

ABRI  
VÉLOS / MOTOS



## Modèle **PESCARA**

### + PRODUIT

- Design contemporain
- Habillage verre sécurit ép. 8mm
- Récupération des eaux pluviales

### ↘ OPTIONS

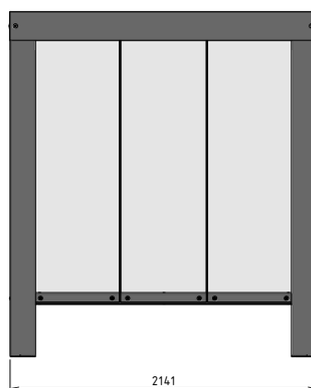
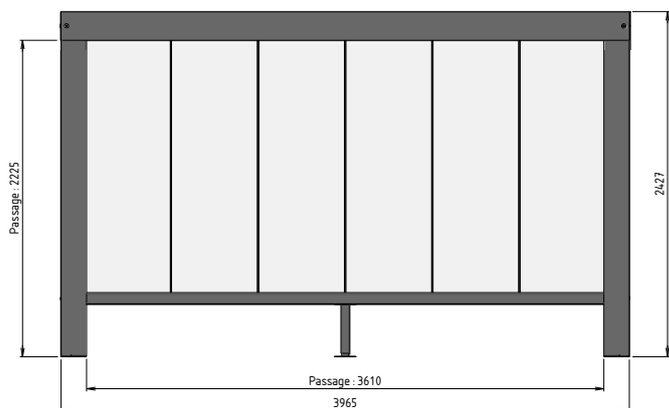
- Bornes vélo
- Bornes VAE
- Eclairage  
raccordé au réseau **ou** autonome solaire
- Alimentation VAE  
raccordée au réseau **ou** autonome solaire

*Avec panneaux solaires pour alimentation autonome des bornes de recharge VAE*





# Modèle PESCARA



## ABRI SIMPLE

Longueur : 3,97 m  
 Largeur : 2,15 m  
 Hauteur : 2,43 m  
 Hauteur de passage : 2,20 m



8<sup>Maxi</sup>



4<sup>Maxi</sup>

## ABRI DOUBLE côte à côte

Longueur : 7,87 m  
 Largeur : 2,15 m  
 Hauteur : 2,43 m



16<sup>Maxi</sup>



8<sup>Maxi</sup>

Support vélos non inclus - Génie civil à votre charge

Garantie 5 ans, pièce et main d'oeuvre, sauf vandalisme, accident ou tempête (vent > 130 km/h)

## CONSTRUCTION

- Ossature en acier galvanisé
- Poteaux en tube carré 60x60x3
- Longérons et traverses en tube 80x40x3
- Bandeau d'habillage en tôle ép 2.5mm
- Chéneau collectant les EP dans les poteaux
- Pieds réglables jusqu'à 12 cm
- Visserie d'assemblage en acier inoxydable classe A2

## COUVERTURE

- Toiture en tôle Haciero 3.333.39T :
  - Face intérieure de couleur blanche,
  - Face extérieure RAL 7016

## FINITION

- Peinture polyester thermodurcissable cuite à 200°C, insensible aux UV
- Couleur au choix dans la gamme RAL ou dans le nuancier tendance Abri Plus

## HABILLAGE

- Verre trempé « sécurit » clair, épaisseur 8 mm

## FIXATIONS

- Fixation par vis d'ancrage M12/65 sur dalle béton ou plots béton
- Fixation par résine chimique avec tiges filetées M12/120mm sur enrobé de 7 cm minimum.

Autres dimensions possibles. Pour un devis ou une étude personnalisée : 02 40 32 51 60

abri-plus.com