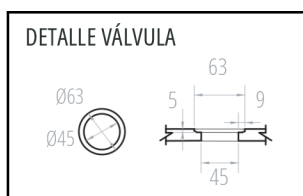
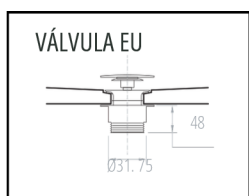
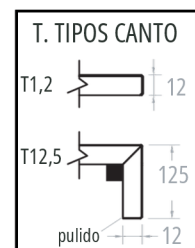
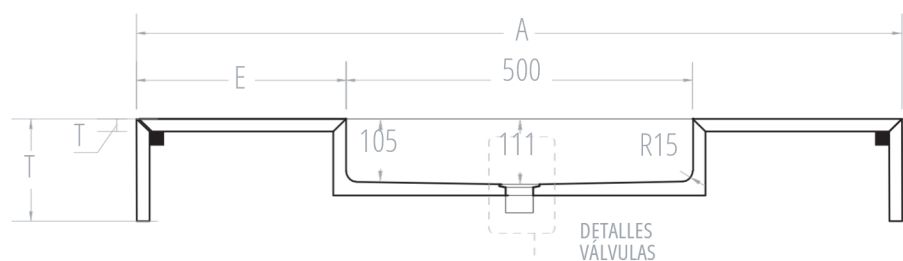
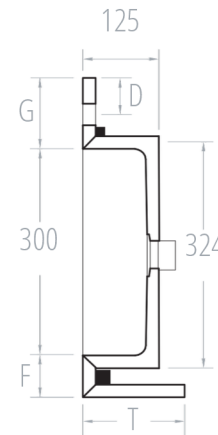
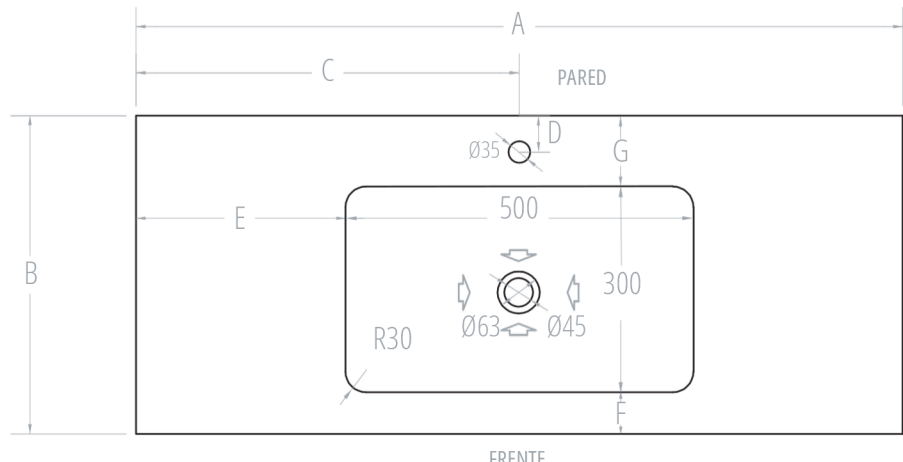
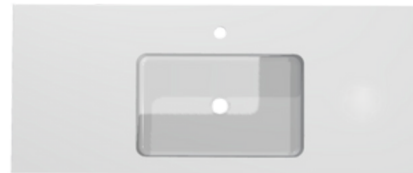


# MODELO **EVITA S** 1 Cubeta



## ACCESORIOS INCLUIDOS

- Válvula de drenaje
  - Ventosa para levantar la tapa de material
  - Soportes de acero para instalación a pared (faldón)
- Los refuerzos son necesarios al menos en las cubetas bajo encimera y en el faldón.

## Cantidad (unidades)

Color y acabado



Tamaño de cubeta (L):

S:50x30cm

T: Selecciona el tipo de canto/faldón:

T 1,2cm

T 12,5cm

Faldón estándar: Lado frontal + 2 lados cortos.  
Si no se necesita un lado, tachar en el dibujo

A

B

Sí  No

C

D

E

F

G

C. min.50mm

D. min.50mm

E. Canto recto: min. 50mm  
Faldón: min. 120mm

F. Estándar 80mm, min. 50mm

G. Sin grifo: min. 50mm  
Con grifo. min 110mm, tener en cuenta apartado D.

## EXTRAS:

- Toallero h=50mm. Solo con faldón. F≥90mm

SI = Indicar el tamaño y posición en el dibujo. Estándar centrado con la cubeta

S: 400mm

M: 600mm

Sí  No

L: 800mm

- Pata Lateral. Solo con faldón.

SI = Marcar el tipo de junta y el lado deseado. Ancho de pata= altura faldón (otro ancho, indicar)

Pata junta recta

Pata junta inglete

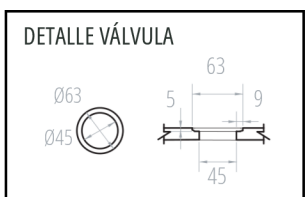
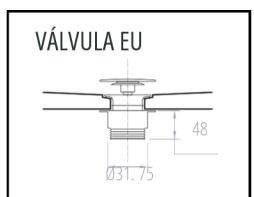
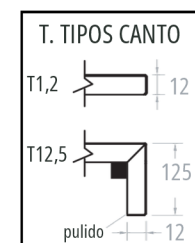
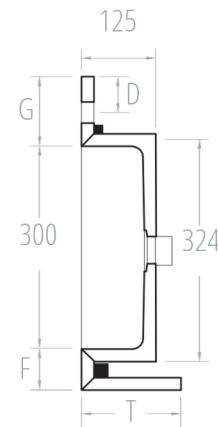
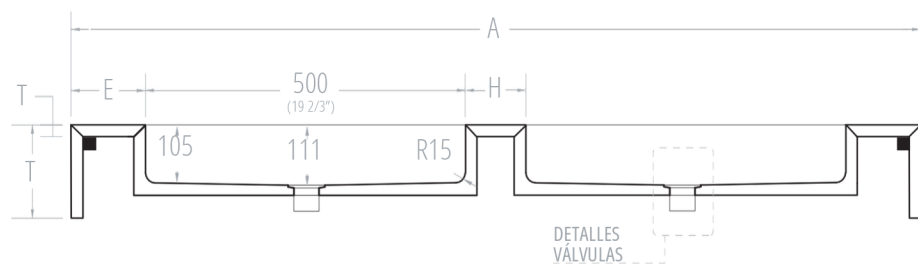
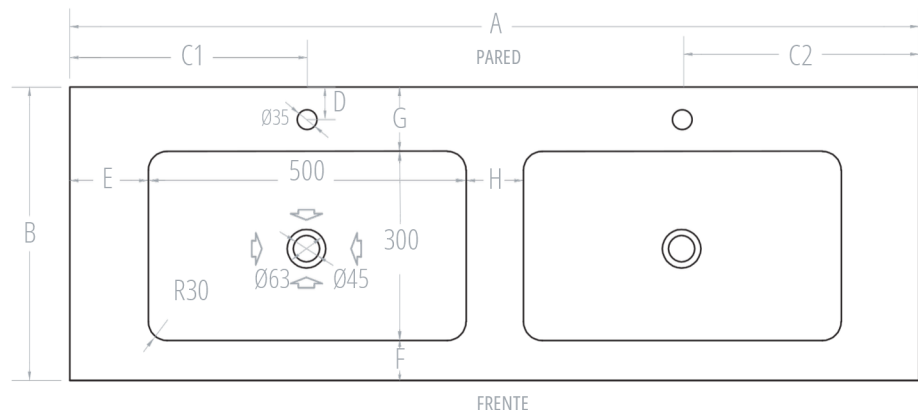
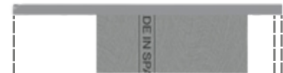
Sí  No

Lado izquierdo

Lado derecho

Ambos lados

# MODELO **EVITA S** 2 Cubetas



## ACCESORIOS INCLUIDOS

- Válvula de drenaje
  - Ventosa para levantar la tapa de material
  - Soportes de acero para instalación a pared (faldón)
- Los refuerzos son necesarios al menos en las cubetas bajo encimera y en el faldón.

## Cantidad (unidades)

  Pulido  Suede

## Tamaño de cubeta (L):

S:50x30cm

T: Selecciona el tipo de canto/faldón:

T 1,2cm  T 12,5cm

Faldón estándar: Lado frontal + 2 lados cortos.  
Si no se necesita un lado, tachar en el dibujo

A. min. 1160mm máx. 3200mm  
\*con faldón, min. 1340mm

B. min. 400mm máx. 600mm  
\*\*con taladro para grifo, min. 460mm

## Taladro para grifo Ø35

SI = Indicar dimensiones en apartados C1/C2 y D.

C1/C2 min.50mm

C1

C2

D. min.50mm

E. Canto recto: min. 50mm  
Faldón: min. 120mm

F. Estándar 80mm, min. 50mm

G. Sin grifo: min. 50mm  
Con grifo. min 110mm, tener en cuenta apartado D.

H. Canto recto: min. 60mm  
Faldón: min. 100mm

A

B

Sí  No

C

D

E

F

G

H

## EXTRAS:

- Toallero h=50mm. Solo con faldón. F≥90mm  
SI = Indicar el tamaño y posición en el dibujo. Estándar centrado con la cubeta

S: 400mm

M: 600mm

Sí  No

L: 800mm

- Pata Lateral. Solo con faldón.

SI = Marcar el tipo de junta y el lado deseado. Ancho de pata= altura faldón (otro ancho, indicar)

Pata junta recta

Pata junta inglete

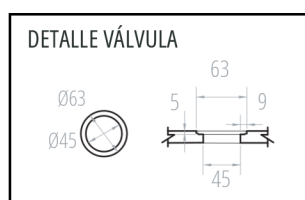
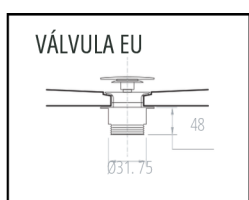
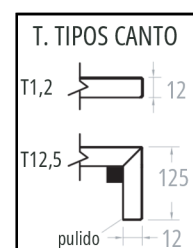
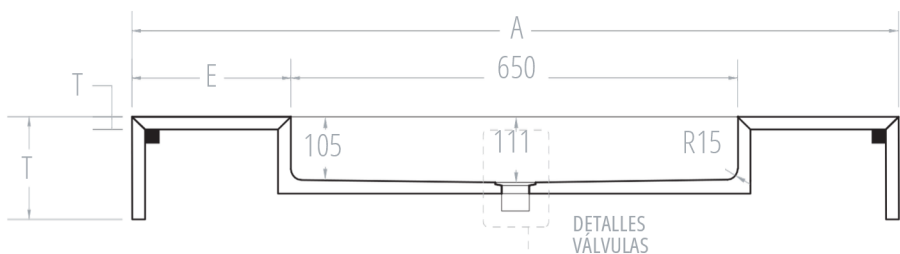
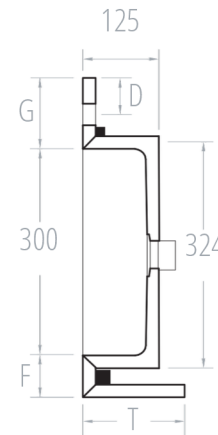
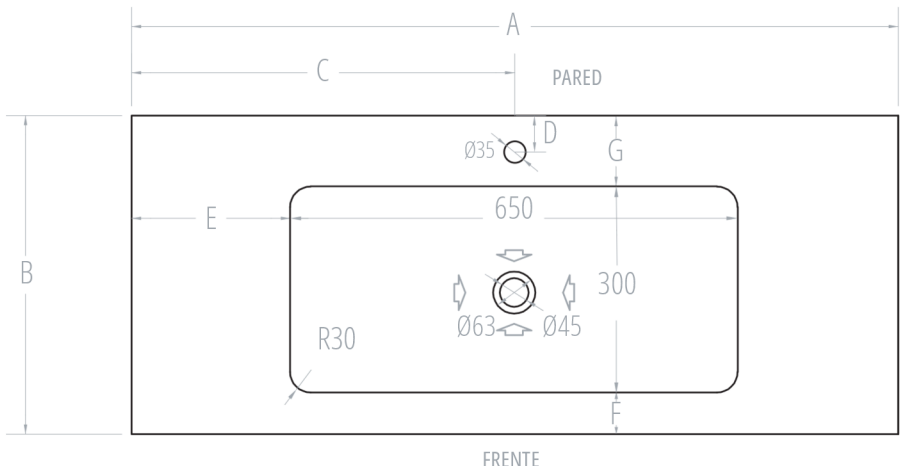
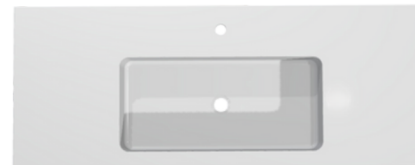
Lado izquierdo

Lado derecho

Sí  No

Ambos lados

# MODELO EVITA L 1 Cubeta



## ACCESORIOS INCLUIDOS

- Válvula de drenaje
  - Ventosa para levantar la tapa de material
  - Soportes de acero para instalación a pared (faldón)
- Los refuerzos son necesarios al menos en las cubetas bajo encimera y en el faldón.

## Cantidad (unidades)

Color y acabado



Tamaño de cubeta (L):

L: 65x30cm

T: Selecciona el tipo de canto/faldón:

T 1,2cm  T 12,5cm

Faldón estándar: Lado frontal + 2 lados cortos.  
Si no se necesita un lado, tachar en el dibujo

A

B

Sí  No

C

D

E

F

G

C. min.50mm

D. min.50mm

E. Canto recto: min. 80mm  
Faldón: min. 120mm

F. Estándar 80mm, min. 50mm

G. Sin grifo: min. 50mm  
Con grifo. min 110mm, tener en cuenta apartado D.

## EXTRAS:

- Toallero h=50mm. Solo con faldón. F≥90mm

SI = Indicar el tamaño y posición en el dibujo. Estándar centrado con la cubeta

S: 400mm  M: 600mm  L: 800mm

Sí  No

- Pata Lateral. Solo con faldón.

SI = Marcar el tipo de junta y el lado deseado. Ancho de pata= altura faldón (otro ancho, indicar)

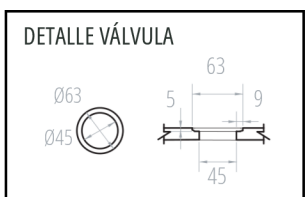
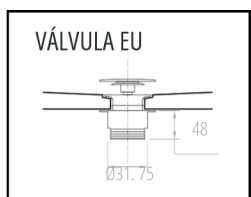
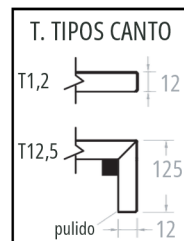
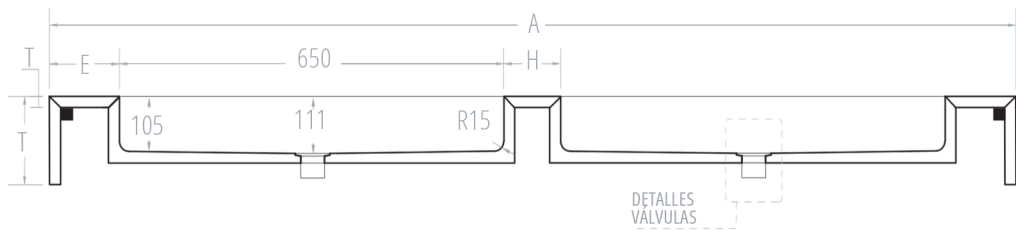
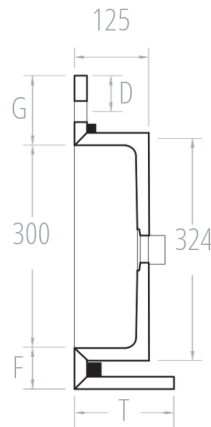
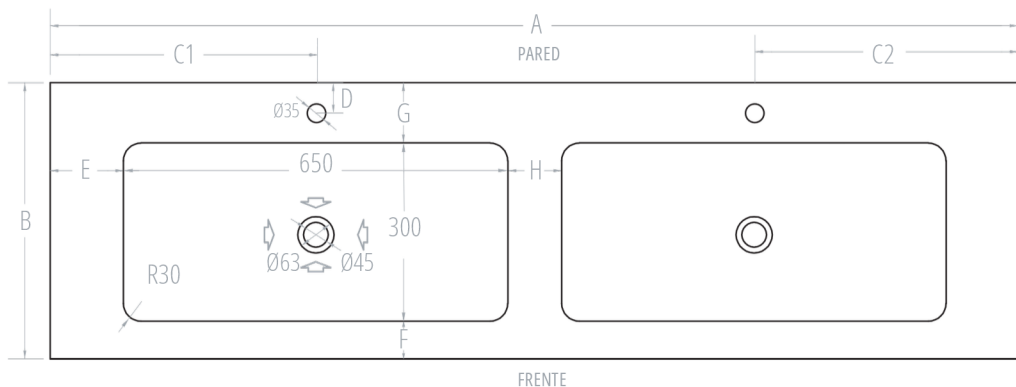
Pata junta recta  Pata junta inglete

Lado izquierdo  Lado derecho

Sí  No

Ambos lados

# MODELO **EVITA L** 2 Cubetas



## ACCESORIOS INCLUIDOS

- Válvula de drenaje
  - Ventosa para levantar la tapa de material
  - Soportes de acero para instalación a pared (faldón)
- Los refuerzos son necesarios al menos en las cubetas bajo encimera y en el faldón.

## Cantidad (unidades)

Color y acabado

  Pulido  Suede

Tamaño de cubeta (L):

L:65x30cm

T: Selecciona el tipo de canto/faldón:

T 1,2cm  T 12,5cm

Faldón estándar: Lado frontal + 2 lados cortos.  
Si no se necesita un lado, tachar en el dibujo

A. min. 1460mm máx. 3200mm  
\*con faldón, min. 1640mm

B. min. 400mm máx. 600mm  
\*\*con taladro para grifo, min. 460mm

Taladro para grifo Ø35

SI = Indicar dimensiones en apartados C1/C2 y D.

C1/C2 min.50mm

C1

C2

D. min.50mm

E. Canto recto: min. 80mm  
Faldón: min. 120mm

F. Estándar 80mm, min. 50mm

G. Sin grifo: min. 50mm  
Con grifo. min 110mm, tener en cuenta apartado D.

H. Canto recto: min. 60mm  
Faldón: min. 100mm

D

E

F

G

H

## EXTRAS:

- Toallero h=50mm. Solo con faldón. F≥90mm

SI = Indicar el tamaño y posición en el dibujo. Estándar centrado con la cubeta

S: 400mm

M: 600mm

Sí  No

L: 800mm

- Pata Lateral. Solo con faldón.

SI = Marcar el tipo de junta y el lado deseado. Ancho de pata= altura faldón (otro ancho, indicar)

Pata junta recta

Pata junta inglete

Lado izquierdo

Lado derecho

Sí  No

Ambos lados