



## ÉLÉMENT D'ANGLE SIVONDA



La série lounge Sivonda allie une résistance aux intempéries adaptée à l'extérieur à un design qui fonctionne tout aussi bien dans les intérieurs de lobby, de bar ou de restaurant. Un bloc de mousse très épais dans l'assise et le tissu outdoor de haute qualité en oléfine garantissent un confort d'assise durablement élevé dans les espaces à forte fréquentation. La structure en aluminium thermolaqué et le tressage synthétique réalisé à la main au niveau du dossier, aspect corde, confèrent au lounge une allure légère et élégante. La forme organique crée une atmosphère accueillante et chaleureuse. Pour en profiter longtemps, nous recommandons de stocker les coussins d'assise et de dossier au sec à l'intérieur lorsqu'ils ne sont pas utilisés et de ne les ranger ou couvrir qu'une fois complètement secs. Disponible en module 2 places gauche, module 2 places droite, élément d'angle, pouf et table basse pour des compositions lounge flexibles.

- Confort outdoor haut de gamme grâce à un noyau en mousse épais et un revêtement en oléfine pour l'usage professionnel
- Design élégant et organique avec structure en aluminium thermolaqué et dossier tressé aspect corde
- Système lounge modulaire avec modules 2 places, élément d'angle, pouf et table basse pour des concepts d'aménagement flexibles

**786,00 CHF**

## ÉLÉMENT D'ANGLE SIVONDA

## Votre variante choisie

### Détails du produit

Numéro d'article:	102ID0
Modèle:	Sivonda
Type de produit:	élément d'angle
Matériau du piètement:	Aluminium
Couleur du piètement:	anthracite peint par poudrage
Matériau assise:	Tissu Noventi
Couleur d'assise:	gris foncé
Patins:	patins en plastique inclus
Statut montage:	non monté

### Spécifications techniques

Numéro d'article:	102ID0
Modèle:	Sivonda
Type de produit:	élément d'angle
Domaine d'application:	Extérieur
La taille:	91 cm
Hauteur d'assise:	44 cm
Largeur:	160 cm
Largeur d'assise:	124 cm
Profondeur:	105 cm
Profondeur d'assise:	65 cm
Poids:	26.8 kg
GO IN Premium:	oui

# ÉLÉMENT D'ANGLE SIVONDA



## ÉLÉMENT D'ANGLE SIVONDA