

# MOBIDEC

## Designer

Pierre Charpin

## Caractéristiques techniques

### STRUCTURE

Panneaux lamelles 3 couches croisées, parementés de mousse polyéther 28 kg/m<sup>3</sup> - 4,0 kPa. Piètement en fil d'acier (diamètre 8 mm) laqué noir satiné avec patins polyéthylène.

### CONFORT

Coussin d'assise en mousse polyuréthane haute résilience Bultex 60 kg/m<sup>3</sup> - 7,8 kPa parementée ouate de polyester 100 g/m<sup>2</sup>.

### COUTURE / HOUSSE

Housse avec sangle intégrée facilitant son transport. Modèle déhoussable.



## PRODUITS

### POUF



#### Dimensions

Largeur 14 "  
Profondeur 15 "  
Hauteur d'assise 17 "  
Poids 26,455 lb  
Assises 1 place