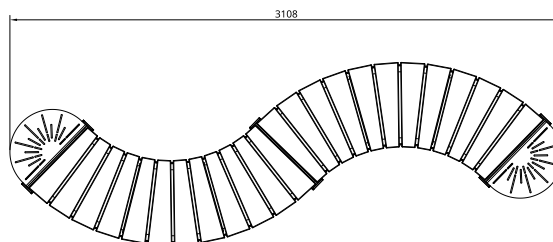
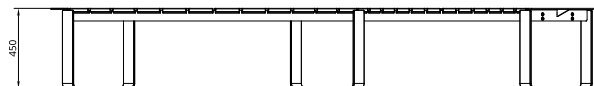
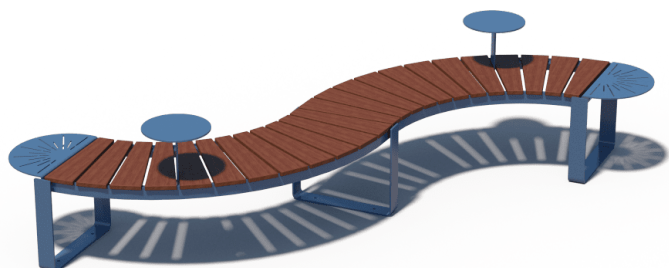


ANGELO

SERPENTIN

atypik
urbain.



BAN1006P-03

Galvanisé / Frêne THT
Environnement classe de corrosivité C4



BAN1006P-13

Peint sur galva / Frêne THT
Environnement classe de corrosivité C5

DESCRIPTION

La gamme ANGELO est composée de modules d'assises quart de rond pouvant être combinés pour créer une multitude d'implantations.

CARACTERISTIQUES

Structure réalisée en tôle acier ép. 5 mm galvanisée à chaud sur laquelle sont fixées des lames en Frêne THT de 140x21 mm.

Pieds galvanisés à chaud en tôle acier de 80x8 mm

Plateaux d'extrémités galvanisés à chaud en tôle acier ép. 6 mm

ENVIRONNEMENT

Produit conçu pour avoir une longue durée de vie

Fabrication Française

Composants facilement démontables pour leur recyclage

Pièces détachées disponibles sans limite de temps

FIXATION

Acheviller sur sol béton

POIDS

93 Kg

OPTIONS

TABLETTE

BAN1009X

Tablette galvanisée à chaud en tôle acier ép. 8mm.

Positionnement au choix courbure intérieure ou extérieure

Poids : 5 Kg

