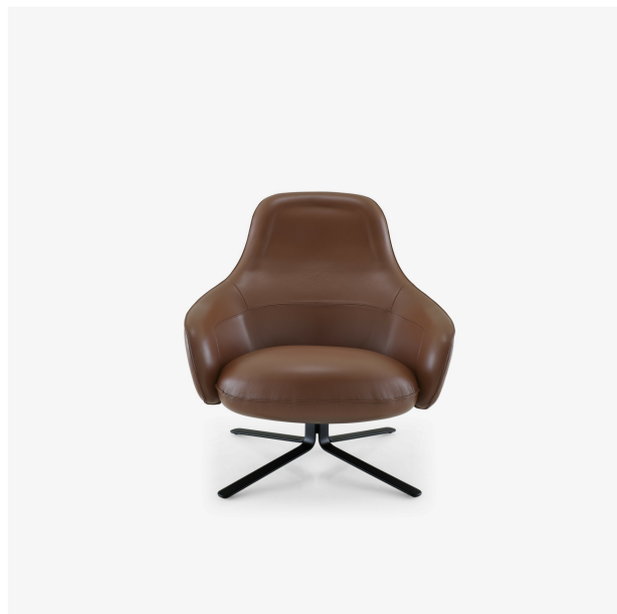


# FAUTEUIL PIVOTANT / BAS DOSSIER MOA



## Designer

Keiji Takeuchi

## Dimensions

Hauteur 32 " | Largeur 31 " | Profondeur 32 " |  
Hauteur d'assise 17 "

## Caractéristiques techniques

**STRUCTURE** : assise cadre mécano-soudé. Accoudoirs, dossier structures en tubes soudés surmoulées de mousse injectée. Accoudoirs et structure parementés de ouate polyester 110g/m<sup>2</sup>. Piètement métallique laquée époxy noir satiné ou chromé satiné. Pour le fauteuil, le piètement tournant est associé à un mécanisme permettant le basculement du fauteuil. Le piètement du pouf est fixe.

**CONFORT** : l'assise et le dossier sont constitués identiquement de mousses polyuréthane haute résilience Bultex (38 kg/m<sup>3</sup> - 3,6 kPa) et (36 kg/m<sup>3</sup> - 2,8 kPa). Parementage ouate polyester 110g/m<sup>2</sup>.

**COUTURE/HOUSSE** : surpiqûre bourrelet 3mm pour l'assise et le dossier. Modèle non déhoussable

**TABLE BASSE** : piètement métallique laquée époxy noir satiné ou chromé satiné. Plateau finition grès cérame Empéador, grès cérame aspect marbre noir brillant ou grès cérame

aspect marbre blanc.