

# ALFA ESSENTIAL

hidrobox®

- live the innovation -

## Descripción

Bañera de disposición exenta, fabricada en Scene® solid surface, material compacto en base resina y cargas minerales. Disponible en diversos formatos, con posibilidad de combinar con estantes a pared o tótems auxiliares a suelo. Realizada en textura lisa y color blanco puro mate, con posibilidad de colores exteriores.



## Materiales y texturas



### Scene®

Solid Surface avanzado, compacto, homogéneo y de superficie renovable



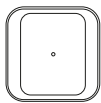
### Liso

Scene®

## Modelos



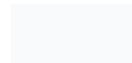
164x65x44h



142x142x48h

## Colores

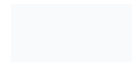
### Scene®



Blanco

### Color exterior

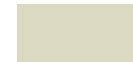
#### Standard Basics



Bianco



Pietra



Beige

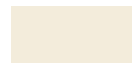


Cement



Graphite

#### Standard Trends



Crema



Cappuccino



Terra



Brownie



Cotta



Golden



Sandstone



Blush



Ocean



Lake



Iron



Ombra



Dark liqun



Metropoli



Herbal



NCS / RAL

## Prestaciones



Marcado CE



Libre de Silice



Mantenimiento de temperatura



Antibacteriano



Material compacto



Dureza y resistencia



Resistente al impacto



Resistente al rayado



Sin porosidad superficial



Sin porosidad interior



Sin absorción de agua



Resistente a químicos



Fácil limpieza



Tacto agradable



Masa y superficie renovable



Resistente al choque térmico

## Material incluido

· Válvula de desagüe click-clack Ø 52 mm cromo o Blanco Scene®

## Material opcional

- Válvula presurizada para bañeras sin rebosadero
- Rebosadero ranura integrado
- Equipamiento: Air System
- Tótem auxiliar (es necesario para rebosadero ranura, se dispondrá solidario a la bañera). Formatos de Tótem auxiliar: 40x57h, 60x57h con estantes, 40x80h, 60x80h con estantes, 21x80h y 60x100h con estantes
- Preparación para grifería en Tótem
- Color exterior RAL/NCS en bañera
- Cabezal C12 grafito o blanco
- Otros elementos auxiliares a pared: Repisa para grifería de 70x12h, Estante a pared para grifería de 120x20h y de 200x20h

## Normativa

· Bañeras: **UNE-EN 14516:2017+A1:2019**