUGUIO - FRANCE - TÉL. +33(0)4 67 95 32 93 - FAX +33(0)4 67 95 40 00

info@lussault.fr / www.lussault.fr
 LUSSAULT SAS / CAPITAL : 251 540 € / APE : 2562B / TVA INTRACOM : FR 91 432 645 505 / SIRET : 432 645 505 0002