

Ficha técnica de producto

Mobiliario Urbano

Movilidad

Acera Modular a Nivel

GMMAMN

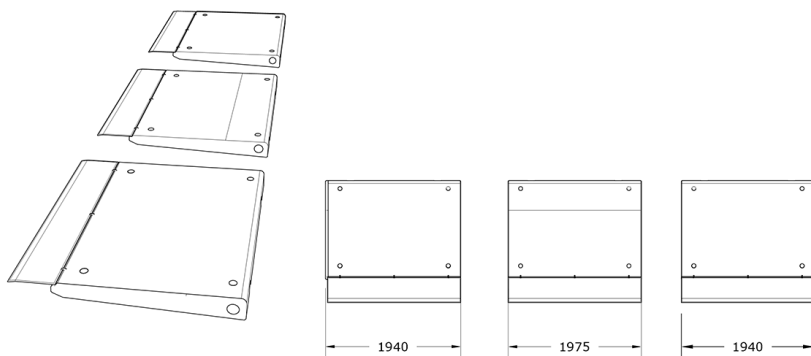
Características técnicas:

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.

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.

Montaje:

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

