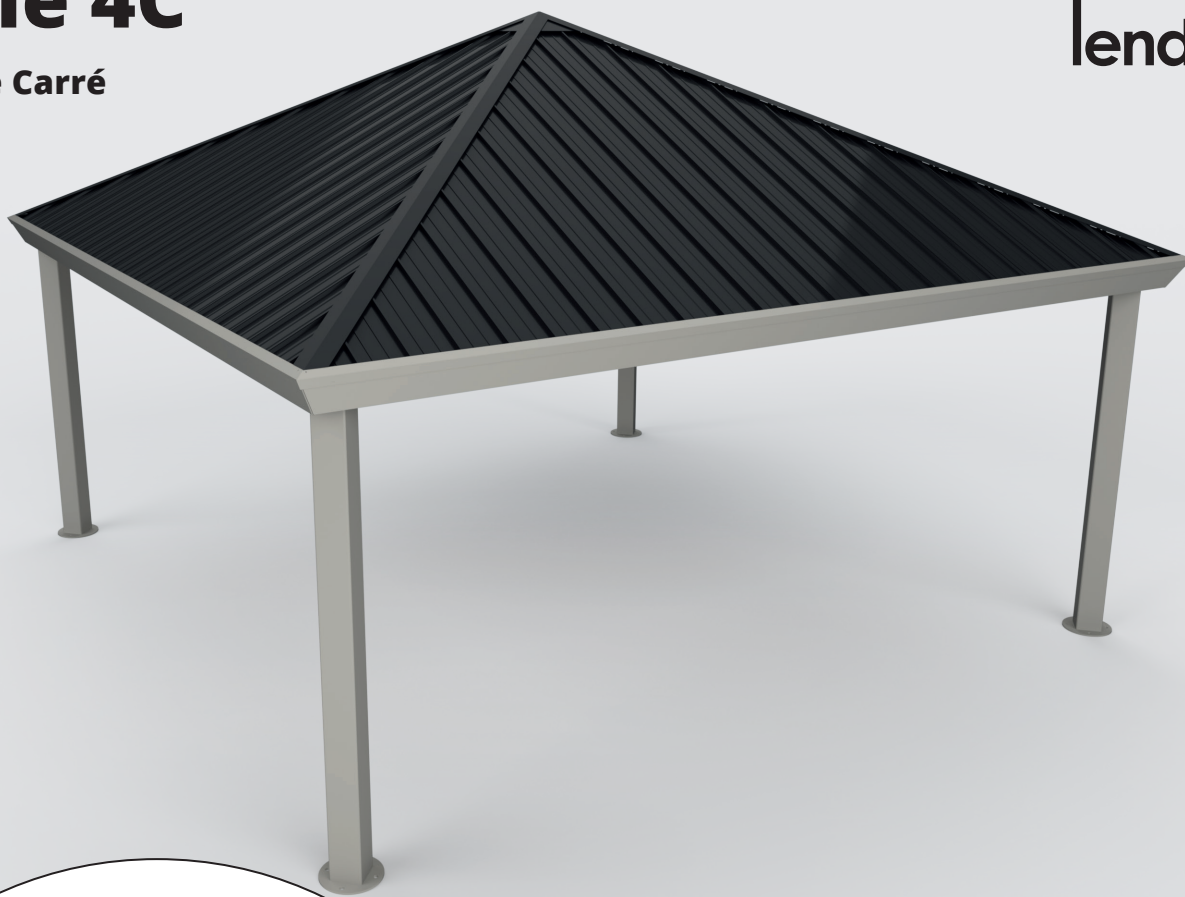


# Série 4C

Modèle Carré



**Spécialisé dans la conception sur mesure**

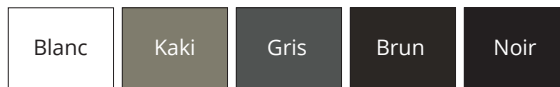
**Structure massive d'acier et d'aluminium**

**Capacité portante pouvant convenir aux pires conditions climatiques**

**Toiture plane d'inclinaison sur mesure**

**Dégagement entre poteaux maximal**

Couleur standard



Structure en aluminium 6061-T6 (épaisseur 3/16)  
 Qualité de peinture cuite certifiée AAMA 2603, AAMA 2604 (sur demande)  
 Quincaillerie inox ou galvanisée (antivol en option)  
 Ancrages mécaniques (chimiques en option)  
 Toiture d'acier corruguée de série  
 Arche acier 44W

Toitures disponibles			Tableau des dimensions												
Polycarbonate	Tôle corruguée	Bois et tôle	ww	h	H	S	W	dd	D	Poteaux av.	Poteaux arr.	C1	C2	C3	C4
-	x	x	Max 192	Std 80	3:12	-	Max 384	-	-	Std 4 x 4 x 3/16	-	8	-	-	-