

Ficha técnica de producto

Mobiliario Urbano

Movilidad

Acera modular AN Dcha

GMMAMNLD2000

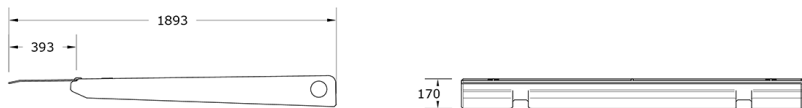
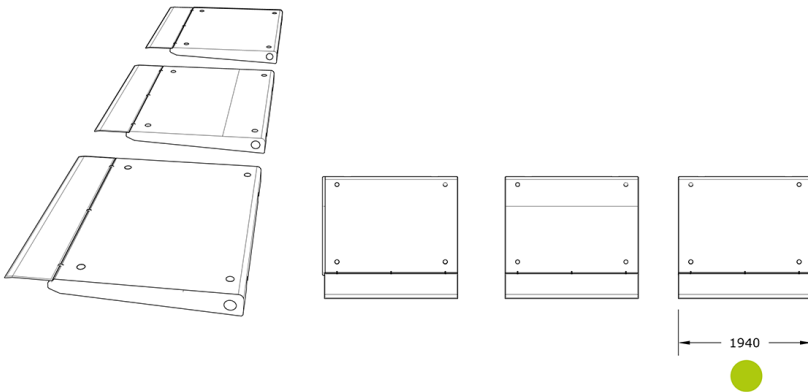
Características técnicas:

Peso: 1285 Kg

Material: Piedra Artificial+Acero

Acabado: Relieve lenguaje invidente

Diseño: Gitma-Área de diseño



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

Descripción:

Pieza modular remate lateral derecho modelo Acera Modular a nivel, de medidas 1940x1893x170mm, 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:

2

