

# MOON

NOÈME  
by poldem



Elements (Fabrics): E100 (Castle 160) + E100 (Braga 63) + EK03 (Castle 60) + E100 (Castle 60) + E100 (Castle 160) + CH00 (Braga 63)

[www.noemebypoldem.fr](http://www.noemebypoldem.fr)

Modules disponibles (Available modules):



E100  
(82 cm x 74 cm x 99 cm)



B100L  
(98 cm x 74 cm x 99 cm)



B100R  
(98 cm x 74 cm x 99 cm)



EK03  
(123 cm x 74 cm x 123cm)



CH00  
(82 cm x 74 cm x 165 cm)



P000  
(82 cm x 43 cm x 97 cm)



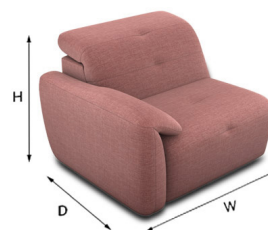
E100EL  
(82 cm x 74 cm x 99 cm)



B100EL  
(98 cm x 74 cm x 99 cm)



B100ER  
(98 cm x 74 cm x 99 cm)

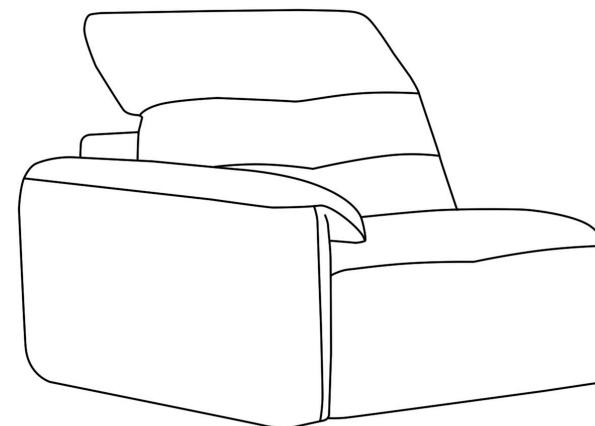


Dimensions  
(W x H x D cm)



## Fabric zones:

○ Base + assises + coussins dossier / Base + seat + back pillows



## Informations generales:

Structure de la carcasse:  
Panneaux de particules, bois massif et panneaux de fibres

Assises:  
Assise en mousse polyuréthane de densité N 35 kg/m<sup>3</sup> + mousse polyuréthane de densité R 25 kg/m<sup>3</sup> + ouate 250 g/m<sup>2</sup>

Dossier:  
Mousse polyuréthane de densité N 35 kg/m<sup>3</sup> + mousse de contact de densité R 25 kg/m<sup>3</sup> + ouate 250 g/m<sup>2</sup>

Suspension:  
Assise: Nosag / Dossier: Sangles de tapissier

Pieds:  
Plastique

Dimensions principales:  
Hauteur d'assise: 43,5 cm / Hauteur de caisse: 60 cm / Profondeur d'assise: 57 cm / Largeur de l'accoudoir: 15 cm

*Les dimensions données dans les fiches techniques et dans le catalogue sont à titre indicatif, nous vous remercions de bien vouloir tenir compte d'une tolérance de +/- 4cm sur chaque élément.*

## General data:

Frame:  
fiberboard, wood, chipboard

Seats:  
Seats in polyurethane foam N 35 kg/m<sup>3</sup> + Contact foam R 25 kg/m<sup>3</sup> + 250 g/m<sup>2</sup> wadding

Back:  
Polyurethane foam N 35 kg/m<sup>3</sup> + Contact foam R 25 kg/m<sup>3</sup> + 250 g/m<sup>2</sup> wadding

Suspension:  
Seats: springs / Back: belts

Feet:  
Plastic

Main dimensions:  
Seat height: 43,5 cm / Base height: 60 cm / Seat depth: 57 cm / Armrest width: 15 cm

*Dimensions presented in the technical sheet and in the catalogue may vary from actual ones with tolerance of +/- 4 cm per module.*