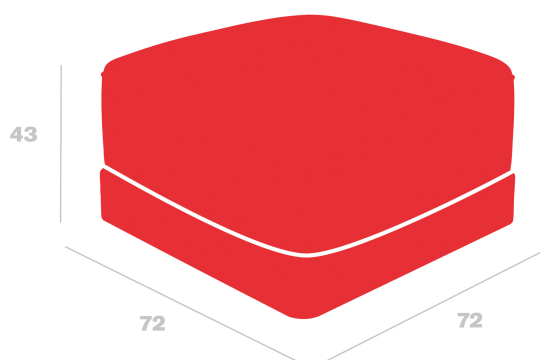


# Brisa Ottoman

Par Resol Studio



**Ottoman avec base en MDPE . Coussins recouverts de tissu acrylique teinté dans la masse de la marque Bliss ou de tissu de la marque Crevin, idéaux pour l'extérieur grâce à leur résistance et leur durabilité. Assise avec mousse Biotech fabriquée selon des procédés durables et à partir de matériaux recyclés. Une pièce polyvalente et responsable, pensée pour allier style, confort et engagement envers l'environnement.**

## Mesures

**W 72cm x L 72cm x H 43cm x Hs 43cm x  
Largeur de la base 72cm**

**W 28.35in x L 28.35in x H 16.93in x Hs  
16.93in x Largeur de la base 28.35in**

## Poids

**17.5 Kg**

**38.58 lb**

## Informations logistiques

Unités	Packaging (cm)	Packaging (in)	m <sup>3</sup>	ft <sup>3</sup>	Peso Br. (kg)	Gross We. (lb)
1X	77 x 75 x 76	30.31 x 29.53 x 29.92	0.439	15.5	18.38	40.52

## Production durable - Engagement environnemental

Resol investit de l'argent et des ressources dans la recherche et la mise au point de processus plus durables.

Tous les produits Resol sont fabriqués avec une utilisation responsable de l'eau.

En aucun cas, des produits chimiques dangereux ne sont utilisés pendant la production.

Chez Resol, tous les déchets sont gérés de manière durable et responsable.



# RESOL

Spécifications techniques

# Brisa Ottoman

Par Resol Studio

## Variantes



**Brisa Ottoman Duna**  
Coussin Mud + Mocha  
06789



**Brisa Ottoman Nacar**  
Coussin Hazelnut + Amber  
06790



**Brisa Ottoman Salvia**  
Coussin Limonetto + Fern  
06791



**Brisa Ottoman Noche**  
Coussin Salina 05 + Dolce  
55  
06792

## Production durable - Engagement environnemental

Resol investit de l'argent et des ressources dans la recherche et la mise au point de processus plus durables.

Tous les produits Resol sont fabriqués avec une utilisation responsable de l'eau.

En aucun cas, des produits chimiques dangereux ne sont utilisés pendant la production.

Chez Resol, tous les déchets sont gérés de manière durable et responsable.



# RESOL