

POUF TOGO[®]

Designer

Michel Ducaroy



Dimensions

Largeur 34 " | Profondeur 31 " | Hauteur d'assise 13 " |
Assises 1 place | Poids 13,228 lb

Caractéristiques techniques

STRUCTURE INTERNE

Entièrement constituée de mousses de 3 densités différentes (polyéther 21 kg/m³ - 3,2 kPa, polyéther 28 kg/m³ - 4,8 kPa et polyuréthane haute résilience 26 kg/m³ - 1,4 kPa).

COUTURE / HOUSSE

Non déhoussable. Housse généreusement matelassée de ouate de polyester en nappe et surdimensionnée.

CONFORT : Elasticité des mousses renforcée par les fils des boutons. Confort moelleux mais soutenu. Angle particulièrement enveloppant.

HARMONIE

Tissus unis ou imprimés sont acceptés. Toiles et cuirs recommandés.

QUALITE

Plus d'info sur
www.ligne-roset.com

ligne roset[®]
depuis 1860

© Ligne Roset 2025

Mousses polyéther de la meilleure qualité. Emploi massif de la ouate de polyester.