



FLEXI S

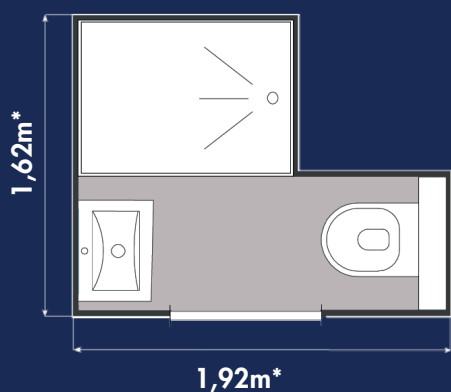
LÍDER FRANCÉS EN BAÑOS PREFABRICADOS 



Foto no contractual



▶ EL BAÑO EN VÍDEO



Información técnica del baño:

- Altura = 2,25m
- Superficie interior = 2m²
- Peso = 300kg
- Ducha de 1,10x0,80m
- Puerta de 80cm

*Las dimensiones incluyen el grosor del revestimiento exterior: FUERA DEL ALCANCE DE BAUDET. Estas se proporcionan a título indicativo; únicamente prevalece el plano general de BAUDET.

www.baudet-sa.com 



FLEXI S



ESTRUCTURA

- Estructura mixta: metálica en la zona seca y poliéster en el espacio de ducha
- Revestimiento mural zona seca: PVC
- Revestimiento mural zona ducha: gel coat de aspecto liso blanco
- Plato de ducha antideslizante integrado en la base del baño
- Revestimiento de suelo en PVC en la zona seca
- Estanqueidad entre los paneles garantizada por una junta compribanda

EQUIPAMIENTO

BLOQUE PUERTA

- Marco de acero galvanizado, lacado en blanco RAL 9016
- Puerta abatible, lacada en blanco
- Manilla con cerradura

ESPACIO LAVABO

- Lavabo de hormigón de resina, acabado en gel coat blanco
- Grifo monomando para lavabo
- Espejo
- Toallero
- 1 percha doble
- Estante de chapa lacada en negro

ESPACIO DUCHA

- Conjunto barra de ducha regulable con manguera, ducha de mano y jabonera
- Grifo monomando de ducha
- Cortina de ducha montada sobre riel de aluminio

ESPACIO WC

- Inodoro suspendido
- Asiento doble en termoduro blanco
- Cisterna empotrada de 3/6L
- Placa de accionamiento blanca
- Portarrollos
- Espacio de almacenamiento sobre el inodoro

ELECTRICIDAD/CLIMATIZACIÓN - conforme a la norma NFC 15-100

- Toma de corriente
- 2 focos LED IP65 conectados a la caja de derivación
- Conexión equipotencial: sección de cable 6 mm²
- Orificio para boca de extracción VMC (sin suministro)

ALIMENTACIÓN/EVACUACIÓN (ACS/AF - AE/EV)

- Alimentación de ACS/AF en multicapa con aislamiento térmico
- Conexión M1/2
- Evacuación en PVC Ø 40 - lavabo y ducha
- Evacuación en PVC Ø 100 - WC
- Évacuation en PVC Ø 100 - WC

Tabla de modelos

Nuestras salas de baño se adaptan a la configuración de sus espacios.

