

POUF MOBIDEC

Designer

Pierre Charpin

Caractéristiques techniques

Ligne Roset édite Mobidec, un pouf conçu spécialement par Pierre Charpin pour l'exposition "Mobi Boom" du musée des Arts Décoratifs (du 23/09/2010 au 02/01/2011) consacrée à l'explosion du design en France de 1945 à 1975.

Formellement, son dessin emprunte aux codes de l'univers équestre, un univers valorisant car porteur des valeurs d'une tradition artisanale. Rappelant un cheval-d'arçons légèrement tronconique (ou une selle), le volume d'assise repose sur un piétement métal qui le décolle du sol et dont le dessin évoque des étriers. Une sangle piquée assortie au pouf, fixée à ces "étriers", cercle l'assise et fait office de poignée qui permet de déplacer aisément Mobidec. STRUCTURE Panneaux lamelles 3 couches croisées, parementés de mousse polyéther 28 kg/m³ - 4,0 kPa. Piétement en fil d'acier (diamètre 8 mm) laqué noir satiné avec patins polyéthylène. CONFORT Coussin d'assise



Dimensions

Largeur 14 mm | Profondeur 15 mm |
Hauteur d'assise 17 mm | Assises 1 place | Poids 12 kg

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

ligne roset[®]
depuis 1860

© Ligne Roset 2024

en mousse polyuréthane haute résilience
Bultex 60 kg/m³ - 7,8 kPa parementée
ouate de polyester 100 g/m². COUTURE /
HOUSSE Housse avec sangle intégrée
facilitant son transport. Modèle
déhoussable.