



BECOMAR DE MEXICO®

FABRICACIÓN DE MOBILIARIO PARA LABORATORIOS,
ESCUELAS, HOSPITALES, Y CENTROS DE INVESTIGACIÓN



COMPONENTES

a) Superestructura

Lámina galvanizada fosfatada, calibre 20 (0.950 mm) con acabados de aplicación electrostática de pintura en polvo híbrido a base de resinas epoxy-poliéster horneada (con opción a acero inoxidable).

b) Gabinete Base

Misma especificación de la superestructura.

c) Frente Superior Desmontable

Misma especificación de la Superestructura pero con opción a seleccionar un color diferente al del resto de la campana. Desmontable para fácil acceso al registro eléctrico de la campana.

d) Ámbito de trabajo

Área de trabajo y cubierta fabricada en acero Inoxidable T-304.

e) Apagador luz-extractor

Placa con dos interruptores eléctricos y tapa plástica blanca.

f) Contacto Eléctrico 100v

Receptáculo dúplex monofásico polarizado de 125 y 15 AMP (opción a 220v trifásico).

g) Guillotina

Guillotina de cristal inastillable de 6mm con marco en acero inox y contrabalanceada con pesos de plomo en la parte posterior.

h) Control remoto para servicios internos

Maneral tipo cruz cromado para activar servicios internos.

i) Servicios internos

Punta cónica interna para servicios. Gas y agua como estándar.

j) Cable apagador del motor

Cable de uso rudo de 3 hilos cal. 12.

k) Cable de alimentación

Cable de uso rudo de 3 hilos cal. 12.

l) Porta Lámpara con luz fría

Lámpara de luz fluorescente de dos tubos con difusor de plástico nivel de iluminación 100 pie- candela.

m) Salida para ducto de extracción

Ducto de PVC hidráulico en 8" o 10".

o) Escudilla para desagüe

Escudilla en acero inoxidable con contracanasta para el desecho de líquidos.

p) Tapa registro

Tapa registrable para acceder a los servicios internos.

