

# FICHA TÉCNICA DEL KIT REBAJADO DE INSTALACIÓN EN MARCOS PARA EL AMBIENTIKA

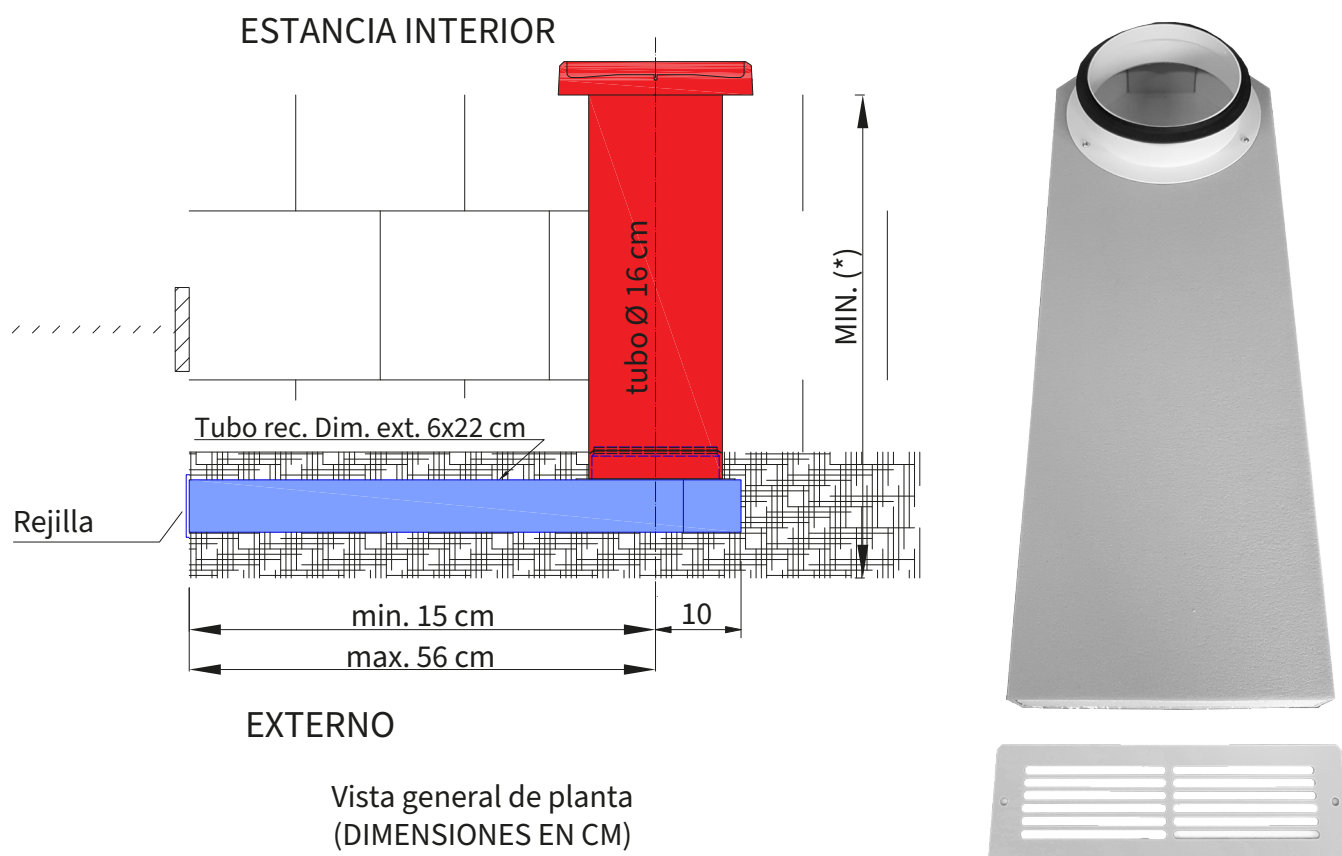
## Descripción:

Set de construcción para la instalación del recuperador de calor AMBIENTIKA con pieza exterior saliente de un marco de una ventana y no de una pared exterior, como es habitual, compuesto por:

- 1 rejilla para exteriores de PVC blanco con un marco de dimensiones externas de 75 x 250 mm;
- 1 tubo de PVC blanco con sección transversal rectangular de 54 x 216, aislamiento externo con un revestimiento de 3 mm de grosor, aumentando las dimensiones externas a 60 x 222 y, en el extremo opuesto, un cáncamo con junta para la conexión a la unidad del tubo existente de Ø160 en el exterior.
- 1 cierre ya colocado de poliestireno de 54 x 216 mm para la protección del tubo rectangular, que deberá retirarse una vez finalizada la instalación del set/la unidad Ambientika y antes de montarse la rejilla exterior.

El tubo de 60 x 222 mm, que puede recortarse a medida in situ si es necesario, debe montarse con una inclinación de 3° en dirección a la rejilla, con el fin de evitar que pueda estancarse agua en el tubo.

Dibujo acotado del set de construcción instalado en el marco de una ventana (con dimensiones mín. y máx.)



(\*) GROSOR MÍNIMO DE LA PARED = 33 cm