



**/ Duplopark**  
**Moderne et multifonctionnel**

# / GÉNÉRAL

Duplopark est un abri à vélo simple, multifonctionnel et double face. Il y a de la place pour les vélos, les cyclomoteurs et les vélos hors gabarit. La combinaison du métal et du bois donne à cet abri un aspect intemporel.



# / FEUILLE DE DONNÉES

## Structure

- Portiques couplés (dos à dos) dans un tube 50x50x2mm
- Repose-pieds réglables (différence de hauteur max. 15cm)
- Gouttières en tôle d'acier plissée 140x80x2mm
- Pannes murales en tube 60x40x2mm
- Pannes de toit en profilé U 100x50x3mm
- Drainage par la gouttière et le tuyau d'évacuation en PVC
- Indépendant

## Versions

### Toiture

- Polycarbonate ondulé
- Profilés en acier

### Parois d'extrémité

- Lattes ouvertes en pin trempé
- Lattes ouvertes en bois dur non traité
- Panneaux profilés en acier (RAL-7035/7012/6005)

## Dimensions

- LxlxH: 4165x4580x2150mm
- LxlxH: 6050x4580x2150mm
- LxlxH: 8280x4580x2150mm
- LxlxH: 12050x4580x2150mm
- LxlxH: 18050x4580x2150mm
- Disponible sur mesure

## Matériau

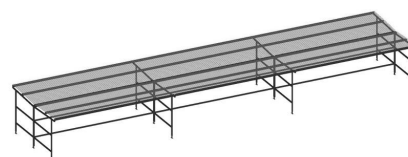
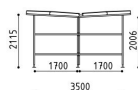
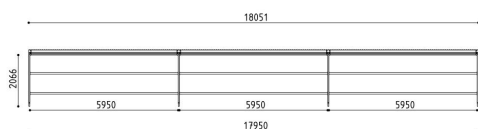
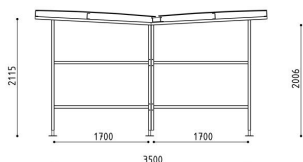
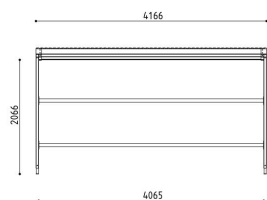
- Acier

## Finition

- Acier galvanisé
- Acier galvanisé et thermolaqué

## Ancrage

- Sur des blocs de béton 30x30x40cm placés au ras du sol. La structure est fixée aux blocs de béton avec des boulons expansibles galvanisés M10x80.
- Directement sur une dalle de béton (épaisseur min. 15cm avec treillis de renforcement)



# / INSPIRER



