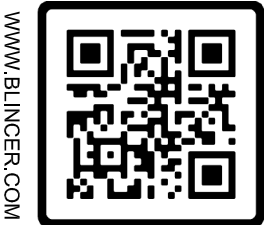


**LADO PARA USO EN PUERTA DERECHA  
THIS SIDE UP FOR LHR DOOR**

(2x) Marco de chapa / Hollow metal frame:

Perforar / Drill #25(3.75mm)

Marco de madera/Wood frame:  
Perforar / Drill #25(3.75mm) Prof./ Deep 1 1/4"(32mm)



WWW.BLINGER.COM

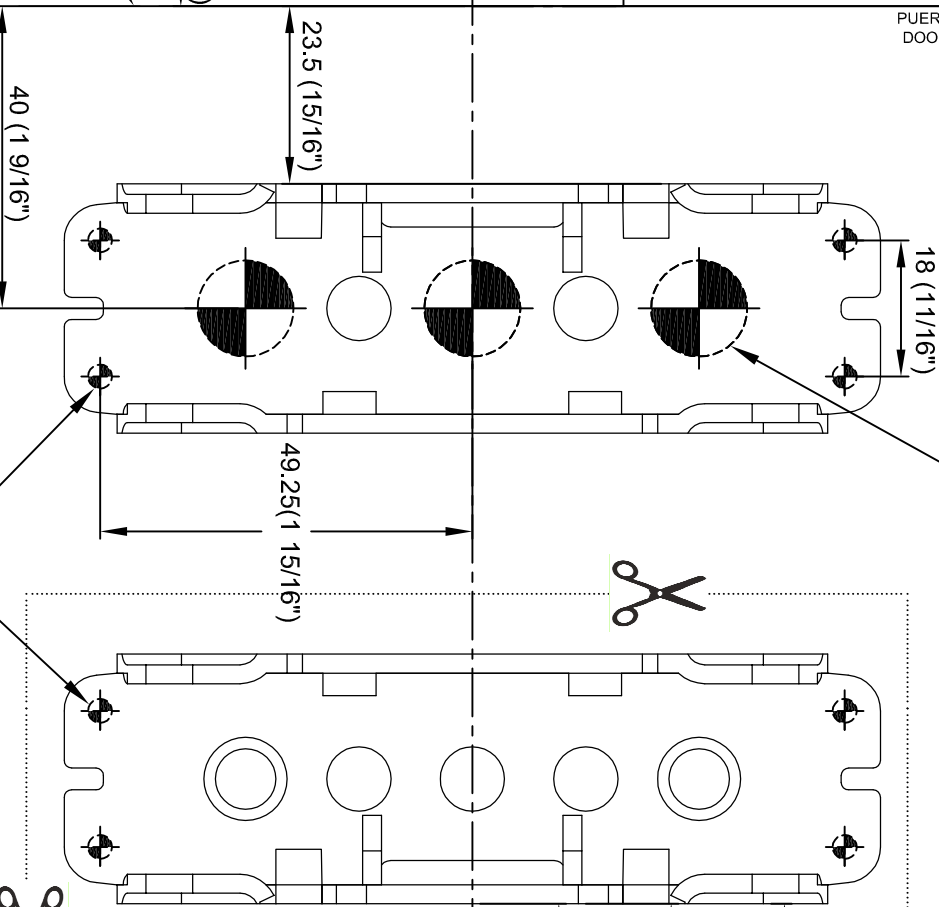
MANUAL DE INSTRUCCIONES  
INSTRUCTION MANUAL

DOBLAR AQUI / FOLD HERE

MARCO O BORDE DE LA PUERTA SECUNDARIA  
FRAME STOP OR SECONDARY EDGE DOOR

PUERTA  
DOOR

(X3) Perforar agujero pasante / Drill hole clearance 1/2"(12mm)  
(Solo en caso de uso de acceso exterior/ Only if using an outside trim)



**T290 / T295**  
**DISPOSITIVO ANTIPANICO PUSH**  
**RIM EXIT PUSH DEVICE**  
(PLANTILLA PUERTA SIMPLE O PUERTA SECUNDARIA)  
(SINGLE DOOR TEMPLATE OR SECONDARY DOOR)  
1290-10 REV.04 (1-2020)

DOBLAR AQUI / FOLD HERE

(X8) Puerta de chapa / Hollow metal door: Perforar / Drill 1/8"(3.25mm)  
Puerta de madera / Wood door: Perforar / Drill 1/8"(3.25mm) Profundidad / Deep 1/2"(12.5mm)



POSICION DE AGUEROS/HOLE LOCATIONS  
Y ( ) en pulgadas.  
Las dimensiones principales estan en mm,  
followed by inches ( ).

PISO TERMINADO / FINISH FLOOR

Marco lado bisagra  
Hinges frame side

Linea central del antipánico y contrarante  
Device & strike centerline

Marco lado bisagra  
Hinges frame side

Marco lado bisagra  
Hinges frame side

CUIDADO-CAUTION  
NO UTILIZAR EN PUERTA DE VIDRIO  
DO NOT USE IN GLASS DOOR



JAQUE

Blinger S.R.L Calle 127(Ombu)1444- San Martin-Prov. Bs. As.(Argentina)

Phone:+5411 4712 5005 website: www.blinger.com

**LADO PARA USO EN PUERTA IZQUIERDA  
THIS SIDE UP FOR RHR DOOR**

LADO PARA USO EN PUERTA PRINCIPAL DERECHA  
THIS SIDE UP FOR LHR PRIMARY DOOR

**PUERTA PRINCIPAL  
PRIMARY DOOR**

BORDE DE PUERTA SECUNDARIA  
EDGE OF SECONDARY DOOR

BORDE DE PUERTA PRIMARIA  
EDGE OF PRIMARY DOOR

(X3) Perforar agujero pasante / Drill hole clearance 1/2" (12mm)  
(Solo en caso de uso de acceso exterior/ Only if using an outside trim)

(2x) Marco de chapa / Hollow metal frame:  
Perforar / Drill #25(3.75mm)  
Marco de madera/Wood frame:  
Perforar / Drill #25(3.75mm) Prof. / Deep 1 1/4"(32mm)

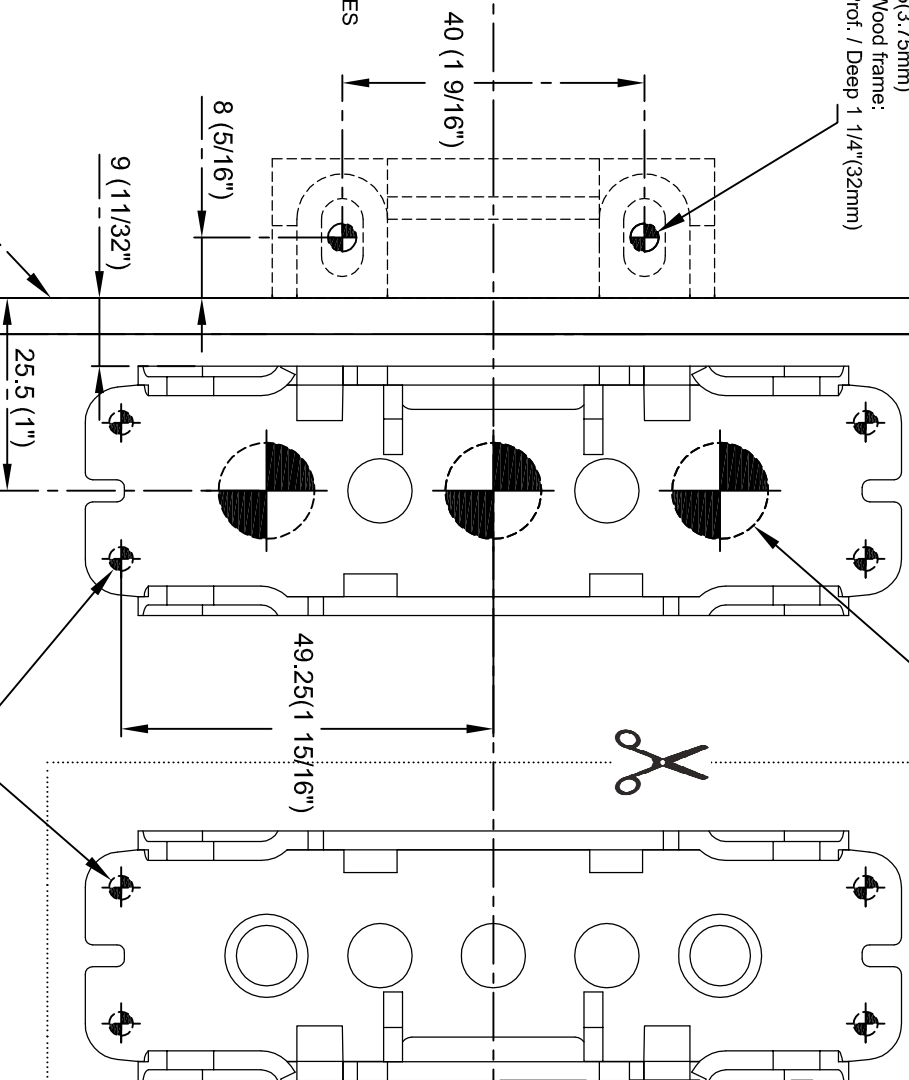
MANUAL DE INSTRUCCIONES  
INSTRUCTION MANUAL



WWW.BLINCER.COM

UBICAR ESTA LINEA CON EL  
BORDE DE LA HOJA SECUNDARIA  
PLACE THIS LINE WITH EDGE OF  
SECONDARY DOOR

UBICAR ESTA LINEA CON EL  
BORDE DE LA HOJA PRIMARIA  
PLACE THIS LINE WITH EDGE OF  
PRIMARY DOOR



**T290 / T295**  
**DISPOSITIVO ANTIPANICO PUSH**  
**RIM EXIT PUSH DEVICE**  
(PLANTILLA PUERTA DOBLE)  
(DOUBLE DOOR TEMPLATE)  
1290-10 REV. 04 (11-2020)

DOBLAR AQUI / FOLD HERE



95 (3 3/4")  
(para puertas de 914mm de ancho)  
(for doors of 3' width)

80 (3 5/32")  
(para puertas de 900mm de ancho o menores)  
(for minor doors 3' width)

25.4 (1")  
(distancia minima)  
(minimal distance)

Linea central del antipánico y contrafrente  
Device & strike centerline

Marco lado bisagra  
Hinges frame side

Marco lado bisagra  
Hinges frame side

Marco lado bisagra  
Hinges frame side

(X8) Puerta de chapa / Hollow metal door: Perforar / Drill 1/8" (3.25mm)  
Puerta de madera / Wood door: Perforar / Drill 1/8" (3.25mm) Profundidad/ Deep 1/2" (12.5mm)



POSICION DE AGUEROS/HOLE LOCATIONS  
Las dimensiones principales estan en mm,  
Y ( ) en pulgadas.  
Primary dimensions are shown in mm,  
followed by inches ( ).

PISO TERMINADO / FINISH FLOOR

PARA PUERTAS DE ALTURA MAYOR A 2100mm USAR INSTALACION 1140mm  
FOR DOORS HIGHERS THAT 7' USE 45" HEIGHT CENTERLINE

CUIDADO- CAUTION  
NO UTILIZAR EN PUERTA DE VIDRIO  
DO NOT USE IN GLASS DOOR

Blincer S.R.L Calle 127(Ombu)1444- San Martin-Prov. Bs. As.(Argentina)  
Phone:+5411 4712 5005 website: www.blincer.com

