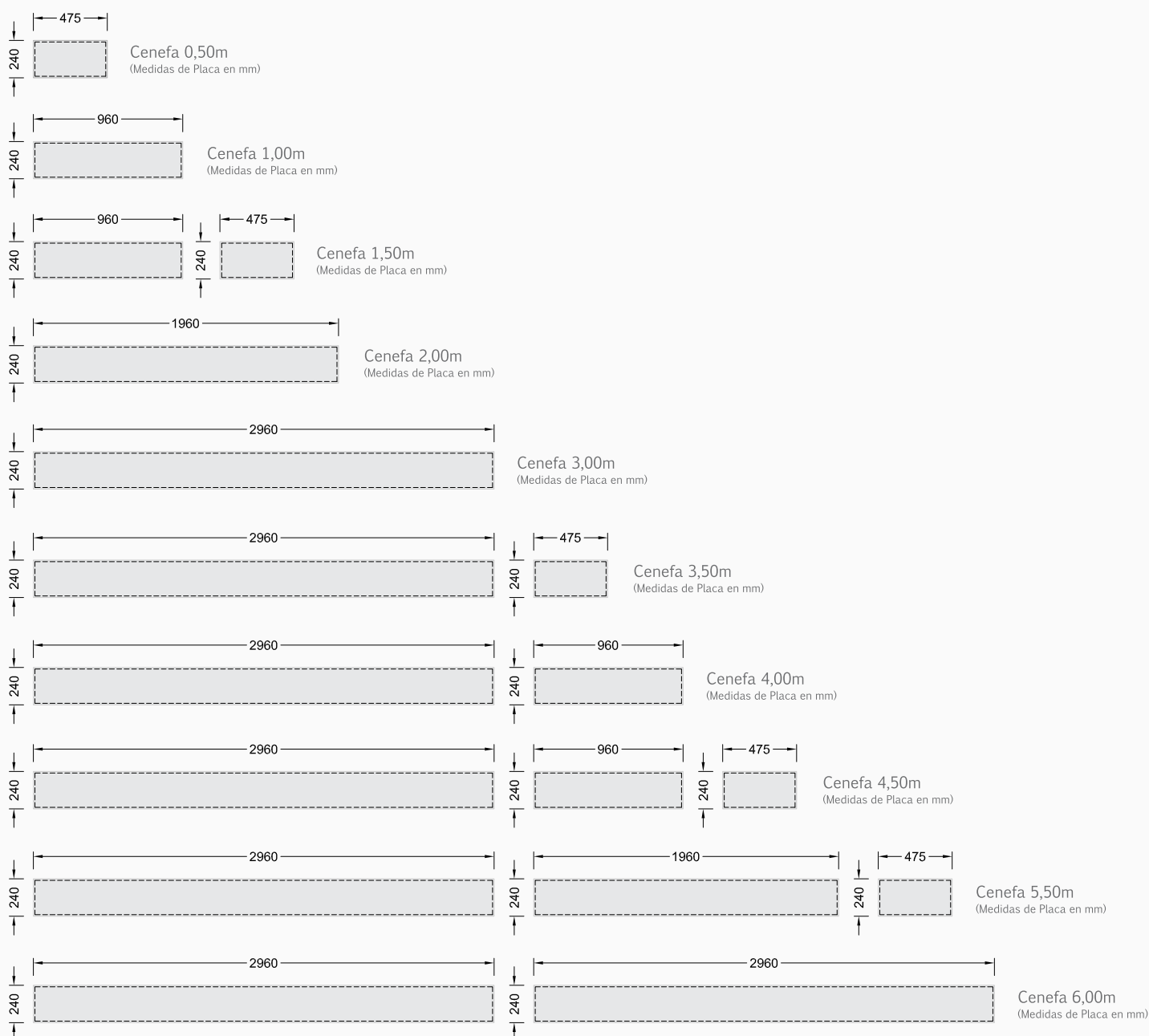




## PLACAS PARA CENEFAS

La impresión se realiza del tamaño total de la placa.  
En el diseño se debe contemplar 10mm de espacio de reserva perimetral por el encastre de las placas en el sistema.

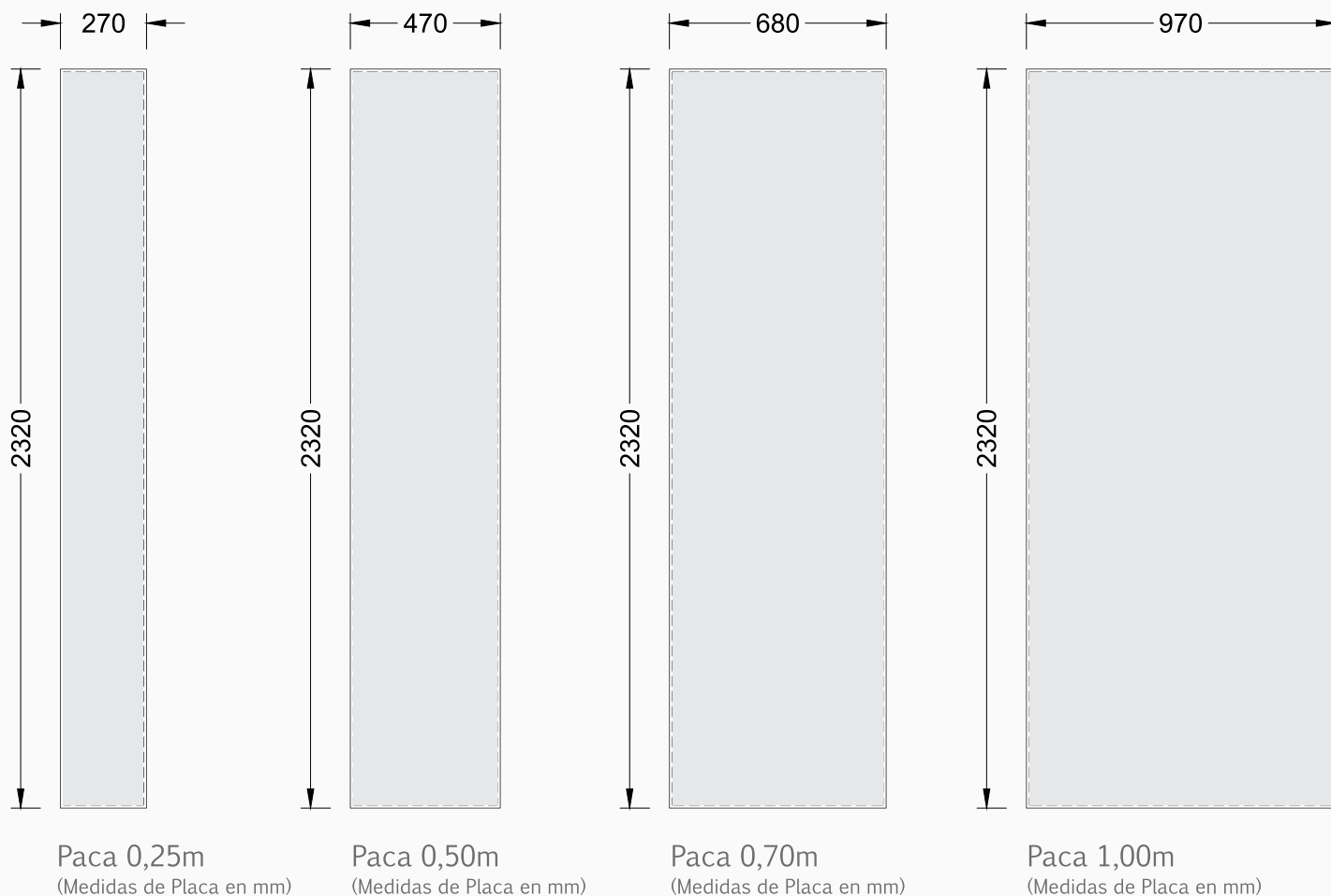


**OCTANORM** 

## PLACAS

La impresión se realiza del tamaño total de la placa.

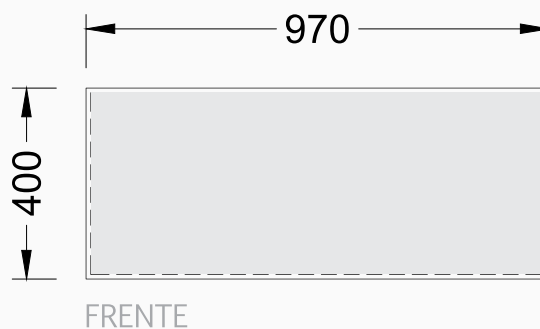
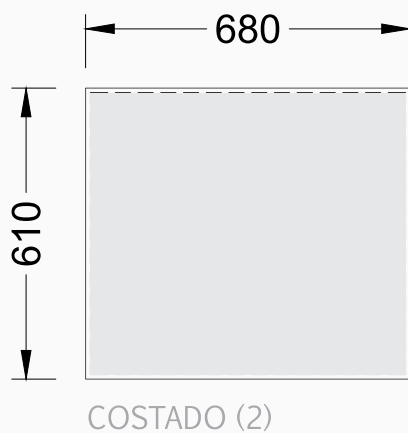
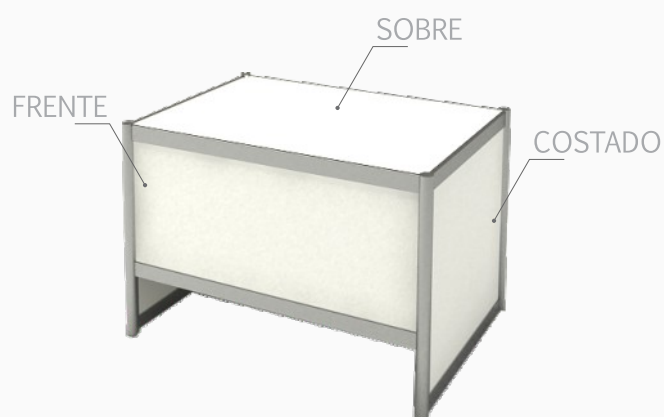
En el diseño se debe contemplar 10mm de espacio de reserva perimetral por el encastre de las placas en el sistema.



**OCTANORM** 

## ESCRITORIO

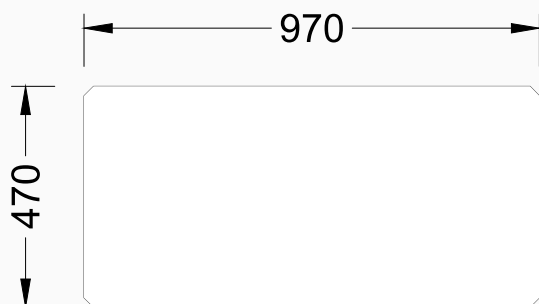
La impresión se realiza del tamaño total de la placa.  
En el diseño se debe contemplar 10mm de espacio de reserva perimetral por el encastre de las placas en el sistema.



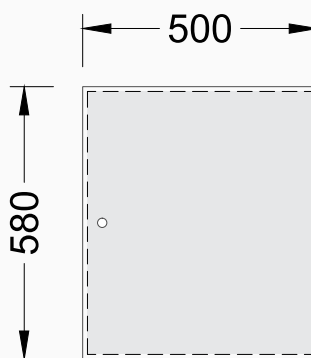
**OCTANORM** **MOSTRADOR VIDRIADO 1x50**

La impresión se realiza del tamaño total de la placa.

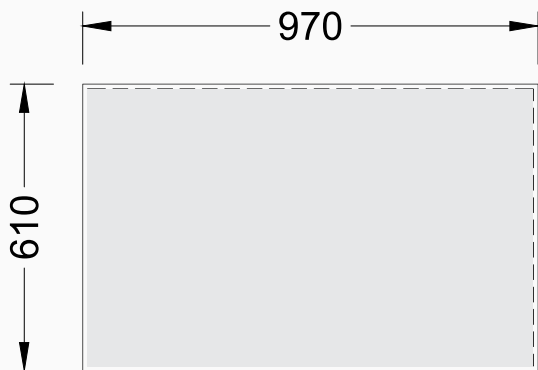
En el diseño se debe contemplar 10mm de espacio de reserva perimetral por el encastre de las placas en el sistema.



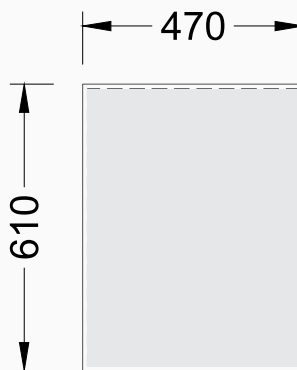
SOBRE



PUERTA (2)



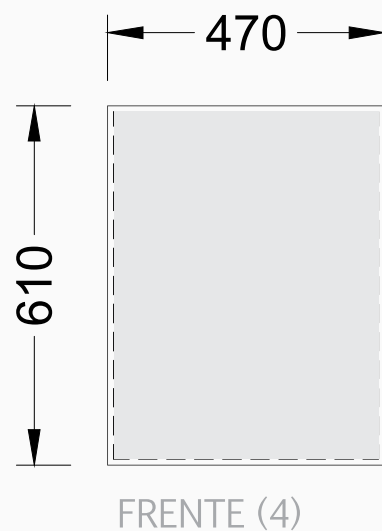
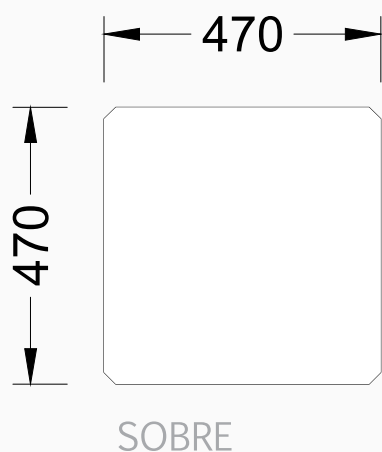
FRENTE



COSTADO

**OCTANORM** **MOSTRADOR VIDRIADO 50x50**

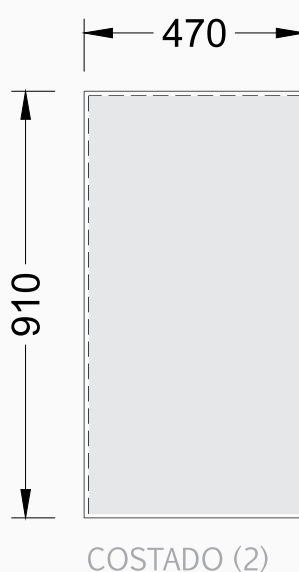
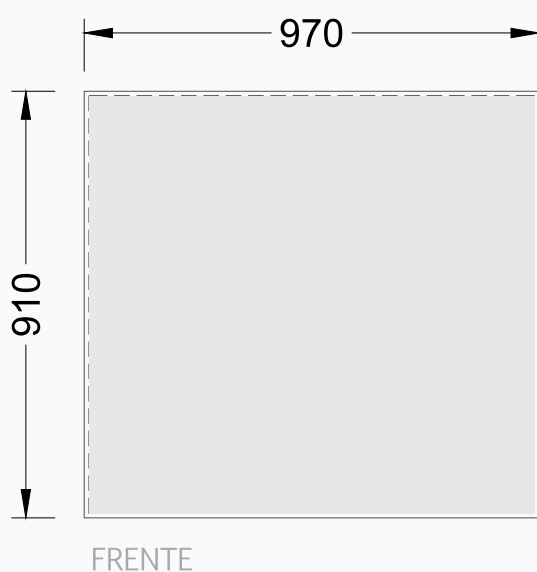
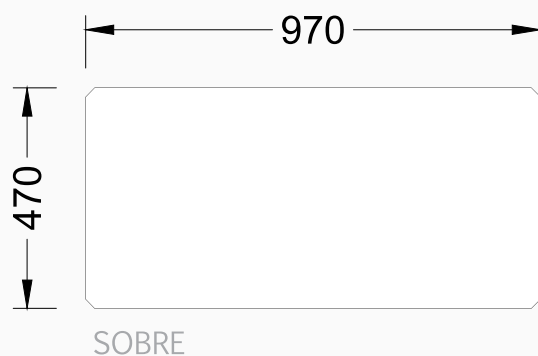
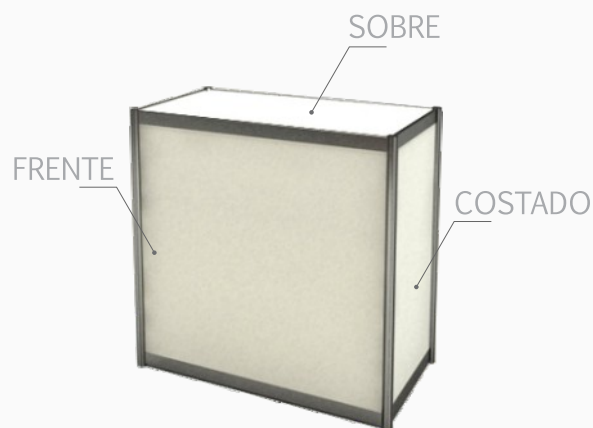
La impresión se realiza del tamaño total de la placa.  
En el diseño se debe contemplar 10mm de espacio de reserva perimetral por el encastre de las placas en el sistema.



**OCTANORM** **MOSTRADOR 1x50**

La impresión se realiza del tamaño total de la placa.

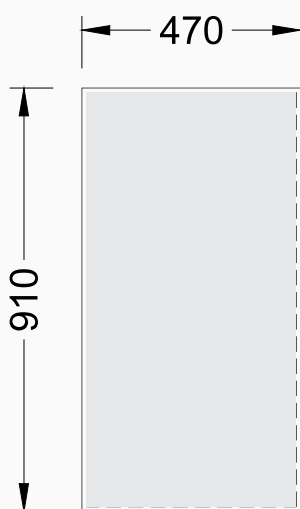
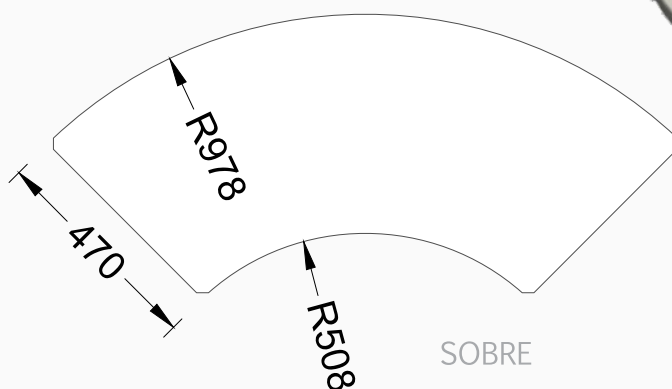
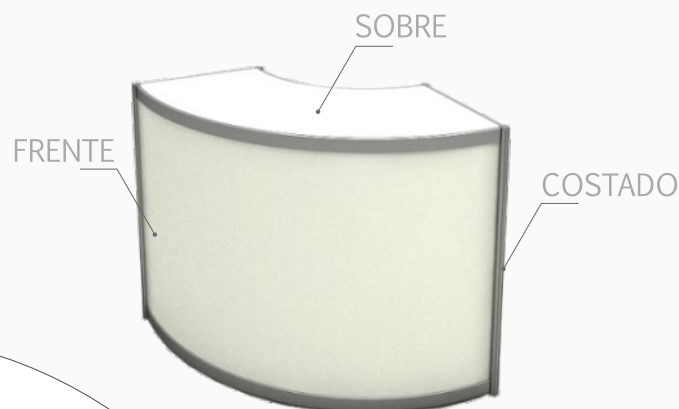
En el diseño se debe contemplar 10mm de espacio de reserva perimetral por el encastre de las placas en el sistema.



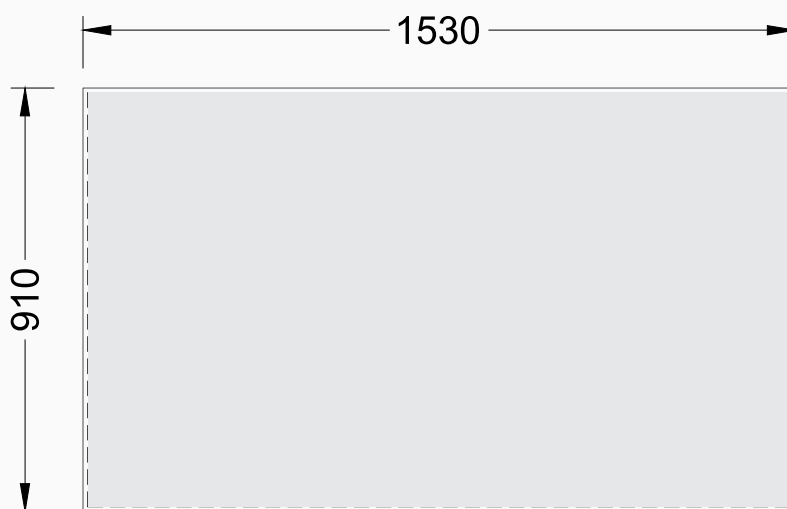
**OCTANORM** **MOSTRADOR CURVO**

La impresión se realiza del tamaño total de la placa.

En el diseño se debe contemplar 10mm de espacio de reserva perimetral por el encastre de las placas en el sistema.



COSTADO (2)

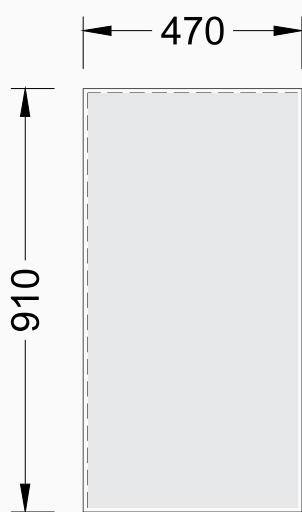
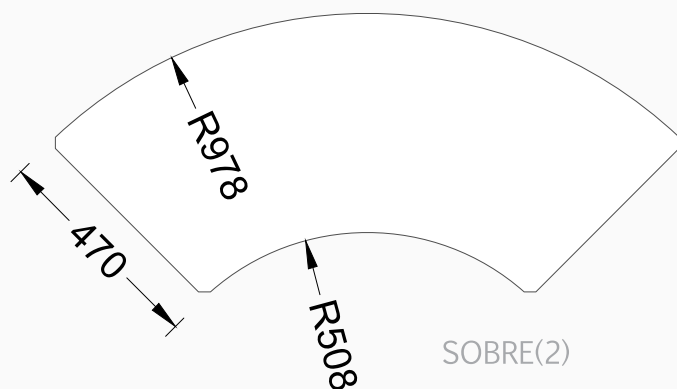


FRETE

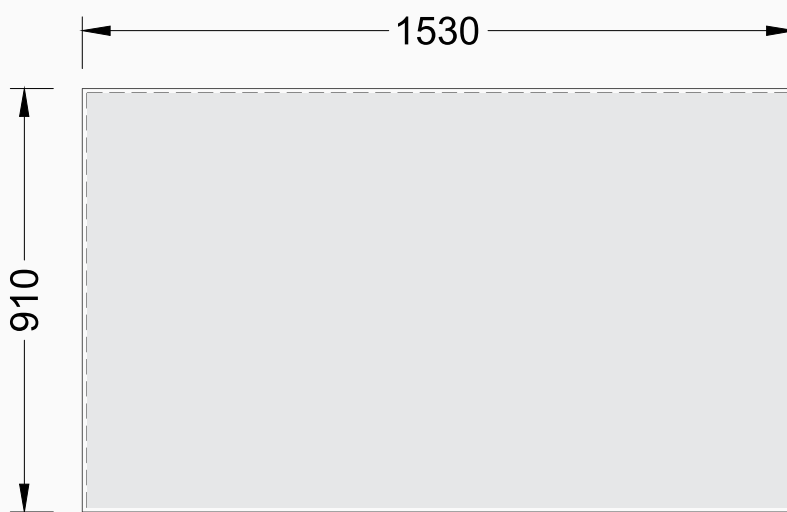
**OCTANORM** **MOSTRADOR SEMICIRCULAR**

La impresión se realiza del tamaño total de la placa.

En el diseño se debe contemplar 10mm de espacio de reserva perimetral por el encastre de las placas en el sistema.



COSTADO (2)



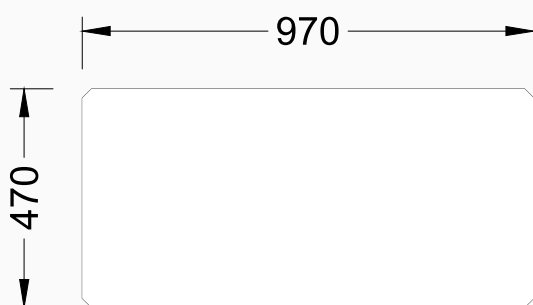
FRENTE (2)



**OCTANORM****MOST. DOBLE ESQ. CURVA**

La impresión se realiza del tamaño total de la placa.

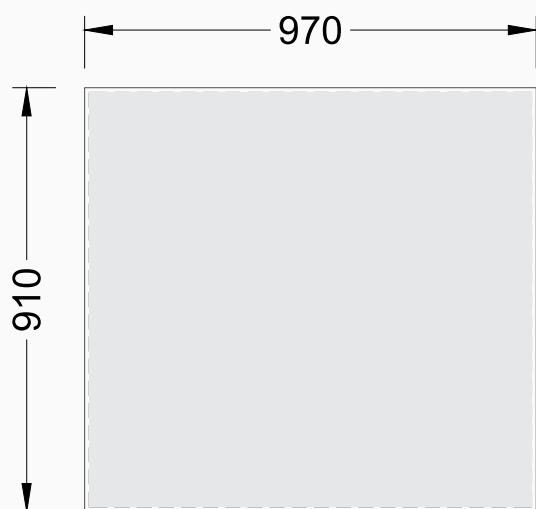
En el diseño se debe contemplar 10mm de espacio de reserva perimetral por el encastre de las placas en el sistema.



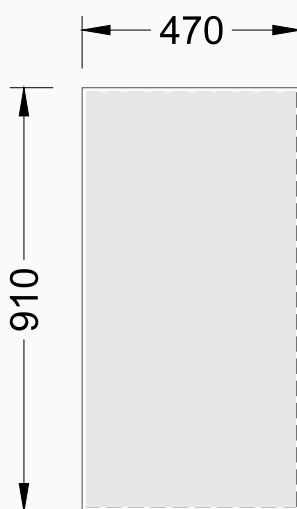
SOBRE (2)



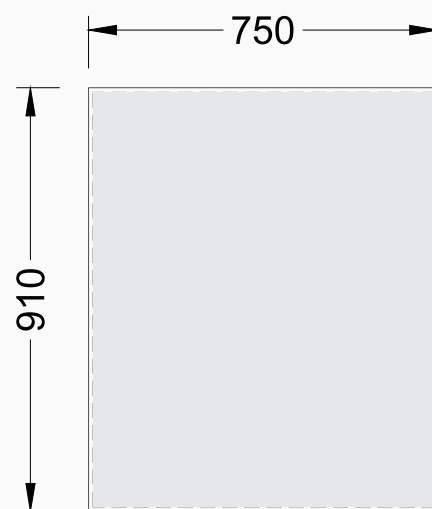
SOBRE 1



FRENTE (2)



COSTADO (2)

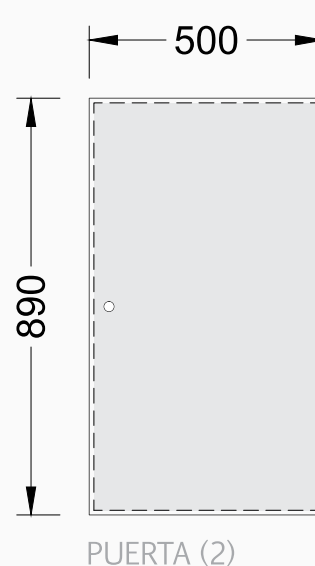
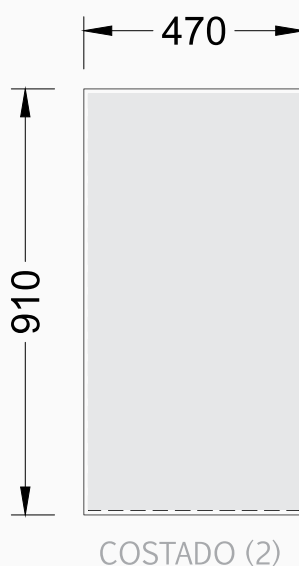
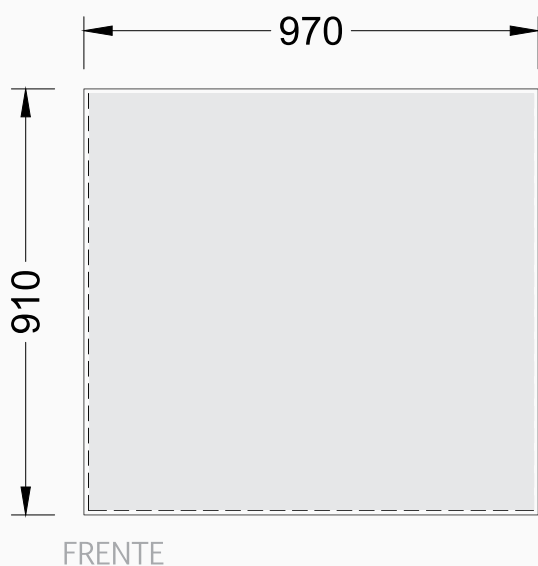
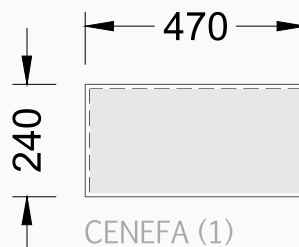
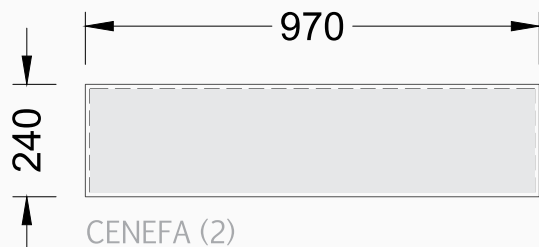
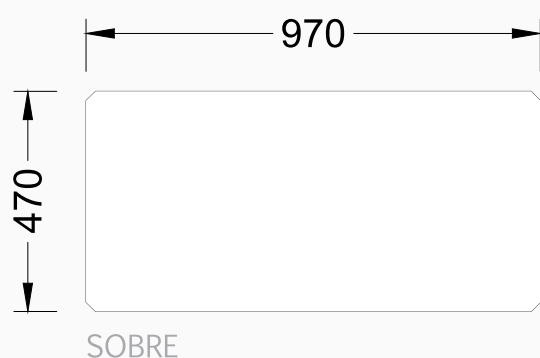


FRENTE CURVO

**OCTANORM** **VITRINA 1x50**

La impresión se realiza del tamaño total de la placa.

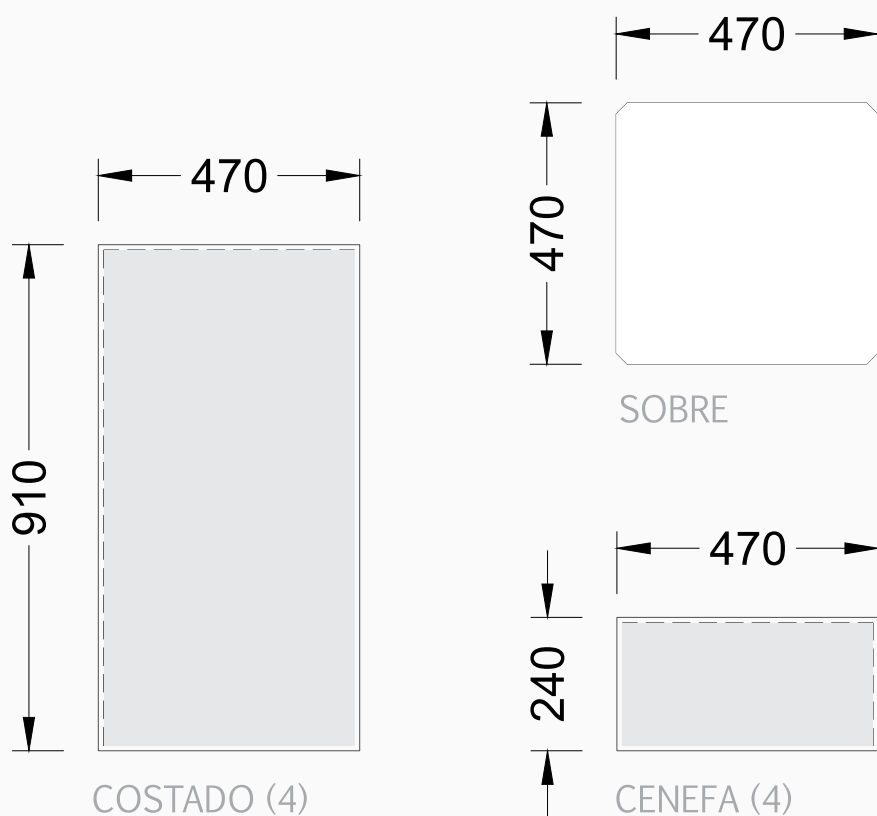
En el diseño se debe contemplar 10mm de espacio de reserva perimetral por el encastre de las placas en el sistema.



**OCTANORM** **VITRINA 50x50**

La impresión se realiza del tamaño total de la placa.

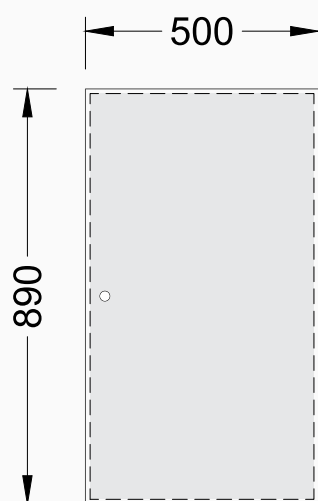
En el diseño se debe contemplar 10mm de espacio de reserva perimetral por el encastre de las placas en el sistema.



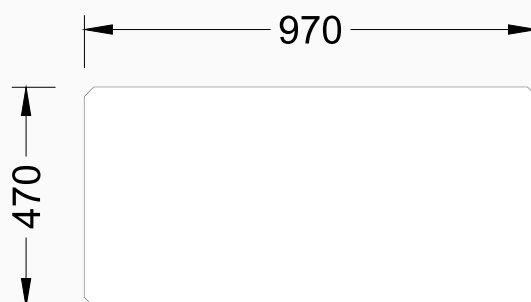
**OCTANORM** **MUEBLE FOLLETERO**

La impresión se realiza del tamaño total de la placa.

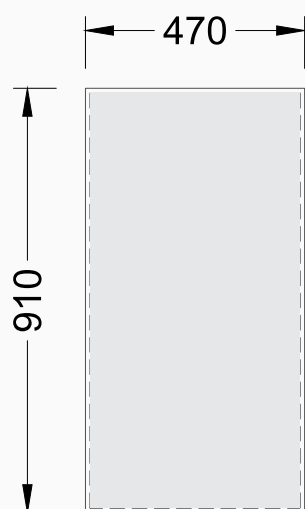
En el diseño se debe contemplar 10mm de espacio de reserva perimetral por el encastre de las placas en el sistema.



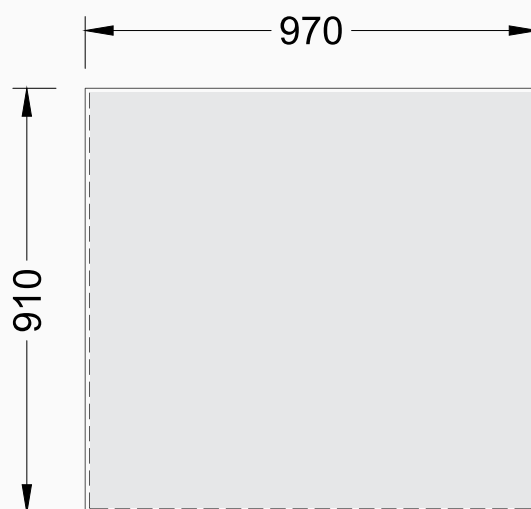
PUERTA (2)



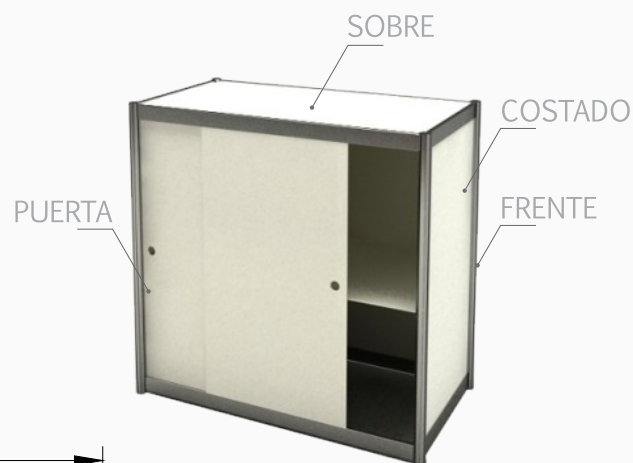
SOBRE



COSTADO(2)



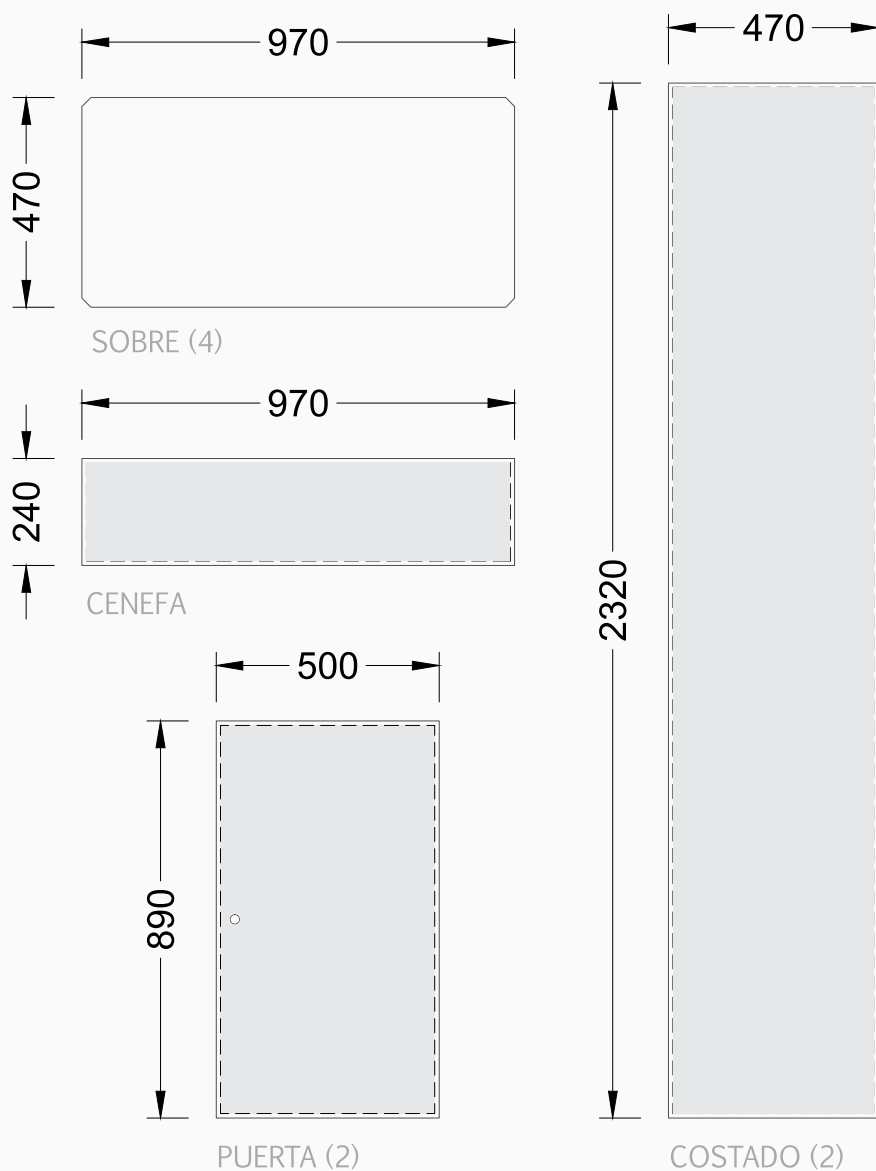
FRENTE



**OCTANORM** **MUEBLE ALTO C/ESTANTERIA**

La impresión se realiza del tamaño total de la placa.

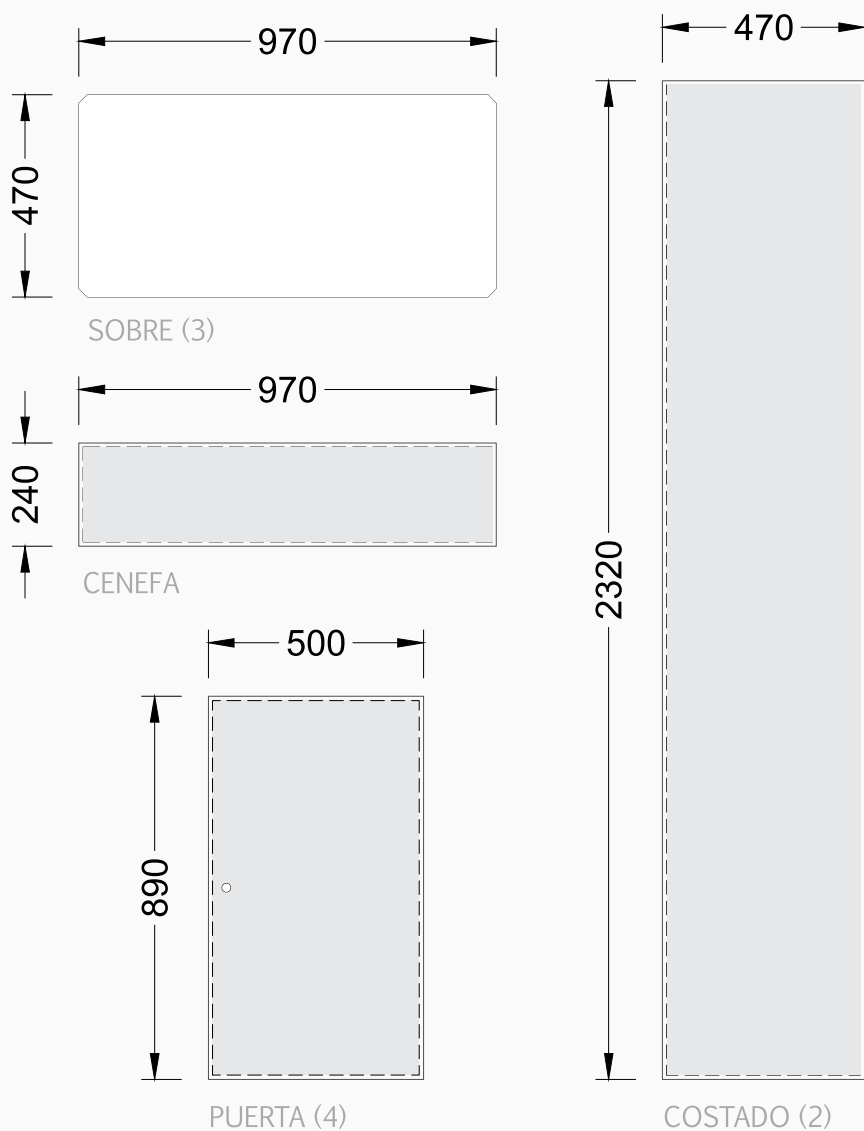
En el diseño se debe contemplar 10mm de espacio de reserva perimetral por el encastre de las placas en el sistema.



**OCTANORM** **MUEBLE ALTO GUAR. DOBLE**

La impresión se realiza del tamaño total de la placa.

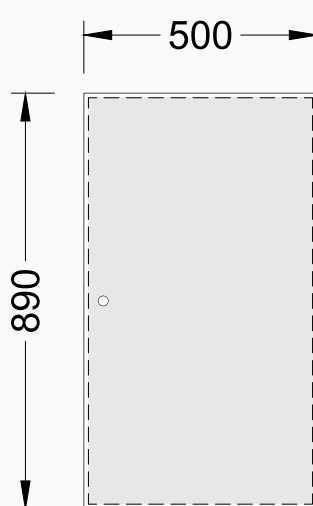
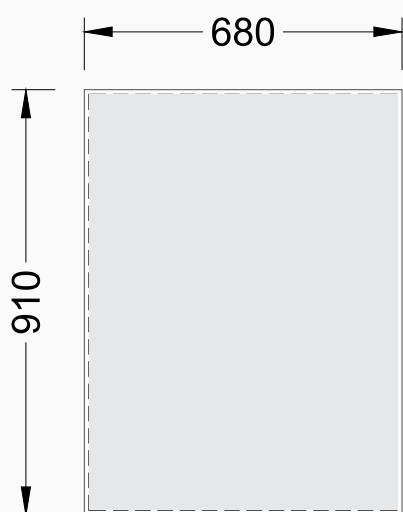
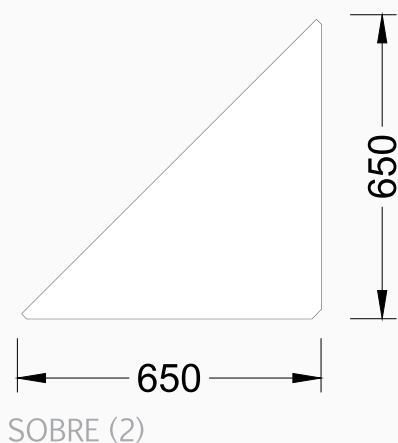
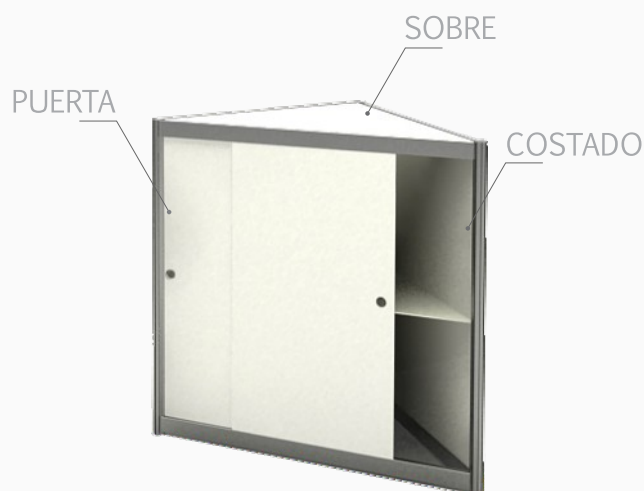
En el diseño se debe contemplar 10mm de espacio de reserva perimetral por el encastre de las placas en el sistema.



**OCTANORM** **MUEBLE FOLLETERO TRIANG.**

La impresión se realiza del tamaño total de la placa.

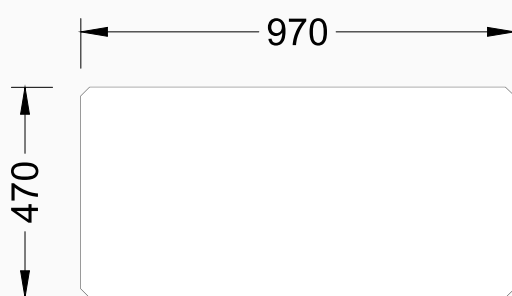
En el diseño se debe contemplar 10mm de espacio de reserva perimetral por el encastre de las placas en el sistema.



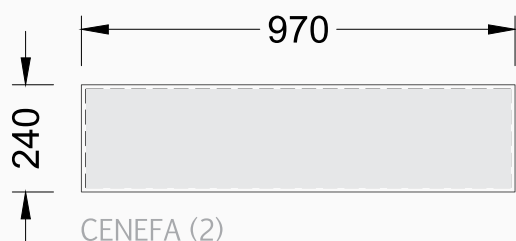
**OCTANORM** **ESTANTERIA**

La impresión se realiza del tamaño total de la placa.

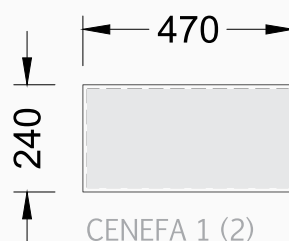
En el diseño se debe contemplar 10mm de espacio de reserva perimetral por el encastre de las placas en el sistema.



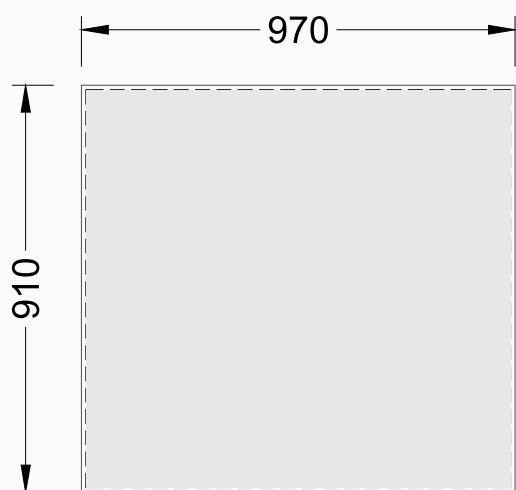
SOBRE (3)



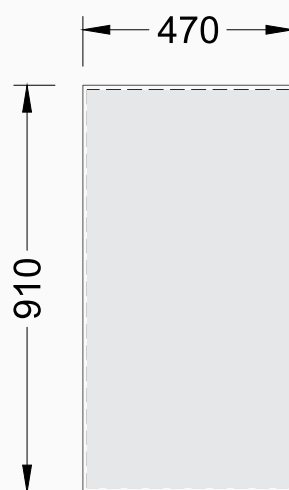
CENEFA (2)



CENEFA 1 (2)



FRETE (2)



COSTADO (2)

