



Ficha técnica de producto

Mobiliario Urbano

Movilidad

Acera Modular

GMMAM

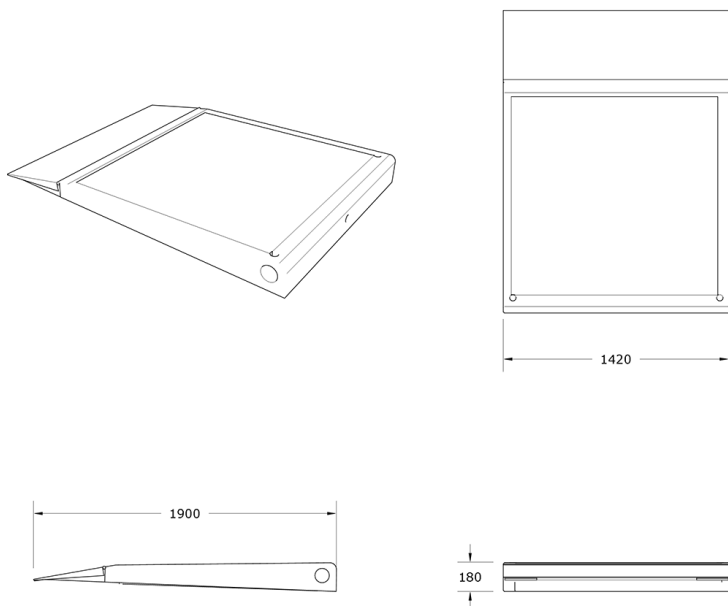
Características técnicas:

Peso: 780 kg

Material: Piedra Artificial + Acero Galvanizado

Acabados: Estándar o Personalizado

Diseño: Gitma-Área de diseño



Acceso fácil al autobús con la innovadora acera modular de piedra artificial. Sin obra civil, brinda una solución accesible y segura que mejora la movilidad urbana.

Descripción:

Pieza modular modelo Acera Modular, de medidas 1420x1900x180mm, en forma de cuña, con apoyos en sus extremos opuestos acera y calzada, 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, abisagrado y abatible para acceso, con superficies antideslizantes y señales podo-táctiles. Con posibilidad de personalización.

Montaje:

Simplemente posado, inmovilizado con picas.

