

## Ficha técnica de producto

### Mobiliario Urbano

### Movilidad

#### Acera Modular a Nivel

GMMAMN

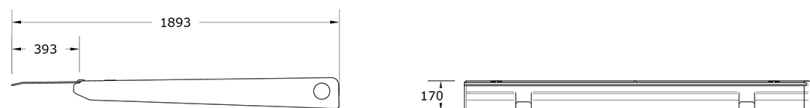
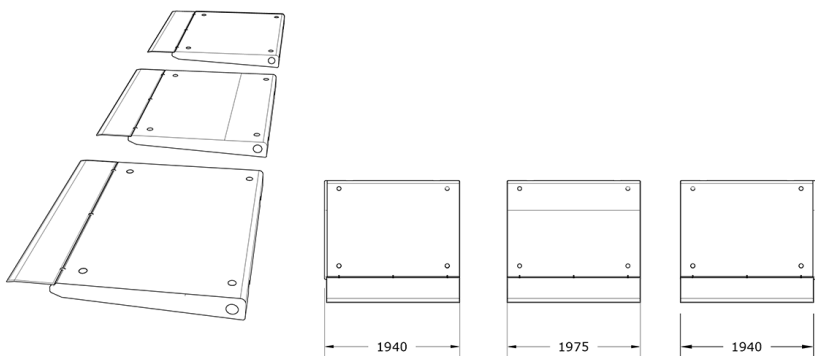
#### Características técnicas:

Peso: 1285 kg

Material: Piedra Artificial+Acero Carbono

Acabado: Dibujo Estándar o Personalizado

Diseño: Gitma-Área de diseño



Acera modular nivelada a cota cero de piedra artificial para andenes de autobús accesibles y seguros, sin obra civil.. Solucion de equipamiento urbano para espacios publicos.

#### Descripción:

Pieza modular de hormigón armado y reforzado, 1975x1893x170 mm, con puente abatible de acero, superficies antideslizantes y señales podo-táctiles. Cumple UNE-EN 13198:2004 y UNE-EN13369:2018. Facilita movilidad urbana y accesibilidad universal. Personalizable para proyectos de urbanismo sostenible.. Solucion de equipamiento urbano para espacios publicos.El equipamiento urbano Acera Modular a Nivel de Gitma esta orientado a movilidad, con enfoque en durabilidad y mantenimiento eficiente.

#### Montaje:

Instalación por posado nivelado e inmovilización con picas. Consultar servicio técnico para montaje y personalización.

