

SERPENTINE

Designer

Eléonore Nalet

Caractéristiques techniques

Initialement réalisé en 2012 avec une structure acier, le modèle Serpentine est relancé en 2018 avec 2 nouveautés majeures. La structure est désormais réalisée en aluminium, matériau léger à déplacer et insensible aux intempéries. Le fauteuil-bridge est complété d'un canapé. Canapé et fauteuils-bridges composeront un bel ensemble de salon d'extérieur pour la terrasse ou le jardin, où des bridges raffinés et confortables prendront place autour d'une table de repas outdoor. STRUCTURE Aluminium laqué double couche polyester Epoxy, coloris charbon. CONFORT Galette d'assise en mousse polyuréthane 40 kg/m³ – 4 kPa et fibres polyester. Dossier composé de 3 longs coussins entrelacés garnis fibres polyester. COUTURE / HOUSSE Modèle déhoussable. HARMONIE Textile outdoor 100 % polyester.

Plus d'info sur

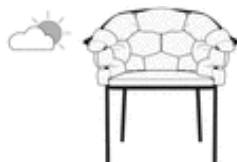
www.cinna.fr

© Ligne Roset 2023



PRODUITS

BRIDGE ECRU / STRUCTURE CHARBON



DIMENSIONS

Hauteur 745 mm

Largeur 775 mm

Profondeur 605 mm

Hauteur d'assise 450 mm

Poids 10,5 kg

Assises 1 place

BRIDGE TAUPE / STRUCTURE CHARBON



DIMENSIONS

Hauteur 745 mm

Largeur 775 mm

Profondeur 605 mm

Hauteur d'assise 450 mm

Poids 10,5 kg

Assises 1 place

BRIDGE TERRA COTTA / STRUCTURE CHARBON



DIMENSIONS

Hauteur 745 mm

Largeur 775 mm

Profondeur 605 mm

Hauteur d'assise 450 mm

Poids 10,5 kg

Assises 1 place

PETIT CANAPÉ ECRU / STRUCTURE CHARBON



DIMENSIONS

Hauteur 735 mm

Largeur 1 655 mm

Profondeur 760 mm

Hauteur d'assise 385 mm

Poids 22 kg

Assises 2 places

PETIT CANAPÉ TAUPE / STRUCTURE CHARBON



DIMENSIONS

Hauteur 735 mm

Largeur 1 655 mm

Profondeur 760 mm

Hauteur d'assise 385 mm

Poids 22 kg

Assises 2 places