



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > Dimensions : longueur 2500 x hauteur 2635 x profondeur 2090 mm
- > Poteaux : carrés en tube acier 80 x 80 mm
- > Voûte : en polycarbonate alvéolaire épaisseur 6 mm traité anti-UV
- > Éclairage LED : ruban de LED intégré à la structure et monté en usine. Alimentation : 220 V, branchement à réaliser par un professionnel (disjoncteur non fourni)
- > Extension : module complémentaire, lg 2500 mm

## RECOMMANDATIONS DE POSE

- > Pose sur platines, pieds réglables en hauteur, chevilles à expansion fournies

## OPTION

- > Bardage latéral : cadre profilé aluminium et vitrage en polycarbonate alvéolaire épaisseur 10 mm, traité anti-UV

## RÉFÉRENCES

	Sans éclairage LED intégré	Avec éclairage LED intégré
Passage couvert - module initial	529040	529040L
Passage couvert - module complémentaire	529041	529041L
<b>Options</b>		
Bardage latéral pour passage couvert initial (pour 1 côté)	529043	-
Bardage latéral pour passage couvert complémentaire (pour 1 côté)	529048	-

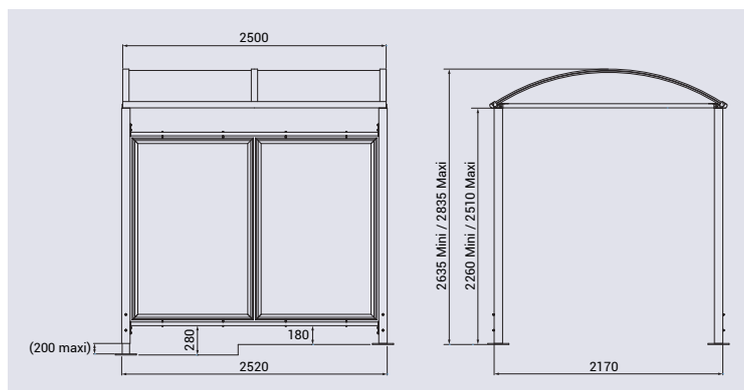


Réf. 529040 + 529041



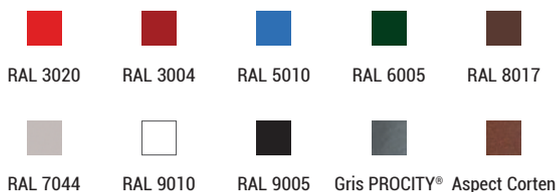
Réf. 529040

## SCHÉMA



## FINITION PEINTURE

- > Acier peint sur galva selon nos coloris



Pied réglable

