



VENTILACIÓN

CAJA DE VENTILACIÓN CLASS

MANUAL DE USO BIM Y VISIBILIDAD EN REVIT

Codi Article: VCL
11.10.2019

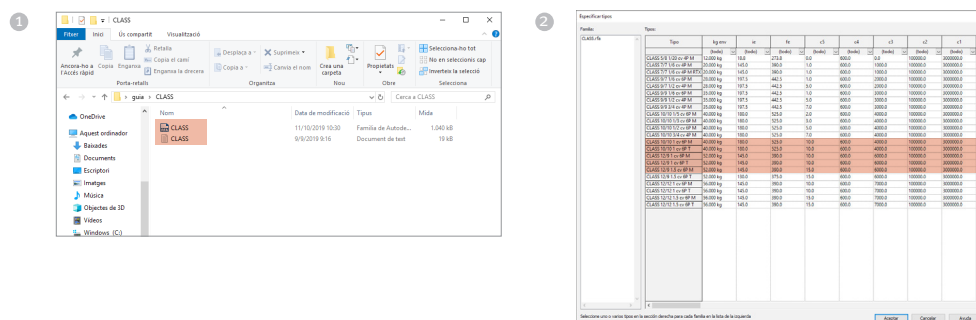
INTRODUCCIÓN

Este manual está destinado a los usuarios y clientes de Morgui para entender el recurso BIM proporcionado.



INSERCIÓN AL PROYECTO

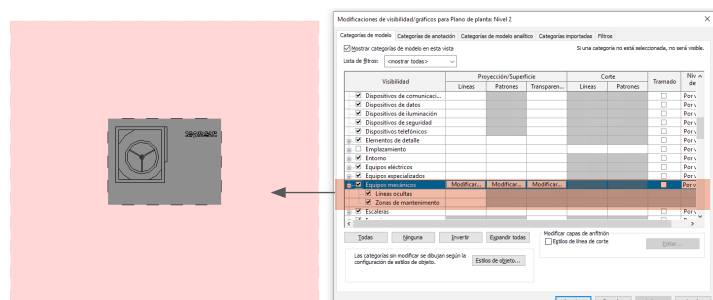
1. Colocar la familia .rfa y el archivo .txt en la misma carpeta y mismo nombre.
2. Cargar desde el menú “insertar” y clicar el icono “cargar familia”.
3. Escoger el/los modelos que más se ajusten al proyecto.
4. Para colocarlos en el proyecto ir al menú “instalaciones” y clicar sobre el icono “equipos mecánicos”.



VISIBILIDADES

Zonas de mantenimiento

Las zonas de mantenimiento se gestionan a través del panel de visibilidad de la vista. Se encuentran en “equipos mecanicos” con el nombre de “zonas de mantenimiento”.





VENTILACIÓN



CAJA DE VENTILACIÓN CLASS

MANUAL DE USO BIM Y VISIBILIDAD EN REVIT

Codi Article: VCL
11.10.2019

PARÁMETROS

DE EJEMPLAR

- 1 Posición:** Posición de la salida y la entrada de las conexiones de aire.
Volt: Voltaje del modelo (220v – 380v).
Frec: Frecuencia del modelo (50 Hz o 60 Hz).
- 2 Electricidad:** Nos da información del consumo y la configuración de la máquina.
No son editables.
- 3 Cotas:** Hacen referencia al catálogo técnico.
No son editables.

DE TIPO

- 4 Altura Amort:** Hace referencia a la altura de los amortiguadores.

Nota: No modificar ningún parámetro de la sección "Otros".

Propiedades

UNIC
15/7 4 cv

Equipos mecánicos (1)

Restricciones

- 1** Posición<Modelos genéricos> Descarga : Superior Oído D...
volt<Equipos eléctricos> Voltaje : 380 III
Frec<Aparatos eléctricos> Frecuencia : 50 Hz
Nivel Nivel 2
Anfitrión Nivel : Nivel 2
Desfase 0,0
- 2** Electricidad
Voltaje 380.00 V
Frecuencia 50.00 Hz
Intensidad Nominal 6.81 A
potencia 2982.80 W
- 3** Eléctrico - Cargas
Panel
Número de circuito
- 4** Cotas
A 740.0
B 580.0
B/2 290.0
C 1000.0
G 350.0
H 575.0
I 30.0
J 85.0
K 135.0
KG 112.500 kg

Mecánica
Clasificación de sistema Aire viciado, Potencia
Nombre de sistema

Propiedades de tipo

Emblema UNIC
Dato 15/7 4 cv

Parámetros de tipo

Parámetro	Valor
Electricidad	
Potencia	2982.80 W
Voltaje	380.0
Frec	50.0
Nivel	2
Altura Amort.	10.0
P	400.0

Datos de Identidad

Nota clave

Modelo UNIC

Fabricante Morgu Clima, S.L.

Imagen del tipo

Comentarios de tipo

URL www.morguclima.com

Descripción Caja de extracción simple oído 40

Código de montaje 05040200

Código

Descripción de montaje Exhaust Ventilation Systems

Marca de tipo

Nombre OrigenClas 20.75.35.21.17

Título OrigenClas Industrial Ventilating Equipment

Número de edición

<< Ir a la página anterior

Aceptar Cancelar Aplicar

MORGU CLIMA, S.L. se reserva el derecho de modificar sus productos y precios sin previo aviso. La garantía sólo cubre productos no utilizados y sin defectos causados por usos indebidos u ocasionados por el transporte.