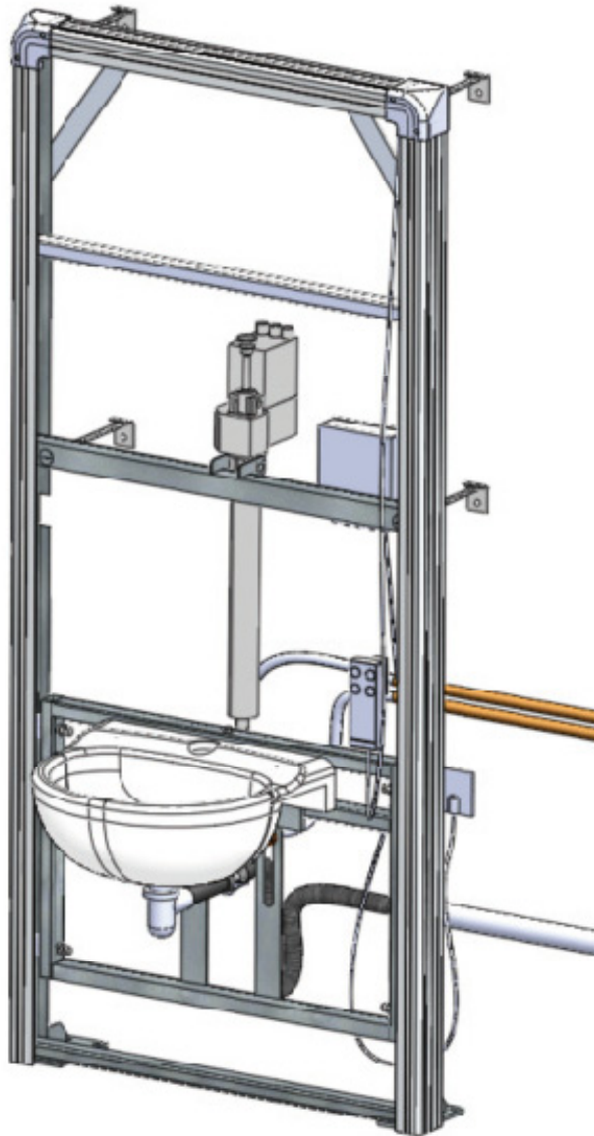


SANILife

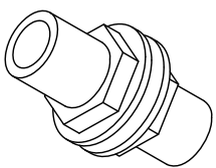
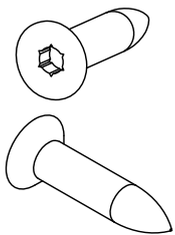
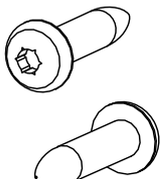
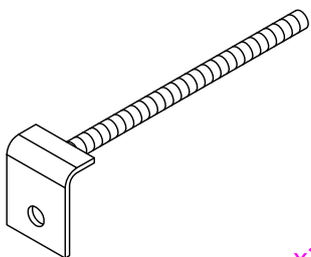
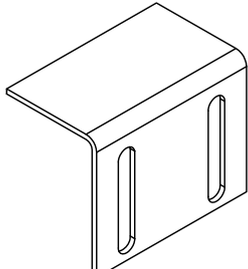
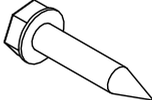
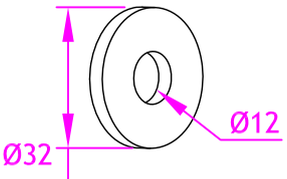
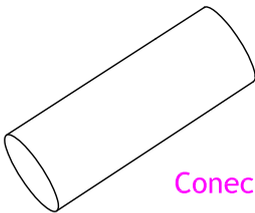
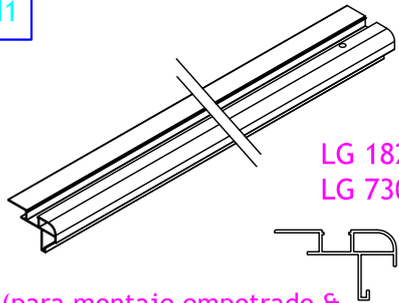
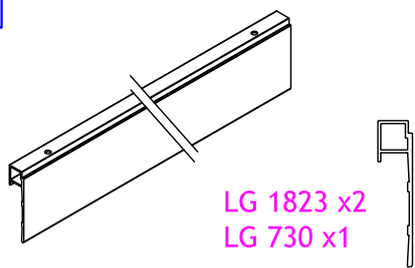
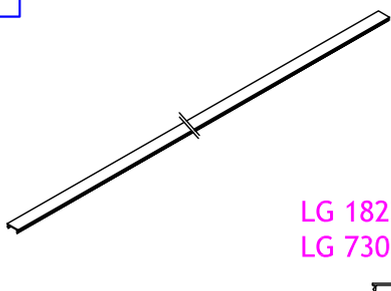
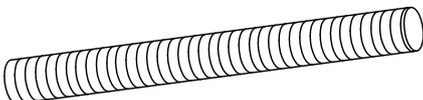
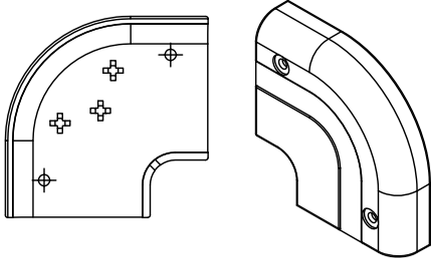
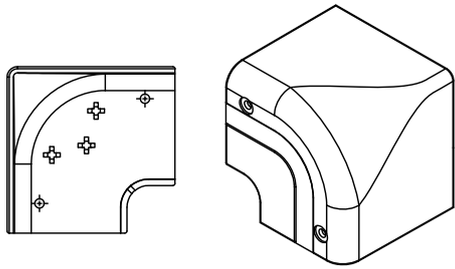
SANIMATIC WASH BASIN



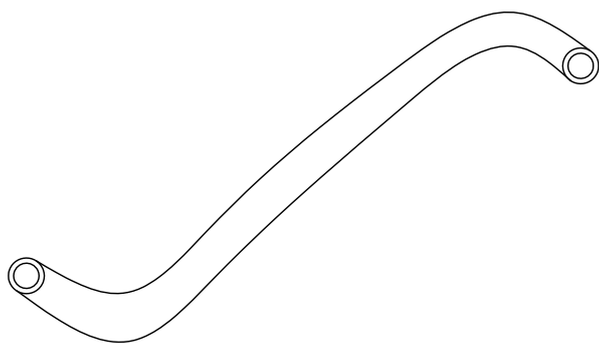
Lavamanos de altura ajustable con mando a distancia

Número de serie::

Manual de instrucciones de montaje

<p>A</p> 	<p>B</p>  <p>4,2 x 19 Tornillo cabeza plana estrella x11</p>	<p>C</p>  <p>4,2 x 19 Tornillo cabeza chincheta estrella x20</p>	
<p>D1</p>  <p>x2</p>	<p>D2</p>  <p>x4</p>	<p>E</p>  <p>x8</p>	<p>E1</p>  <p>Auto-taladro tornillos x16</p>
<p>F</p>  <p>Ø32 Ø12</p> <p>x2</p>	<p>G</p>  <p>M12</p> <p>x2</p>	<p>H</p>  <p>Conector Ø32</p> <p>x1</p>	
<p>I1</p>  <p>LG 1823 x2 LG 730 x1</p> <p>(para montaje empotrado & en el marco)</p>	<p>I2</p>  <p>LG 1823 x2 LG 730 x1</p> <p>(para montaje en el marco solamente)</p>	<p>I3</p>  <p>LG 1823 x2 LG 730 x1</p>	
<p>J1</p>  <p>LG : 150 mm - Ø 12</p> <p>x2</p>	<p>K1 Perfiles para montaje empotrado</p>  <p>x2</p>	<p>K2 Perfiles para montaje en el marco</p>  <p>x2</p>	

L1



LG 120 cm

x2

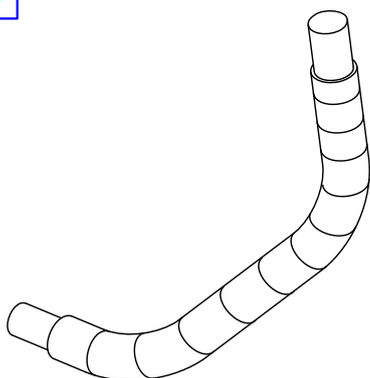
L2



joint

x4

M



x1

N1



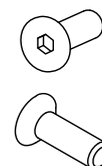
x1

N2



x1

N3

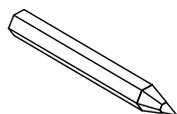


M4

x2

Herramientas necesarias

Pasadores para
hormigón Ø8, Tira
fondos Ø8, Tacos Ø10,
Tornillos,



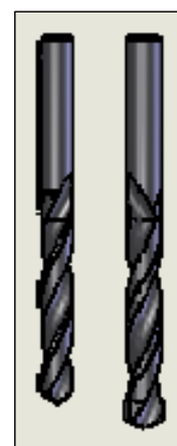
Lápiz



Llave inglesa de 19
Llave inglesa de 17
Llave inglesa de 13
Llave inglesa de 10



Cuadro de llave
tubular 19



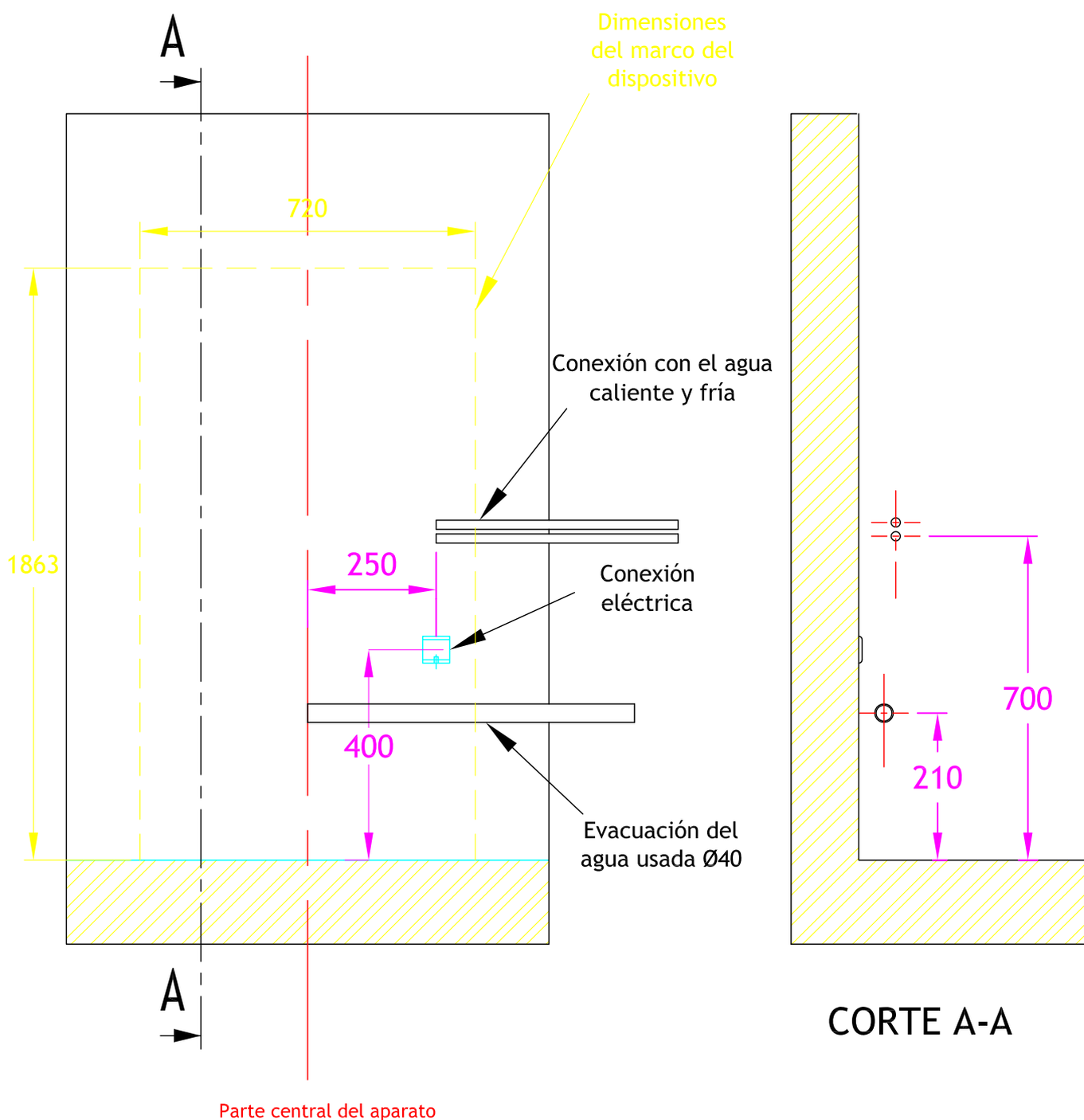
Ø3,5
Ø4
Ø8

Prever brocas estrella (4)

Consejos previos al montaje:

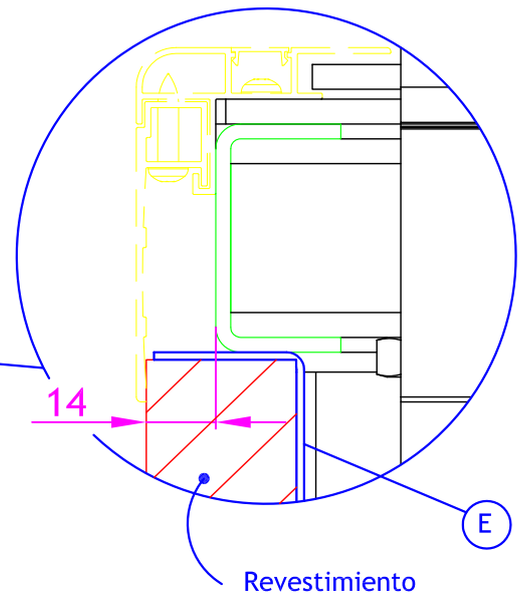
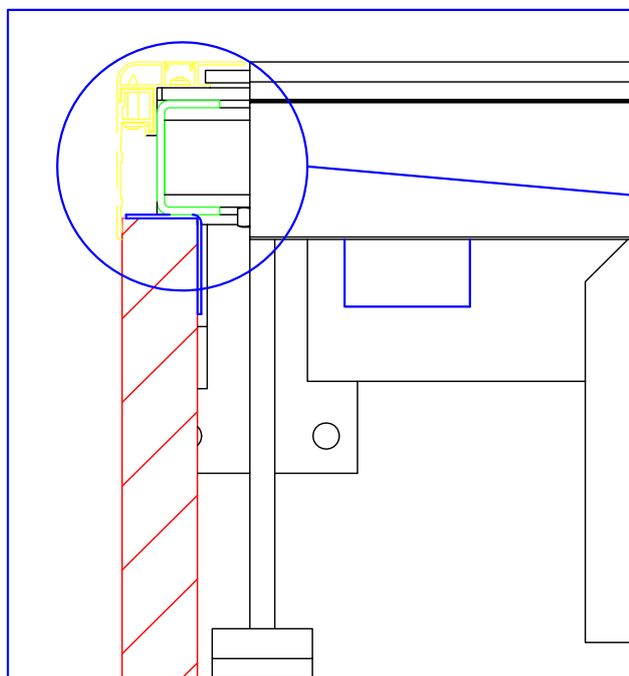
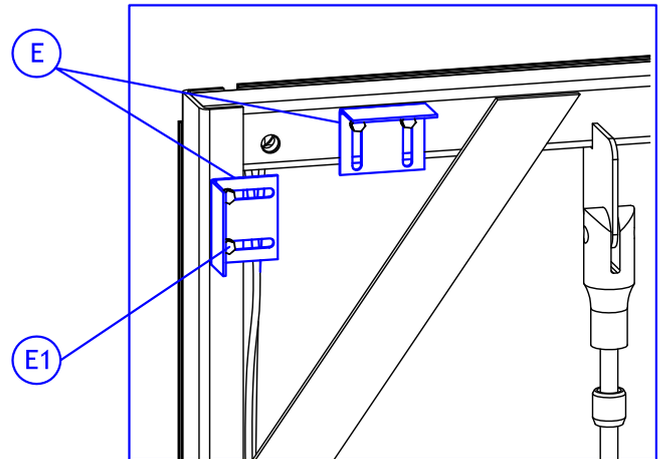
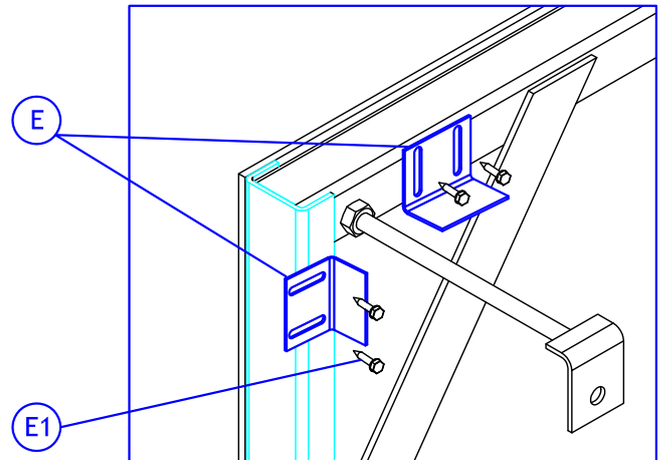
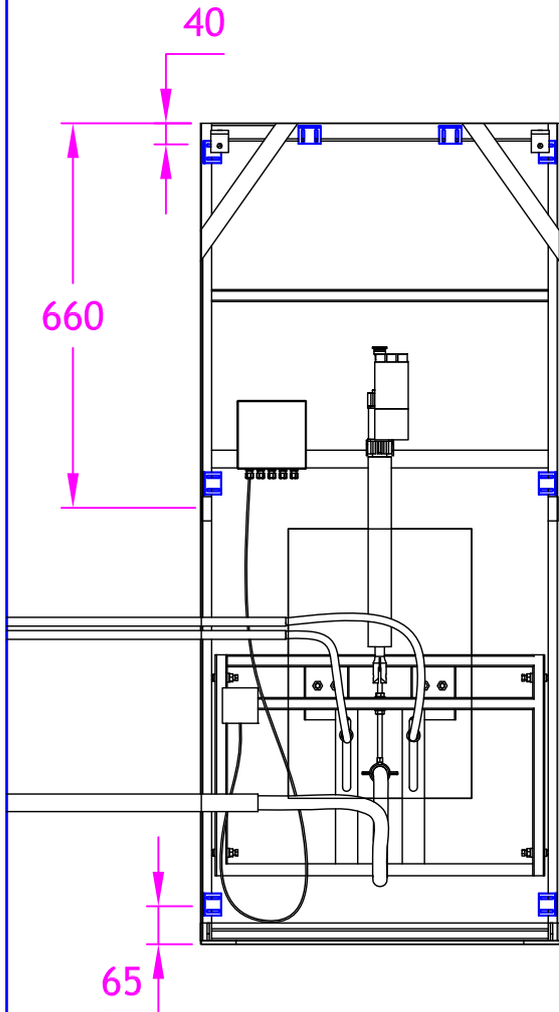
Tiene que disponer de cierto número de herramientas, tornillos, tacos, tuercas, taladro... etc.... **Le aconsejamos que previamente a leer el libro de instrucciones, verifique que todas las piezas estén en su totalidad.**

El montaje debe hacerse sobre una pared maestra. De ninguna manera haga el montaje sobre una pared de pladur.



MONTAJE DE LAS ESCUADRAS PARA PERFILES EN EL MARCO (ver página 19 para el montaje de las escuadras para perfiles empotrados)

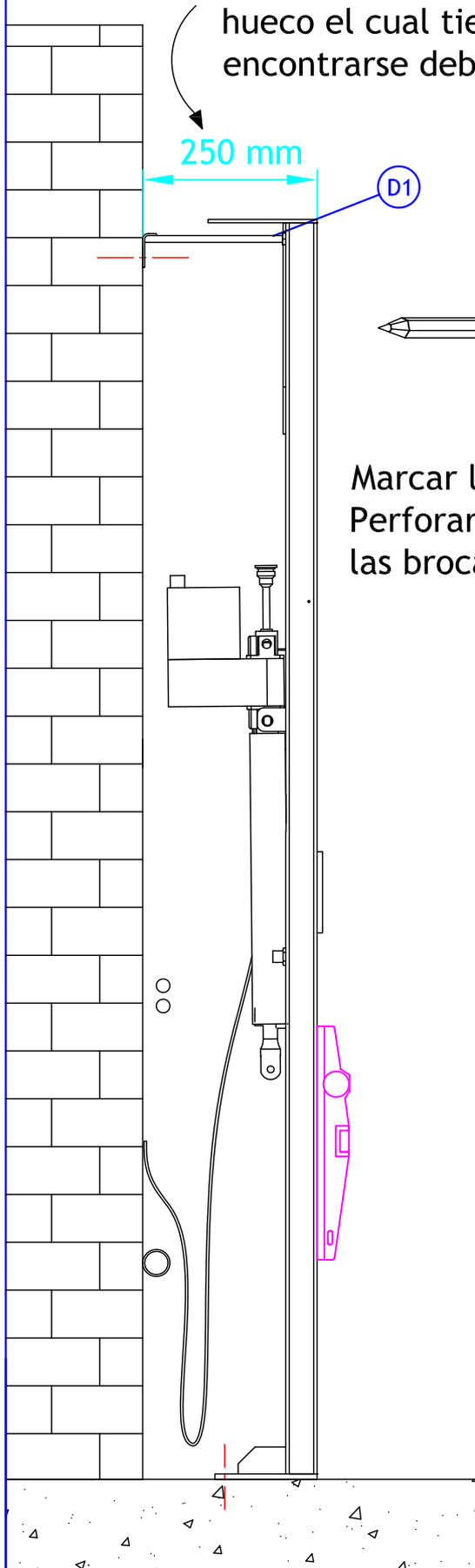
Determinar el espesor final del revestimiento (muro + alicatado) y según este espesor, fijar las 8 escuadras -E- con los tornillos sobre el bastidor fijo dentro de las zonas determinadas.



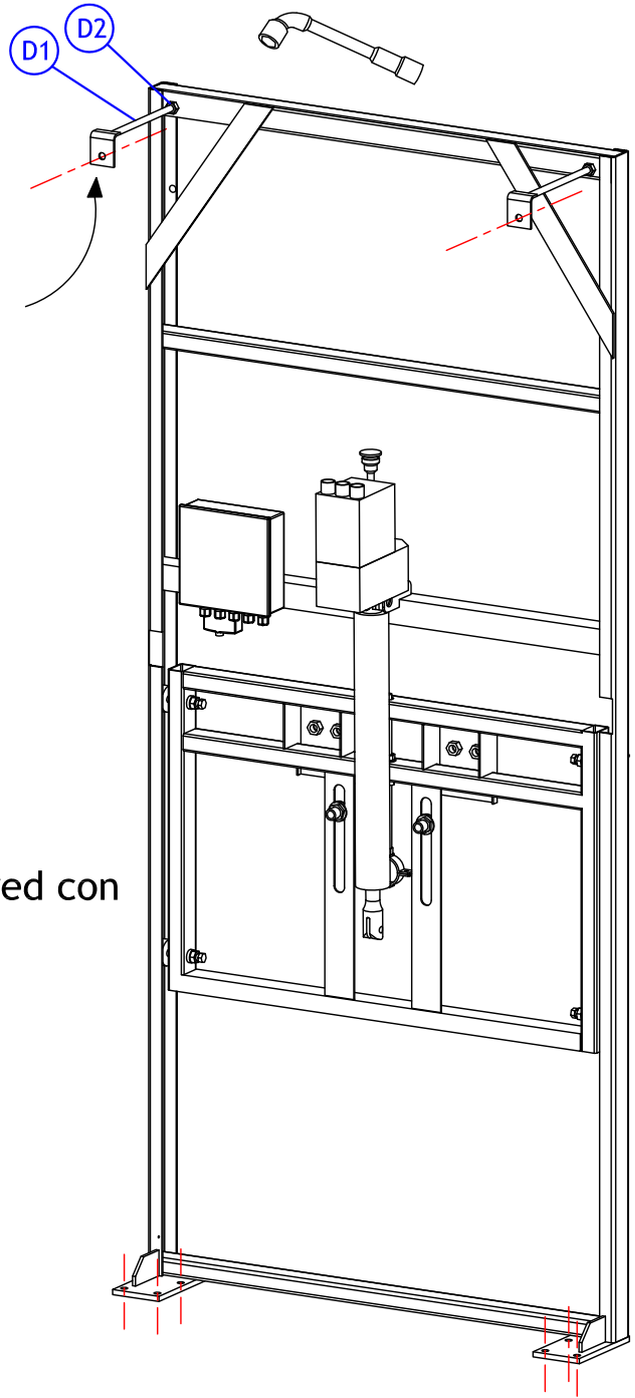
Fijar las escuadras -E- de manera que dejen sobresalir su revestimiento de 14mm en comparación al bastidor.

LOS PUNTOS DE FIJACIÓN DEL BASTIDOR SOBRE SUELO Y PARED.

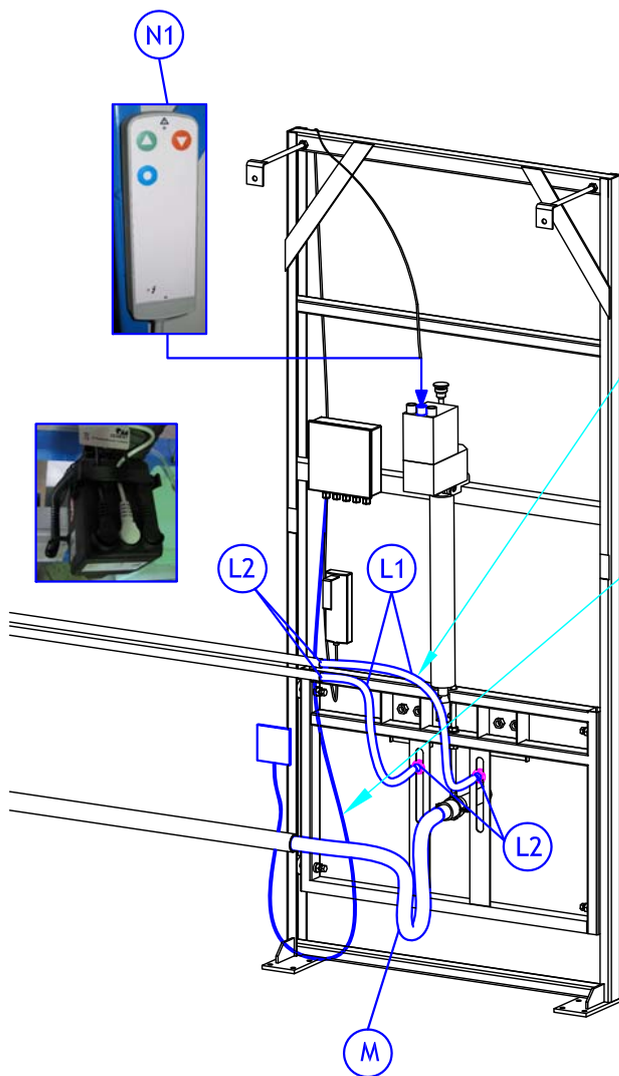
Fijar las dos varillas M10 (D1) sobre el bastidor por medio de las 4 tuercas M10 (D2). Respetar la cota de 250mm y la posición del hueco el cual tiene que encontrarse debajo.



Marcar los puntos.
Perforar suelo y pared con las brocas Ø10



MONTAJE EVACUACIÓN, ENTRADA DE AGUA, CABLEADO.



Conexión del agua con tubo flexible 12/17

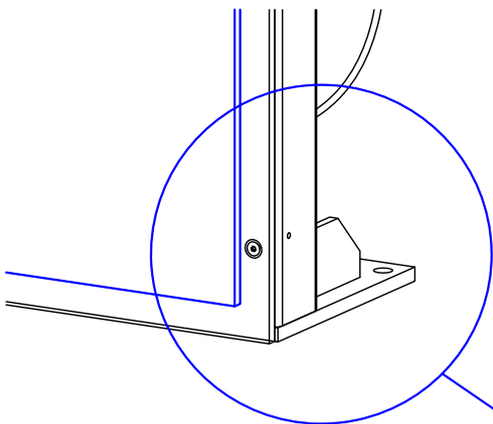
Montar previamente a las 4 juntas (L2) a las 4 extremidades de los 2 tubos flexibles (L1)

Conectar el cable a un puente dentro de un enchufe.

Enchufar su mando a distancia.

El resto de elementos eléctricos están previamente efectuados.

A este estado, llegada de agua cerrada, haz una prueba eléctrica subiendo y bajando el bastidor desde la posición la más alta hasta la más baja.

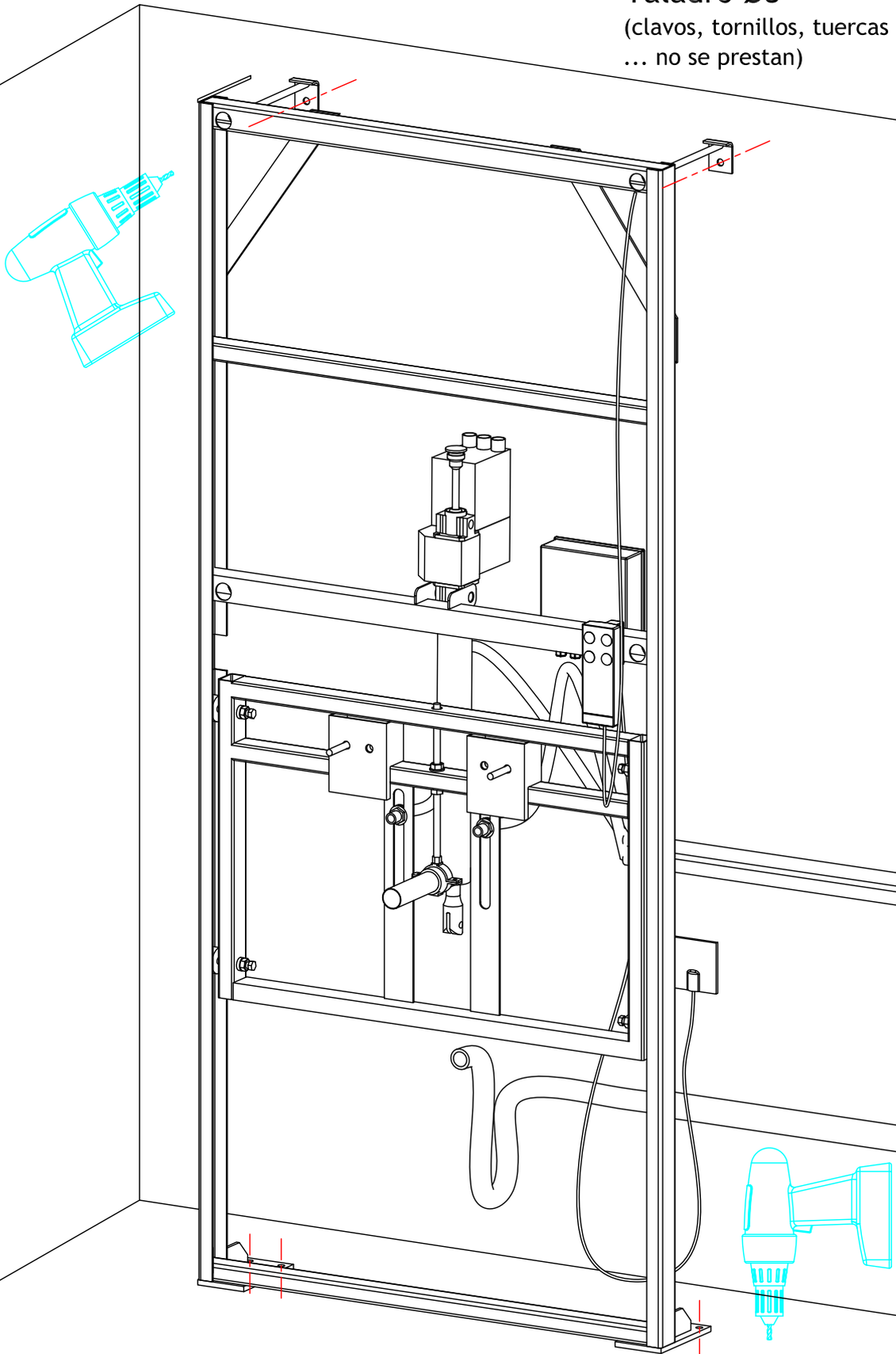


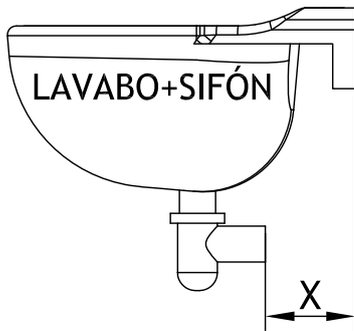
Conectar el cable equipotencial de su instalación a conexión equipotencial del bastidor: poner el cable pelado de la unión dentro del hueco, apretar el tornillo de forma que ajuste bien



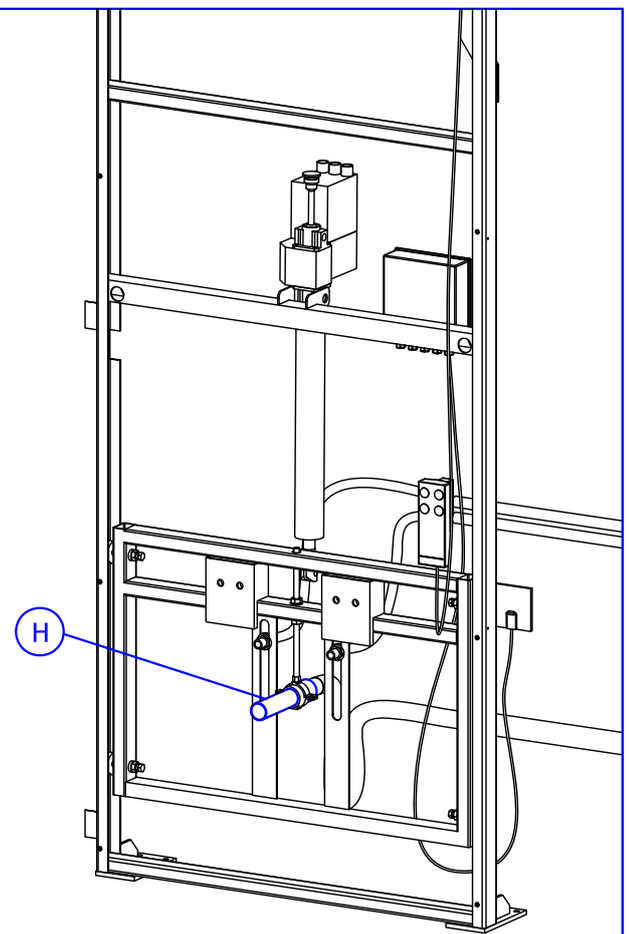
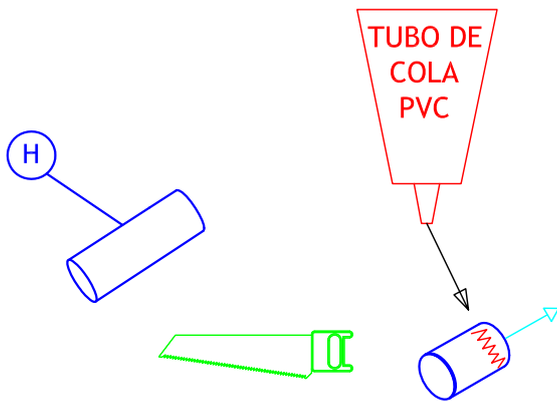
FIJACIÓN DEL BASTIDOR AL SUELO

Prever spit Ø8
Taladro Ø8
(clavos, tornillos, tuercas
... no se prestan)



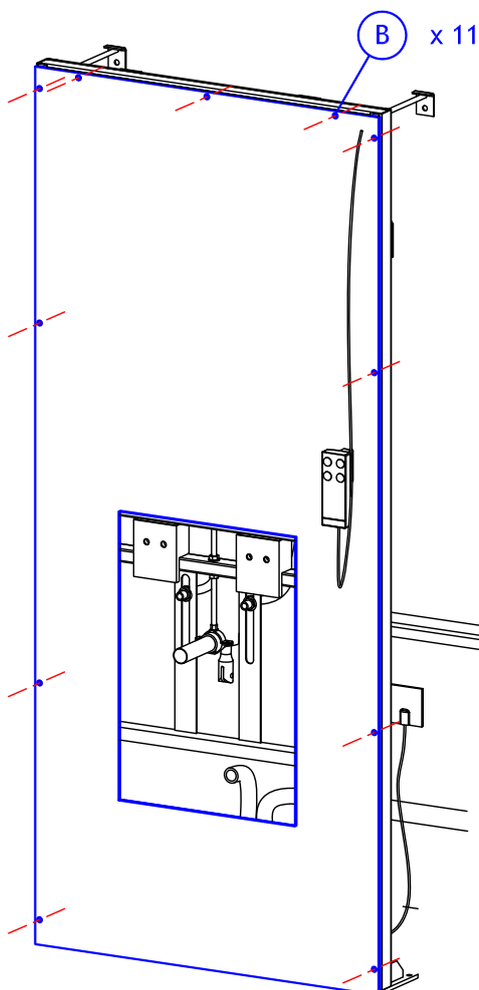


Cálculo para la medida del PVC
 $40+X=$ longitud útil



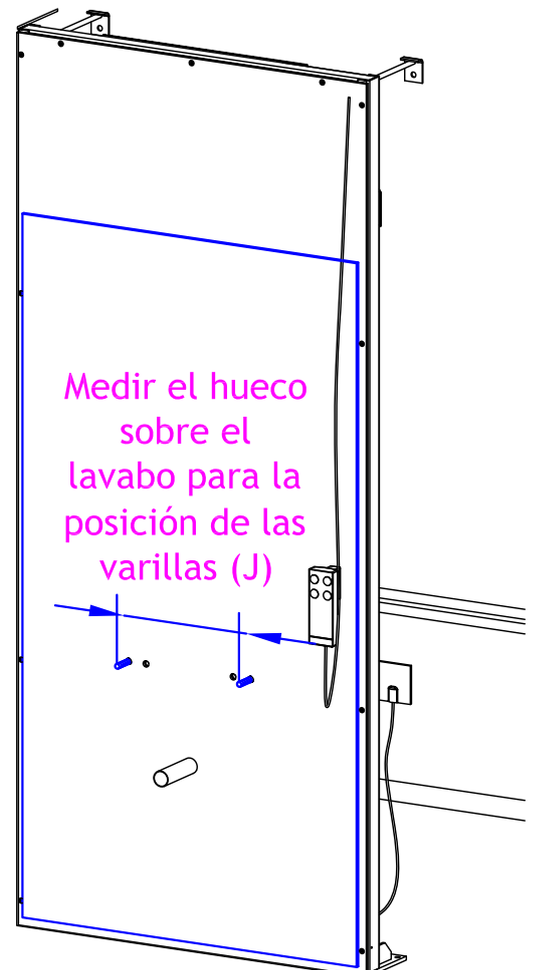
MONTAJE PANEL FIJO

MONTAJE DE LAS VARILLAS, PANEL MÓVIL, LAVABO CON SIFÓN

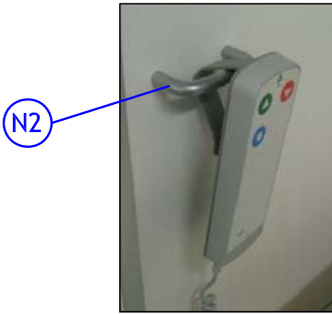


Posicionar el panel
 Taladrar $\varnothing 4\text{mm}$
 el bastidor luego atornillar (B)

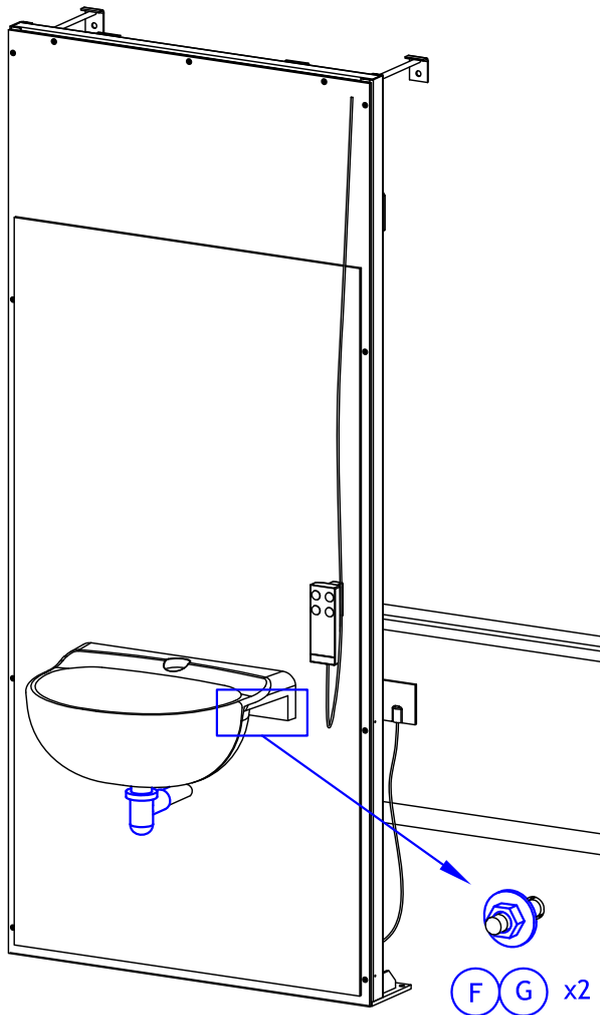
Pierce deslizante para mover el tubo de admisión y evacuación de agua.



Attention positionner votre panneau mobile de façon à ce que le côté rugueux soit en facade



Realice la perforación de tornillo (N3) en el panel móvil. Coloque la puerta del control remoto (N2) en la parte delantera y que el tornillo.



Si desea agregar un espejo. Usted debe proporcionar un montaje contra chapada a la estructura rígida del panel. (Ver las explicaciones al final de su anuncio)

Colocar el panel móvil, luego el lavabo con su sifón. Centrar el panel móvil y apretar ligeramente el lavabo.

Antes de apretar totalmente la tuerca no olvide de verificar que el panel móvil esté perfectamente paralelo al otro.

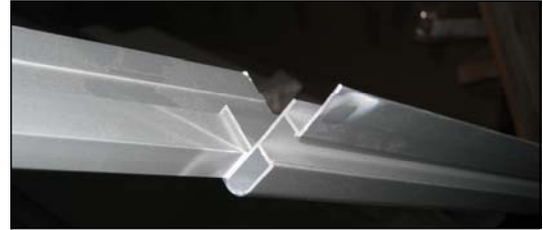
PRUEBA MANDO A DISTANCIA

Hacer una prueba subiendo y bajando totalmente el bastidor para verificar que todo está bien así como la calidad de estanco del conjunto (alimentación y evacuación)

MONTAJE EN EL MARCO

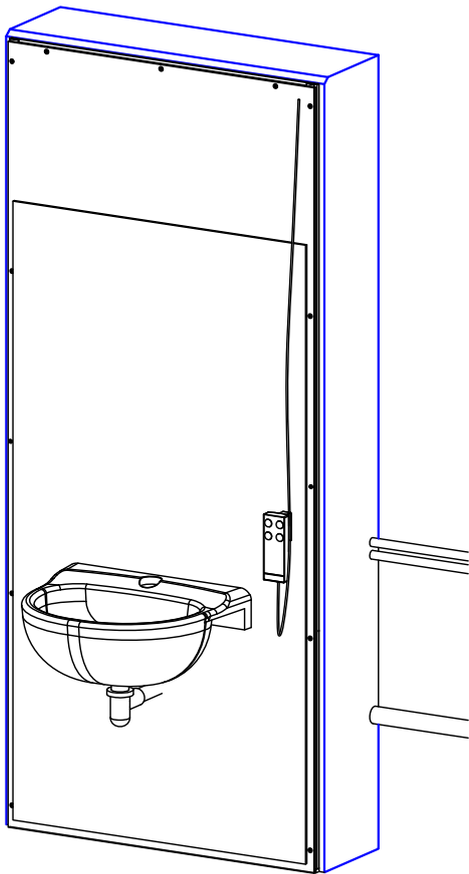
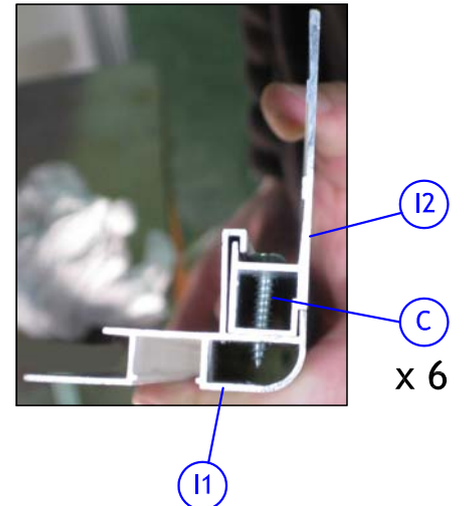
MONTAJE DE LOS PERFILES

1 UNIÓN DE LOS 2 PERFILES (1 Y 2)



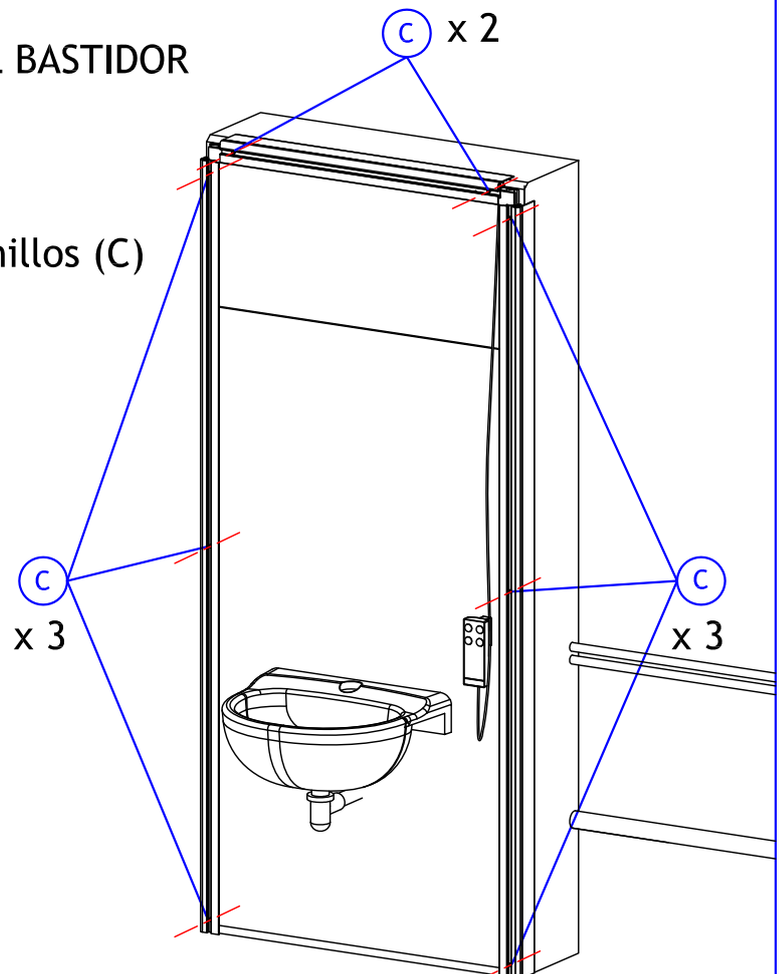
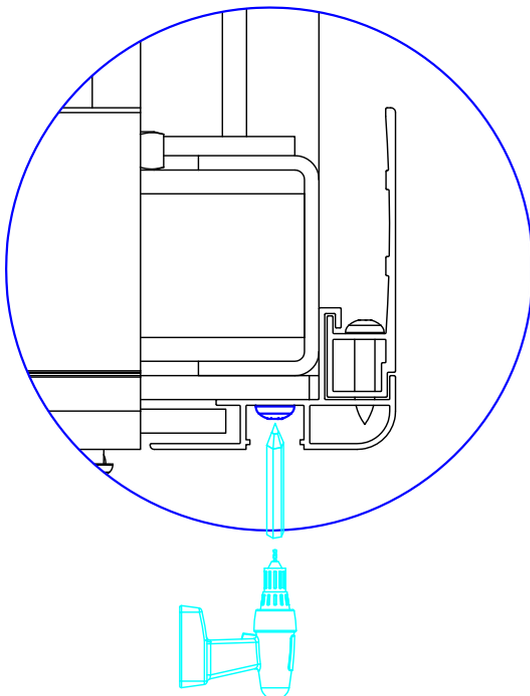
2 UNIR LOS 2 PERFILES (I1/I2 con C)

Toma de puntos
Taladrar el bastidor
Ø 3.5 mm
Atornillar los
perfiles con los
tornillos (C)



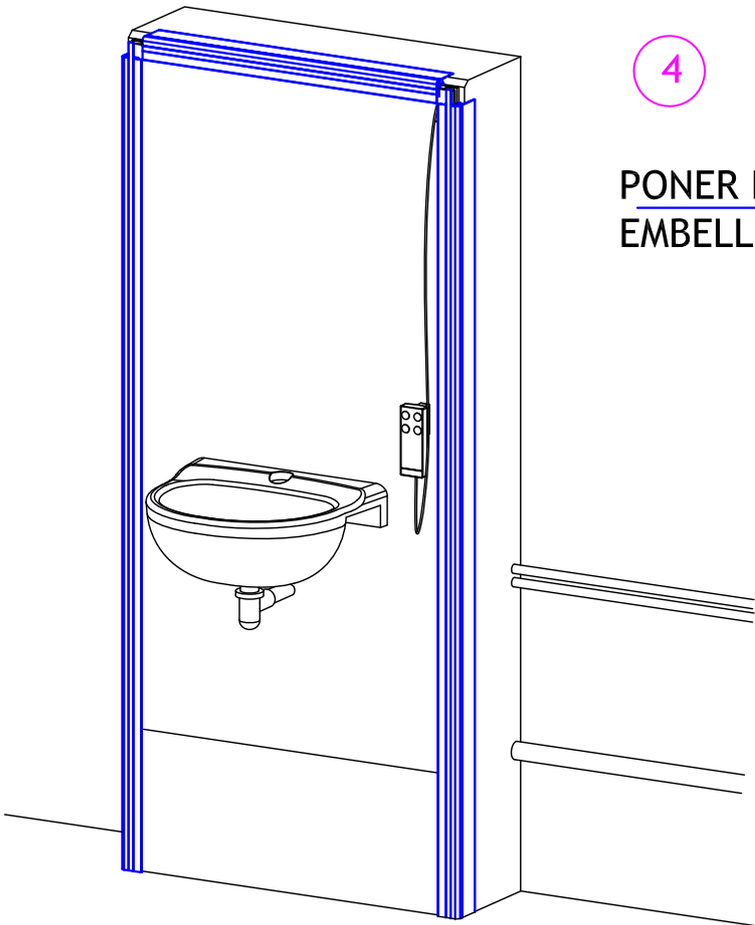
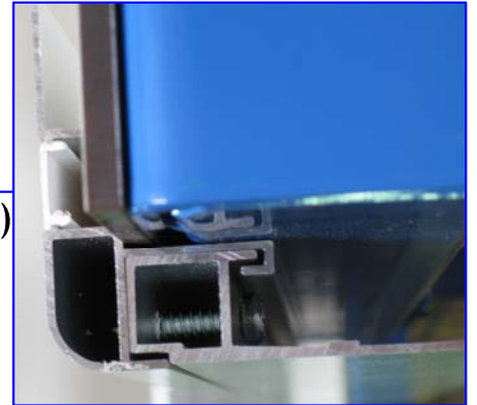
3 COLOCAR LOS PERFILES SOBRE EL BASTIDOR

Toma de puntos.
Taladrar el bastidor Ø 4 mm
Atornillar los perfiles con los tornillos (C)



4

PONER LOS
EMBELLECEDORES (I3)



CUIDADO CON EL PASO DEL
HILO (LADO DERECHO) Y CON
LA POSICIÓN DE LAS ESCUADRAS

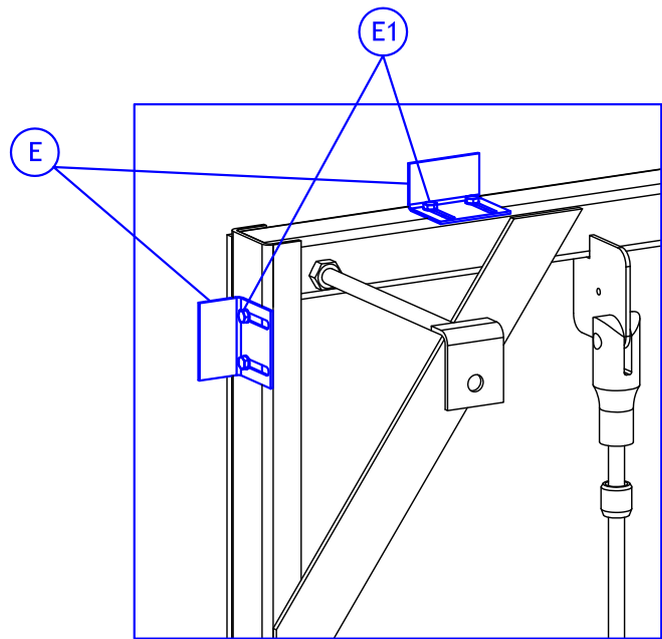
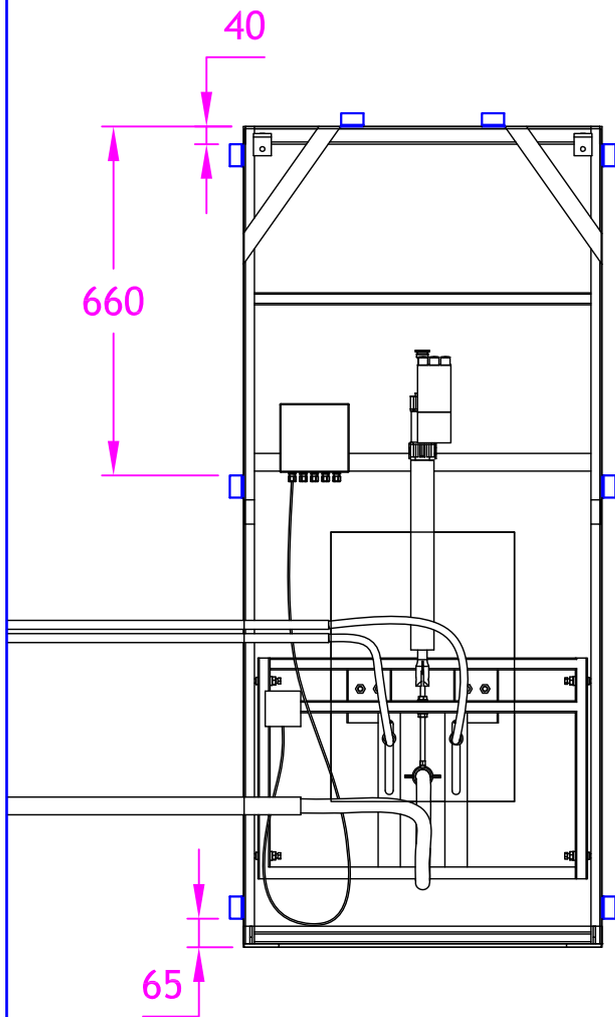


(K2)

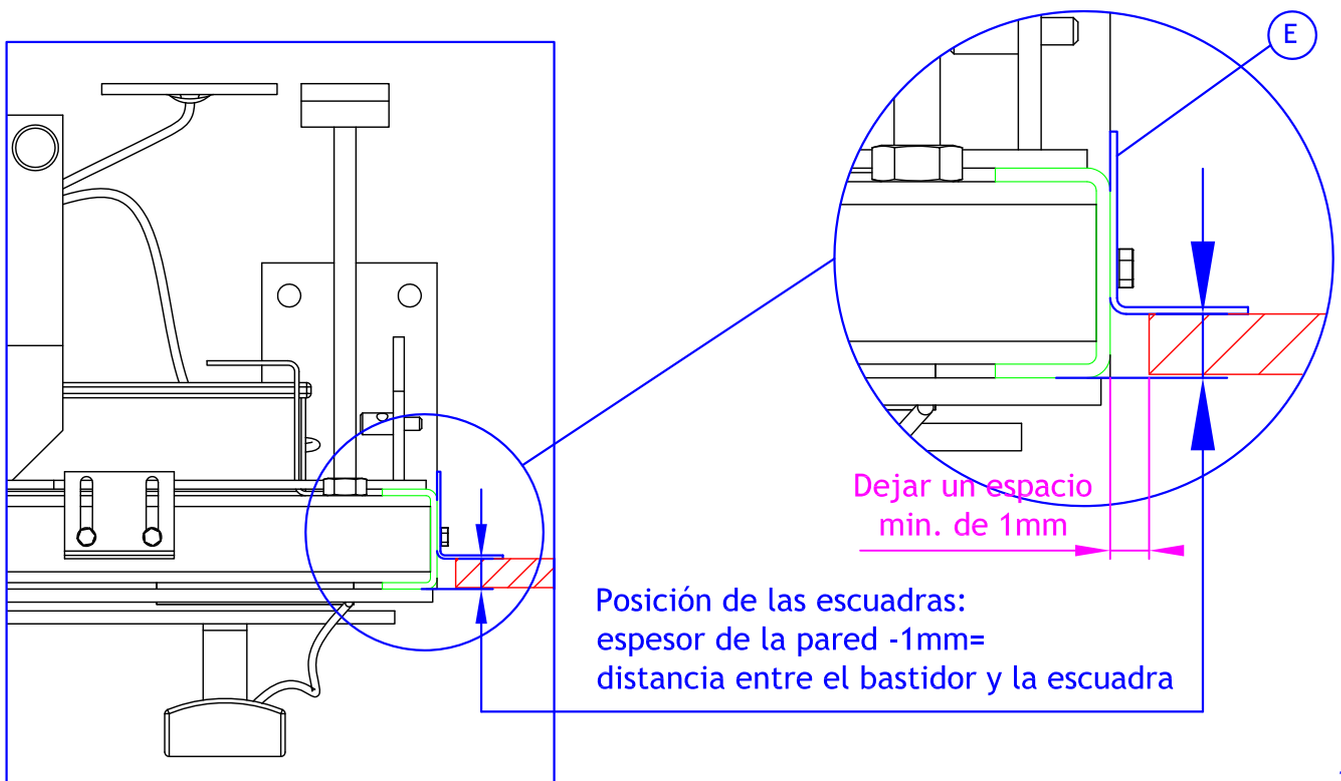
Toma de puntos
Taladrar \varnothing 4 mm
Atornillar las escuadras (Cx4)



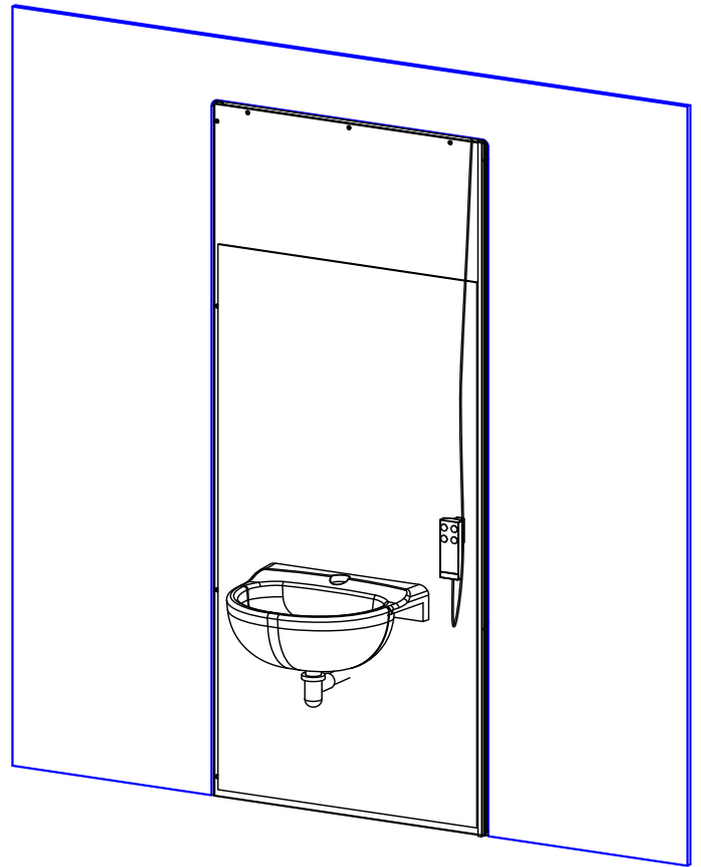
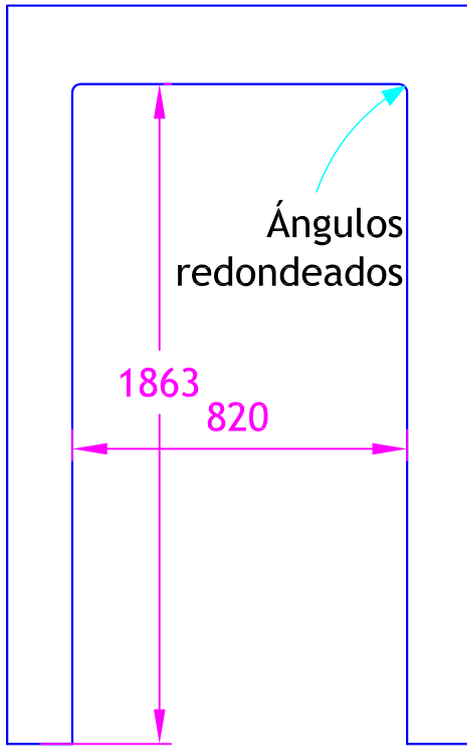
MONTAJE DE LAS ESCUADRAS PARA PERFILES EMPOTRADOS



Determinar el espesor final (muro+alicatado) y según este espesor, fijar las 8 escuadras con las 16 tornillos sobre el bastidor fijo dentro de las zonas determinadas.

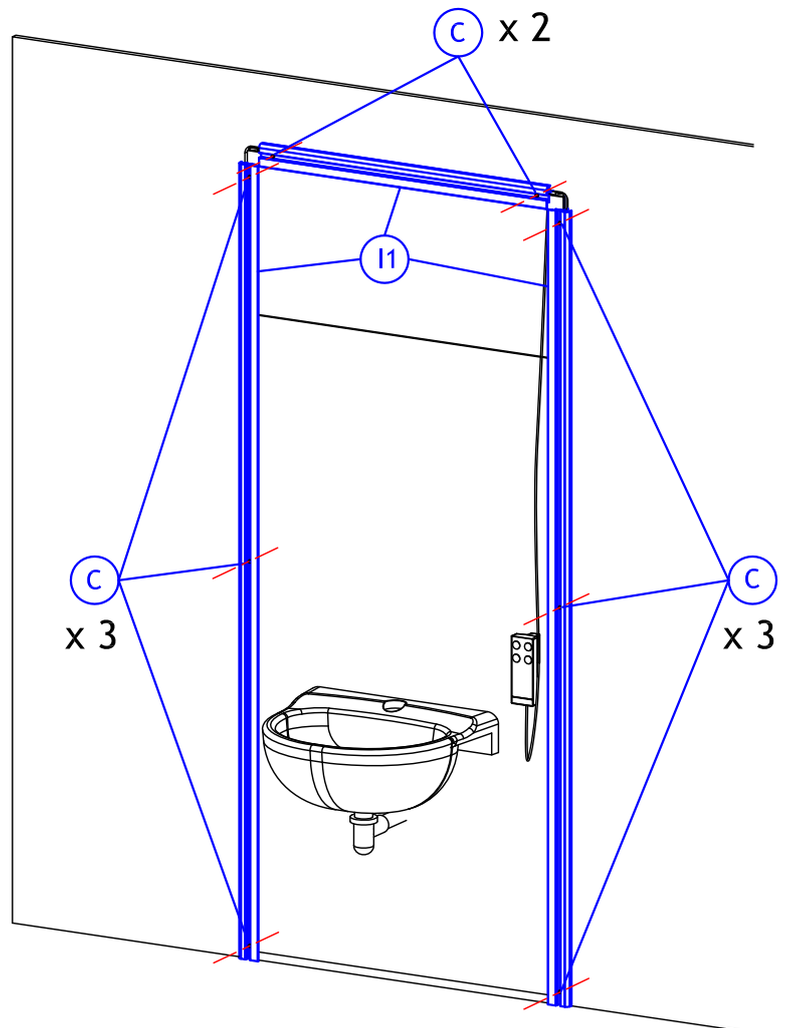
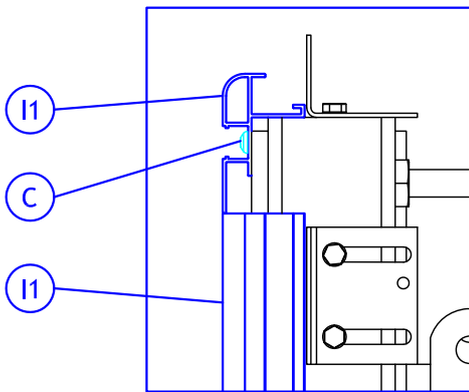


MEDIDAS EMPOTRAMAMIENTO

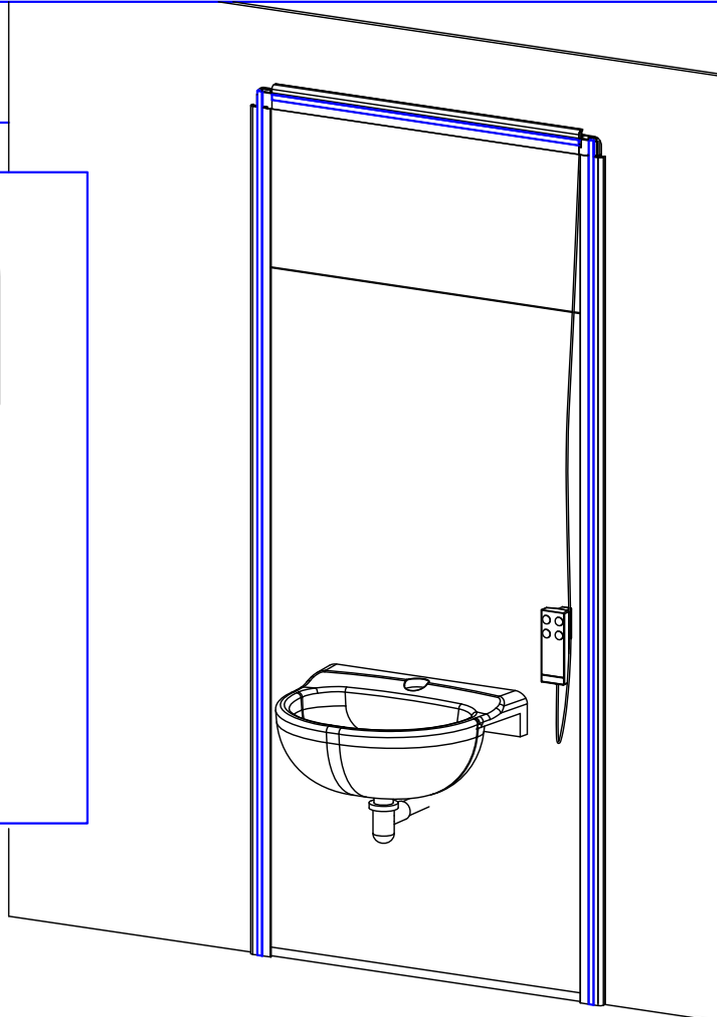
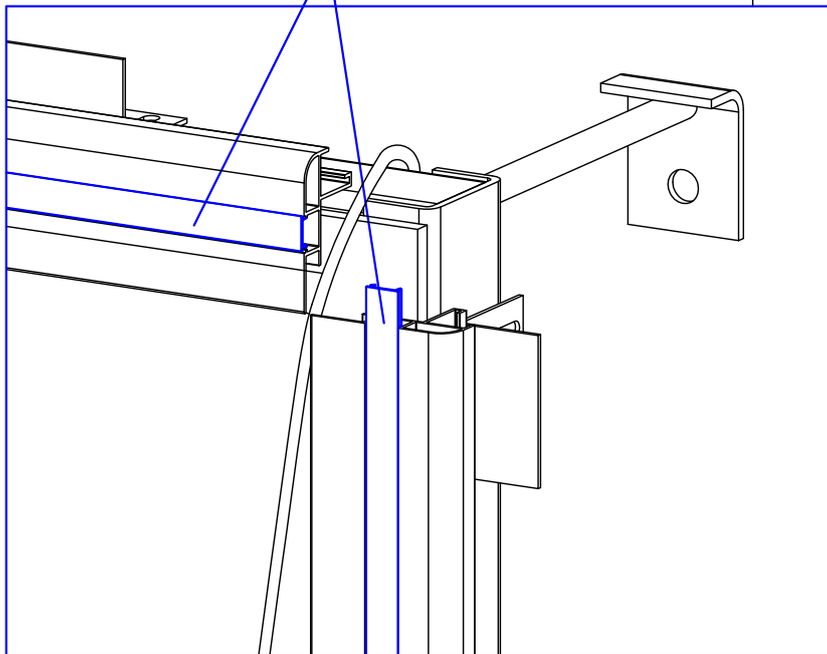


PONER LOS PERFILES SOBRE EL BASTIDOR

Toma de puntos
Perforar el bastidor \varnothing 4 mm
Atornillar los perfiles (C)



PONER LOS
EMBELLECEDORES (I3)



Toma de puntos
Agujear 4 mm
Atornillar las escuadras (Cx4)

CUIDADO CON EL PASO
DEL HILO (LADO DERECHO)
Y CON LA POSICIÓN DE LAS
ESCUADRAS



INSTALACIÓN ELÉCTRICA

Su aparato de clase 1 debe de manera obligada, estar unido con una toma tierra

Conectar el aparato a un enchufe 10-16, 2 polos + tierra.

El enchufe debe servir exclusivamente a la alimentación del aparato y debe estar conectado con un diferencial de 30 mA y protegido con un fusible de 10^a.

La alimentación eléctrica debe ser de 230V/50Hz

La potencia eléctrica del aparato es de 200W.

CONEXIÓN HIDRÁULICA

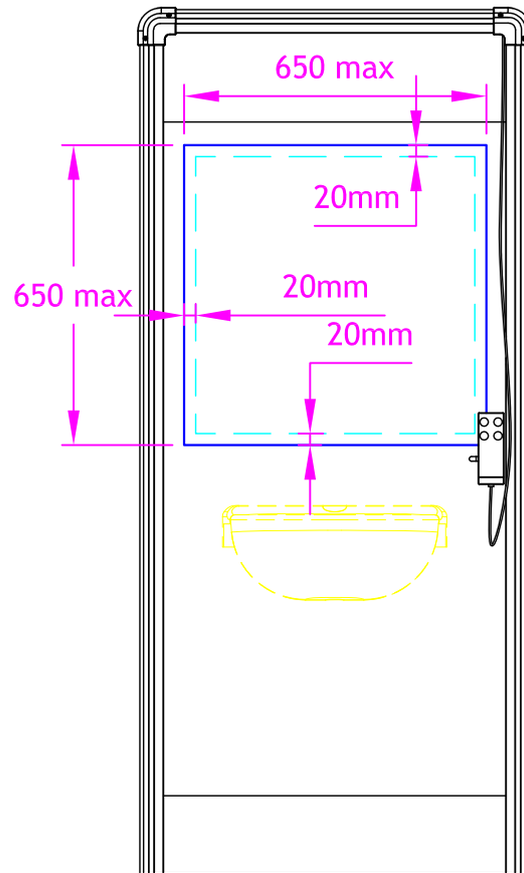
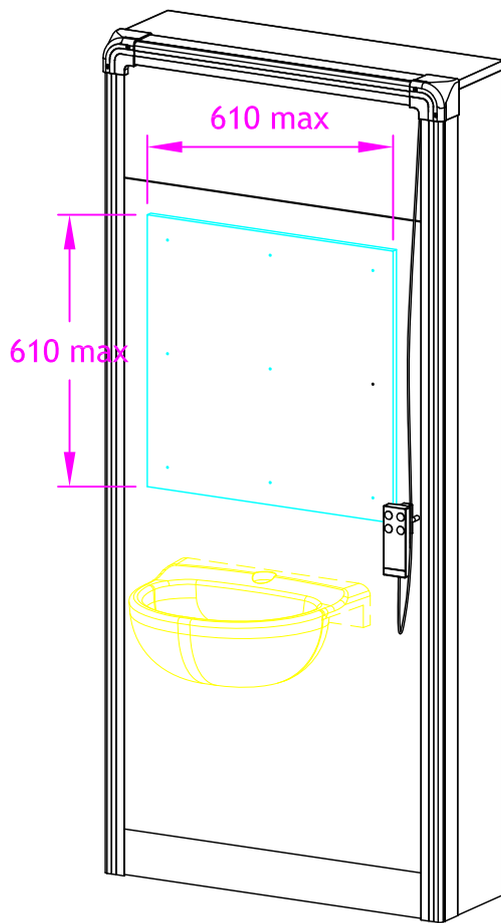
Debe efectuar la conexión a la alimentación hidráulica para el agua caliente y fría.

PRUEBA OBLIGATORIA

Después de haber finalizado este montaje, es necesario probar el conjunto subiendo y bajando el bastidor utilizando el mando a distancia.

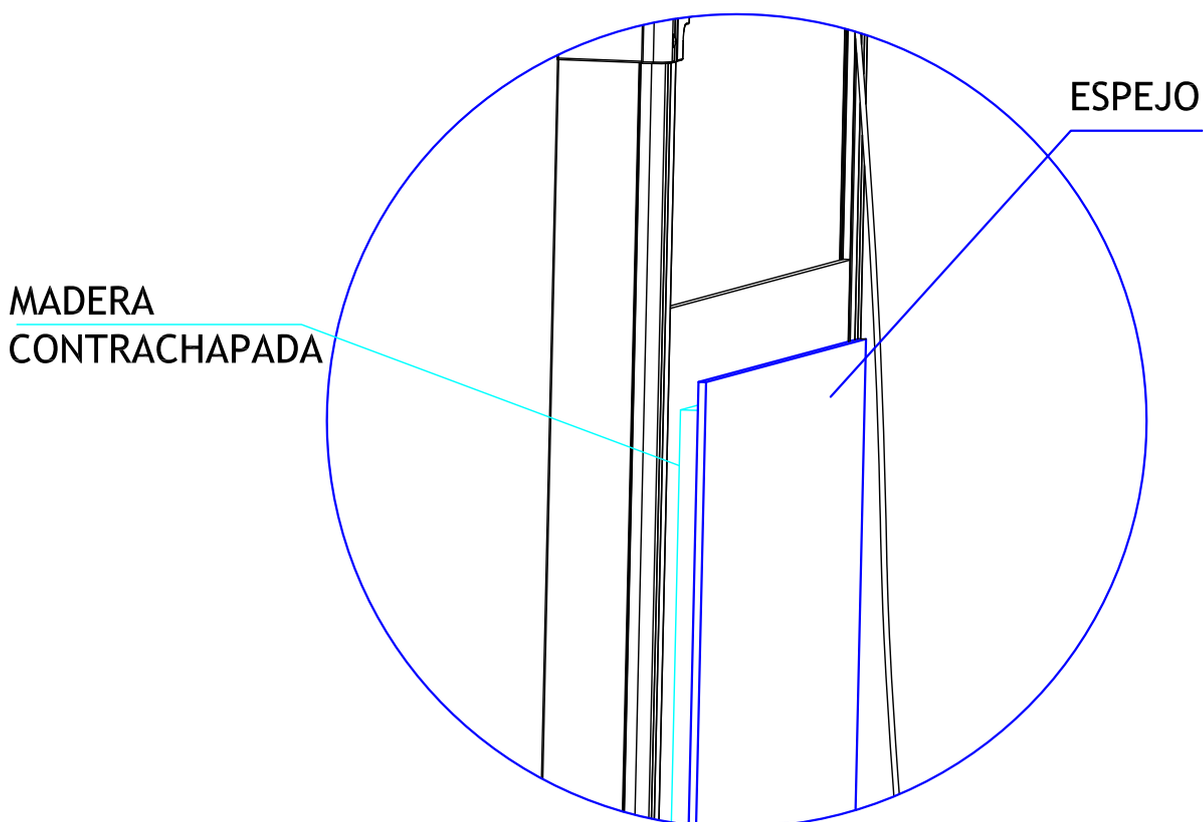
Debe verificar que ningún cable se enganche y que la calidad de estanqueidad es buena, tanto al nivel de la alimentación de agua como de la evacuación.

Si uno de estos parámetros no está correctamente o hay un mal funcionamiento debe resolver el problema.



Su madera contrachapada de 15 mm de espesor debe ser de tamaño 610 x 610 mm como máximo. Que debe fijarse a través de la cabeza del tornillo.

Atención, independientemente del tamaño de su espejo, que debe ser superior a 20 mm en todos los bordes, en comparación con la madera contrachapada. Pregúntele a su espejo, con una doble cara, por ejemplo.



G A R A N T I A

Este aparato se beneficia de una garantía total en piezas y la mano de obra incluidas. De 2 años a partir de la fecha de adquisición.

Esta garantía está expresamente limitada a la reparación o la sustitución de las piezas consideradas como defectuosas en el territorio español, sin posibilidad de reclamar indemnización por ningún motivo, tal es como para inmovilización del aparato, gastos causados, etc. Los gastos de desplazamiento, de embalaje, de transporte ida y vuelta, (el transporte se hace siempre a cuenta y riesgo del cliente), el desmontaje y montaje o reinstalación son siempre a cargo del cliente. La garantía no cubre los gastos o deterioros derivados de :

Una instalación del aparato no conforme con directrices del constructor.

De desmontaje, reparaciones o modificaciones del comprador o cualquier otra persona no homologada por el constructor.

De golpes, error de tensión, error de conexión, de utilización

De sobrecarga de tensión debido a causas metereológicas..

La garantía toma efecto a partir de la fecha que figura en la factura de compra.

Esta factura será exigida en el momento de la solicitud de la garantía, así mismo que la ficha y el bono de garantía.

SFA SANITRIT ESPANA

C/ Vinyalets, 1-P.I. Can Vinyalets

08130 Sta. Perpètua de Mogoda – Barcelona – Espana

Tél: +34 93 544 60 76 – Fax: +34 93 462 18 96

Sfa@sfa.es – www.sfa.es