

## ABRI CYCLES ECO

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Structure

Profilés tubulaires Ø 50 mm en aluminium anodisé, à assembler avec des raccords en aluminium moulé bloqués par vis en inox.

Dimensions : lg 2459 x Ht 2150 x prof. 1977 mm.

#### Toiture

Panneaux en polycarbonate alvéolaire épaisseur 10 mm traité anti-uv.

#### Extension

Possibilité de raccorder à l'abri alu initial des extensions de 5 places.

Dimensions : lg 2356 x Ht 2150 x prof. 1977 mm.

#### Fixation

Fixation par scellement direct.

#### Options : Bardages et support cycles

Bardages de fond et latéraux

Panneaux en polycarbonate alvéolaire épaisseur 10 mm traité anti-uv.

#### Support cycles 5 places

Acier galvanisé. Emplacements décalés en hauteur.

Bonne emprise de la roue.

À poser ou à fixer au sol par trous Ø 10 mm.



### FINITION PEINTURE