

# SILLON GIRATORIO ARTICULO COMPLETO OTTOMAN



## Diseñador

Noé Duchaufour-Laurance

## Dimensiones

Alto 680 mm | Ancho 1.000 mm | Anchura 930 mm |  
Alto de asiento 370 mm | Asientos 1 plaza | Peso 52 kg

## Características técnicas

Es trabajando sobre un concepto de hotel en Marrakech que ha nacido la idea de este modelo inspirado en el tradicional puf marroquí. El proyecto no se concretó pero no hemos podido resistir a los encantos orientales de este modelo lleno de confort y de bien-estar. Noé Duchaufour-Laurance supo, gracias a su trabajo sobre los acolchados y el color, dar un valor creativo que instala el modelo en la modernidad y para mucho tiempo. ESTRUCTURA Base y cintura de espuma poliéster 28 kg/m<sup>3</sup> - 4,8 kPa. Los sillones existen en versión fija y en versión giratoria (zócalo de acero espesor 6 mm, lacado Epoxy negro). CONFORT Asiento y respaldo envolventes con forma de

cubeta realizados en espuma de poliuretano moldeada 35 kg/m<sup>3</sup> - 3,2 kPa, rematada por una capa de confort de espuma de poliuretano alta resiliencia Bultex (38 kg/m<sup>3</sup> - 3,6 kPa). COSTURA / FUNDA Funda totalmente desenfundable (por un profesional) sujeción por tirantes a la unión asiento-respaldo y por velcros en la parte bajera. Funda acolchada espuma polieter en la parte asiento-respaldo y guata de poliéster 100 g/m<sup>2</sup> en la cintura exterior.