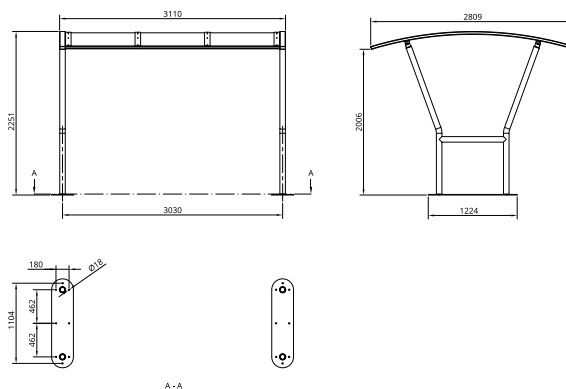


HERCULES

ABRI VELO

atypik
urbain.



ABR0002P-0

Galvanisé

Environnement classe de corrosivité C4



ABR0002P-1

Peint sur galva

Environnement classe de corrosivité C5

DESCRIPTION

Abri vélo robuste, combinable à l'infini.

CARACTERISTIQUES

Montants réalisés en tube acier Ø76.1 x 3,2mm avec platine en tôle acier ép. 8mm.

Structure de toit composée d'arceaux en tube acier 80x40mm et de traverses en tôle acier pliée ép. 5mm.

Panneaux de toit en polycarbonate compact ép. 6mm Visserie inox

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

A cheiller sur sol béton

POIDS

320 Kg

Livré en kit, à monter

HERCULES

OPTION

atypik
urbain.

EXTENSION ABRI VELO HERCULES

ABR0004P

Module permettant d'allonger l'abri initial

Poids : 260 Kg

