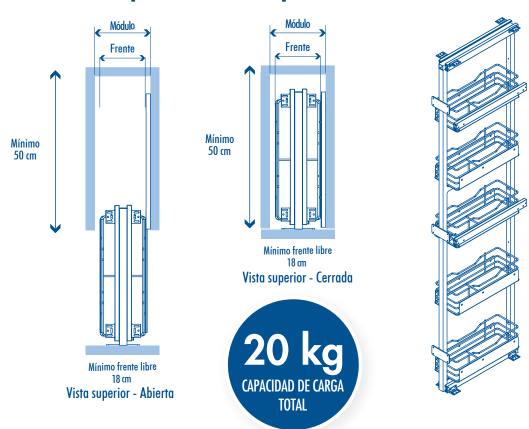


# Instrucciones de instalación

## Alacena Loto 5 canastas módulo de 20 cm

## Espacio necesario para la instalación:



### TIPS DE INSTALACIÓN

- Una la estructura superior e inferior y luego fije las canastas.
- Ubique en el mueble la estructura y atornille los rieles.
- Las platinas son la parte exterior que van fijadas a la puerta tapa parche.

#### Nota:

Modificar las dimensiones proporcionadas por el fabricante en el mueble afectará el rendimiento del producto, por lo que no se garantiza su óptimo desempeño ni su vida útil.

#### Dimensiones producto con rieles

Cód	Frente cm / pulgadas	Profundidad cm / pulgadas	Altura min - max cm / pulgadas	
3051	16.8 cm / 6.6"	46.7 cm / 18.4"	180-192 cm / 70.9"-75.6"	$\int$

#### Dimensiones módulo

Frente Módulo min. cm / pulgadas	Frente libre min.	Profundidad cm / pulgadas	Altura libre min - max cm/pulgadas	Altura tapa parche min - max
20 cm / 7.9"	18 cm / 7.1"	50 cm / 19.7"	181-191 cm / 71.2"-75.2"	182-194 cm / 71.6"-76.4"

Medidas del modulo basadas en tablero de 15 mm y 18 mm

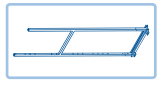
Servicio al cliente 018000 514 011 · Tel: (57 604) 309 40 00 · servicioalcliente@rejiplas.com



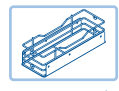
# Instrucciones de instalación

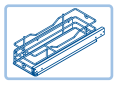
### Alacena Loto 5 canastas módulo de 20 cm

# **Componentes:**









1 Bastidor

1 Estructura superior

3 Canastas sin riel

2 Canastas con riel



22 Tornillos para canasta

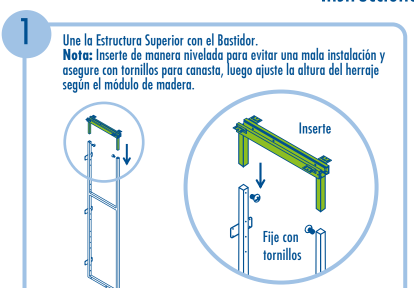


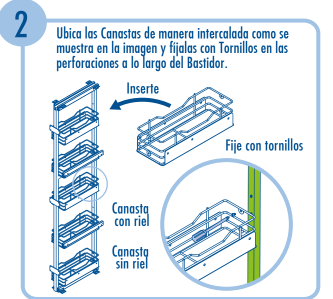
22 Tornillos de ensamble

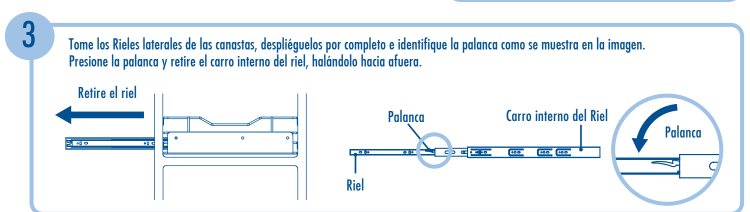


2 Rieles

#### **Instrucciones:**









# Instrucciones de instalación

### Alacena Loto 5 canastas módulo de 20 cm

Ubique el Bastidor en el módulo con las chapetas mirando al exterior y teniendo en cuenta la profundidad del módulo, nivele y marque los orificios de los 6 rieles (2 inferiores, 2 laterales, y 2 superiores).

Perfore e instale con Tornillos de ensamble. Nota: Tenga en cuenta la altura especificada para los rieles laterales.

Nivele

Marque

Altura especificada para su correcta instalación

Fije los tornillos

