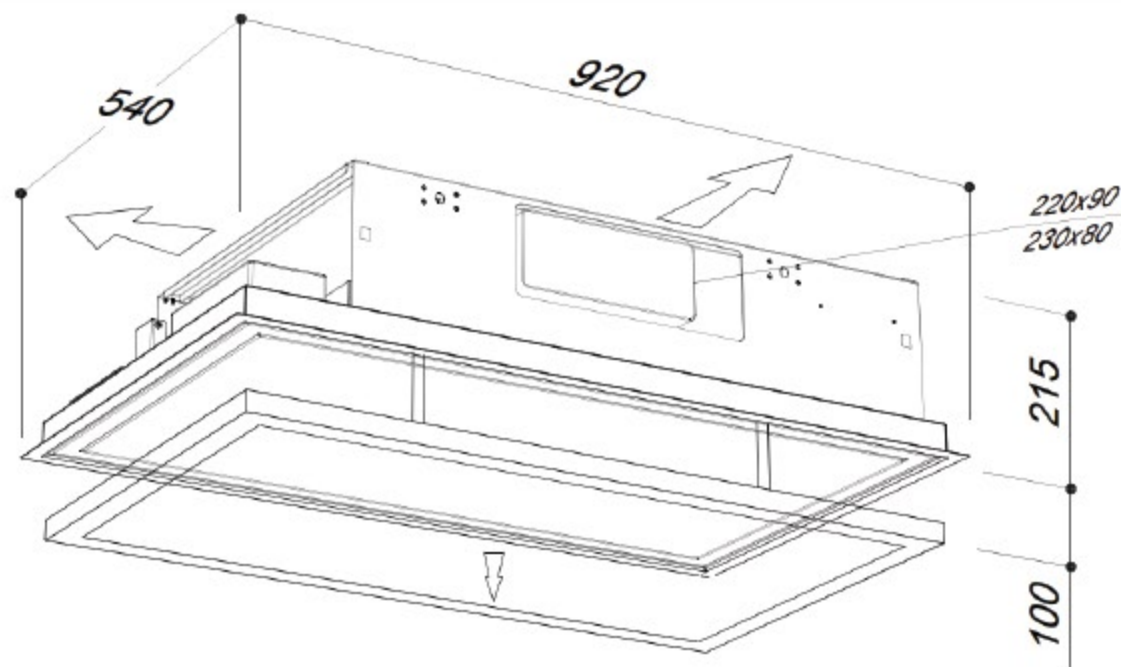
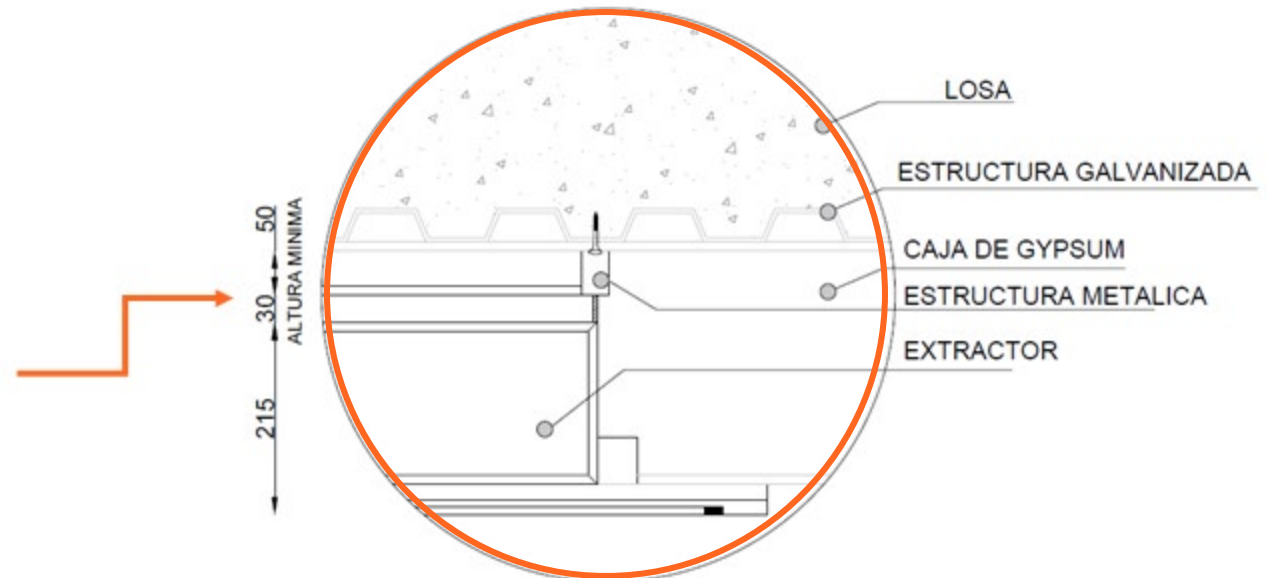
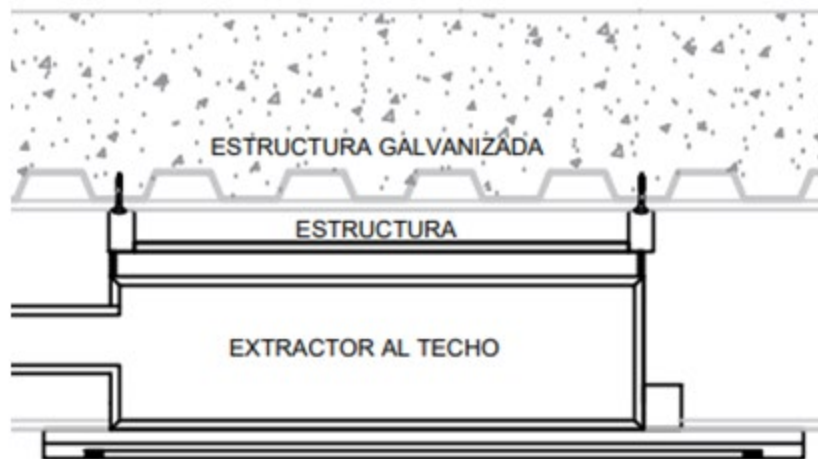


MARCA SIRIUS - EXTRACTOR DE TECHO SCTSUT980W



MARCA SIRIUS - EXTRACTOR DE TECHO SCTSUT980W

CORTE DELANTERO, FORMATO DE 90CM



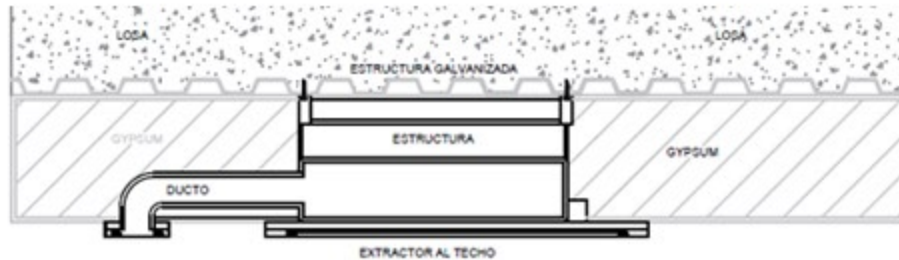
LA CAMPANA VIENE CON UNOS PERNOS QUE SE UTILIZARÁN PARA FIJAR LA CAMPANA A LA ESTRUCTURA METÁLICA ELABORADA POR DKOCINA.

ALTURA MÍNIMA DE LOS PERNOS CAMPANA: 30MM

ALTURA MÍNIMA DE LA ESTRUCTURA METÁLICA DKOCINA: 50MM

→ ALTURA MÍNIMA DE LA CAJA DE GYPSUM: 295-300 MM

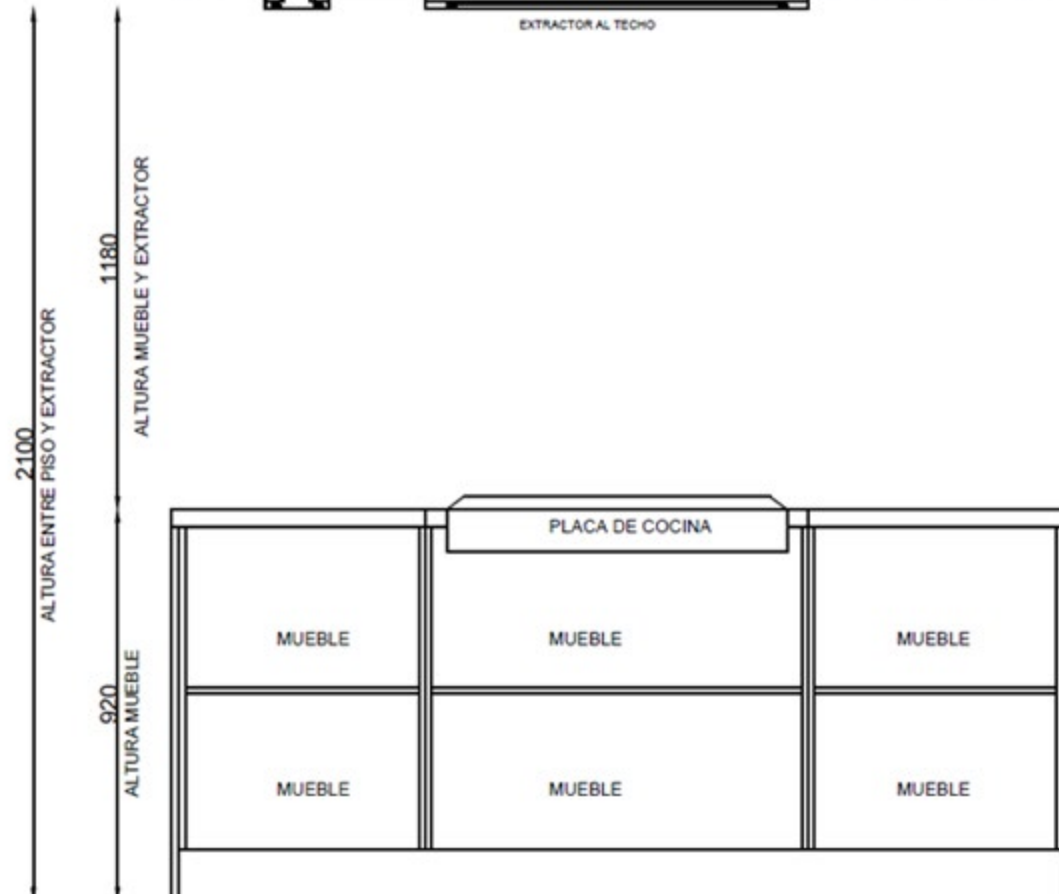
MARCA SIRIUS - EXTRACTOR DE TECHO SCTSUT980W



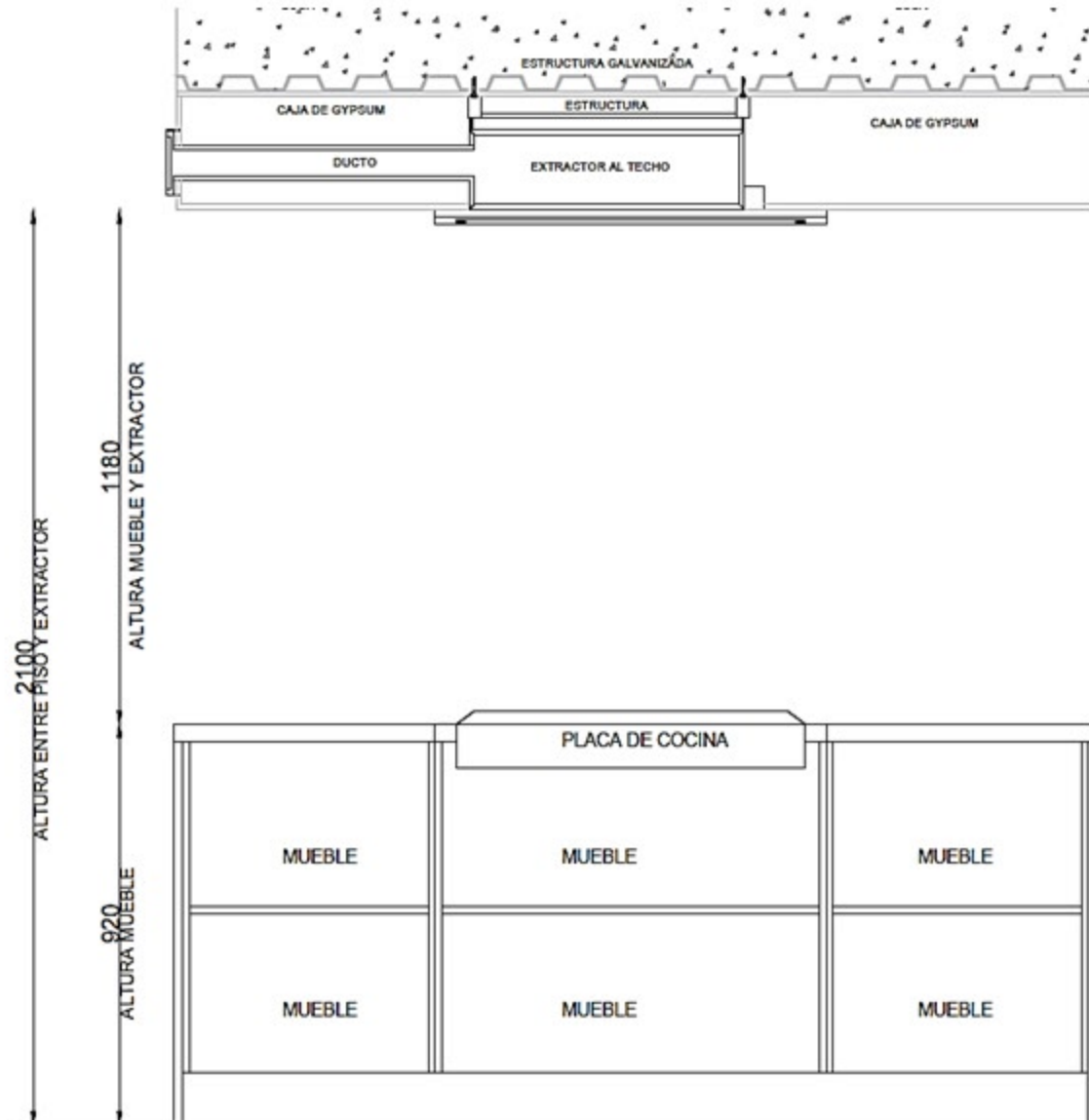
VERSIÓN RECIRCULANTE

REJILLAS DE DESFOGUE PARA AIRE FILTRADO:
COLOCAR UNA REJILLA DECORATIVA EN LA
CAJA DE GYPSUM (NO PROVISTA EN EL ARTE-
FACTO)

DUCTO FLEXIBLE PARA CONEXIÓN ENTRE
BOCA DEL EXTRACTOR Y DUCTO DISPONIBLE
EN OBRA DENTRO DEL MÓDULO DEL EX-
TRACTOR: PROVISTO POR DKOCINA [MÁX. 1
METRO]



MARCA SIRIUS - EXTRACTOR DE TECHO SCTSUT980W



VERSIÓN ASPIRANTE

DIÁMETRO IDEAL DEL DUCTO: 6 PULGADAS, DUCTO RÍGIDO DE PVC HASTA LA PARTE INTERNA DEL MÓDULO DEL EXTRACTOR. UN DIÁMETRO INFERIOR REDUCIRÁ EL PERFORMANCE DEL EQUIPO

RECORRIDO MÁXIMO DEL DUCTO: 5 METROS DESDE QUE SE CONECTA EL EXTRACTOR HACIA LA REJILLA DE DESFOGUE.

PRESENCIA DE CODOS PARA DIRECCIONAR EL DUCTO: ES POSIBLE USARLO, TOMANDO EN CUENTA QUE CADA CODO EQUIVALE A UN RECORRIDO DE 1 METRO.

DUCTO FLEXIBLE PARA CONEXIÓN ENTRE BOCA DEL EXTRACTOR Y DUCTO DISPONIBLE EN OBRA DENTRO DEL MÓDULO DEL EXTRACTOR: PROVISTO POR DKOCINA [MÁX. 1 METRO]