

Ficha técnica de producto

Mobiliario Urbano

Movilidad

Acera Modular AN Central

GMMAMNC

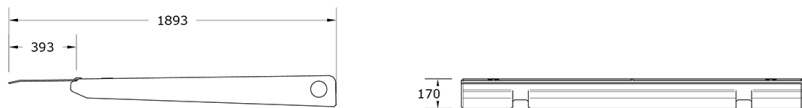
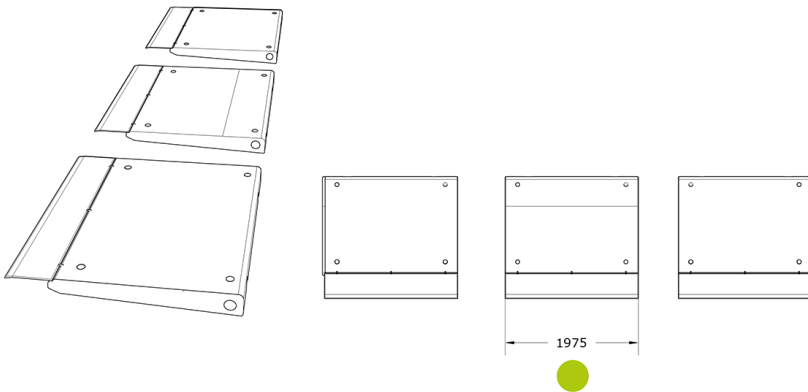
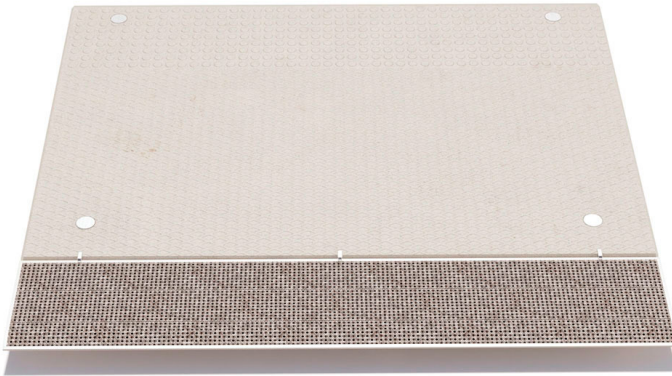
Características técnicas:

Peso: 1285 Kg

Material: Piedra Artificial+Acero

Acabado: Relieve lenguaje invidente

Diseño: Gitma-Área de diseño



La Acera Modular a Nivel de piedra artificial, para la formación de andenes, sin obra civil, tiene la capacidad de nivelarse a cota cero con la acera de obra civil y prolongarla, facilitando y protegiendo el acceso de los usuarios al autobús.

Descripción:

Pieza modular modelo Acera Modular a nivel, de medidas 1975x1893x170mm, que se nivela con pendiente 0% con la acera de obra civil, fabricadas en hormigón armado y/o reforzado según tipología de producto, conforme norma UNE-EN 13198:2004 y UNE-EN13369:2018 y con puente de transición a la acera de acero, abatible para limpieza, con superficies antideslizantes y señales podo-táctiles. Con posibilidad de personalización.

Montaje:

5

