



SAPARELLA

Designer

Michel Ducaroy

Description

Réédition d'un modèle pionnier sorti en 1965, Saparella est constitué d'une chauffeuse, d'un diablo et d'un pouf. Ce salon modulable permet de composer et de modifier au gré des envies l'aménagement de son salon. Cette composition aux lignes rondes et aériennes invite à la détente et à la convivialité.

Le diablo, élément central, s'inspire de la forme du jouet éponyme. Sa silhouette concave permet une imbrication des éléments - celle de la chauffeuse étant convexe - pour créer une assise de trois places confortables. Le canapé est réalisé par la composition de deux chauffeuses et d'un diablo en partie centrale. Les trois éléments sont reliés par une pièce en acier inoxydable finition polis miroir.

Spécifications Techniques

STRUCTURE

Base et ceinture en mousse polyéther (28 kg/m³ - 4.8 kPa). Les trois articles reposent sur une toile aérée.

CONFORT

Assise et dossier réalisés en mousse polyuréthane haute résilience Bultex (36 kg/m³ - 3.2 kPa), surmontée d'une couche de confort en mousse de polyuréthane haute résilience Bultex (38 kg/m³ - 3.6 kPa).

COUTURE / HOUSSE

Housse matelassée de ouate polyester 200 g/m². Surpiqûre baguette 5 mm. Modèle déhoussable.

Plus d'info sur

www.ligne-roset.com

© Ligne Roset 2025



COMPOSITION A

DIMENSIONS

H 680 mm - l 3380 mm - P 3380 mm - A 340 mm -

Autres dimensions

	chauffeuse	DIMENSIONS H 680 - mm l 780 - mm P 1000 - mm A 340 - mm
	diablo	DIMENSIONS H 680 - mm l 820 - mm P 1000 - mm A 340 - mm
	canapé	DIMENSIONS H 680 - mm l 2200 - mm P 1000 - mm A 340 - mm
	angle	DIMENSIONS H 680 - mm l 1000 - mm P 1000 - mm A 340 - mm
	pouf	DIMENSIONS l 780 - mm P 520 - mm A 340 - mm
	composition a	DIMENSIONS H 680 - mm l 3380 - mm P 3380 - mm A 340 - mm

composition b

DIMENSIONS
H 680 - mm
I 1780 - mm
P 1780 - mm
A 340 - mm

composition c

DIMENSIONS
H 680 - mm
I 3380 - mm
P 1780 - mm
A 340 - mm

composition d

DIMENSIONS
H 680 - mm
I 3380 - mm
P 1780 - mm
A 340 - mm

composition e

DIMENSIONS
H 680 - mm
I 3380 - mm
P 1000 - mm
A 340 - mm

composition f

DIMENSIONS
H 680 - mm
I 3380 - mm
P 1000 - mm
A 340 - mm

composition g

DIMENSIONS
H 680 - mm
I 4380 - mm
P 1000 - mm
A 340 - mm