

# Fiche technique contenants réutilisables - Verre

Relevo

## Verre (2 TAILLES)

- 570 ml / 400 ml
- Hauteur: 150 mm / 144 mm
- Ø 90 mm / 83 mm
- Poids: 305 g / 350 g, Couvercle: 14 g / 9 g
- Matériau: verre durci\*, Couvercle: LDPE



## Bol empilable (PETIT)

- 370 ml
- Hauteur: 64 mm
- Ø 110 mm
- Poids: 180 g, couvercle : 22 g
- Matériau: verre durci\*, Couvercle LDPE



## Bol empilable (MOYEN)

- 580 ml
- Hauteur: 56 mm
- Ø 140 mm
- Poids 240 g, couvercle: 36 g
- Matériau: verre durci\*, Couvercle: LDPE



## Bol empilable (GRAND)

- 800 ml
- Hauteur: 81 mm
- Ø 140 mm
- Poids 315 g, couvercle: 36 g
- Matériau: verre durci\*, Couvercle: LDPE



## Bol empilable (RECTANGULAIRE)

- 1.220 ml
- Hauteur: 64 mm
- Dimensions: 214 mm x 155 mm
- Poids: 590 g, couvercle: 71 g
- Matériau: verre durci\*, Couvercle: PP



\* 5 x plus résistant que le verre normal

Remarque: Possibilité de variations de poids liées à la production

## Avantages des contenants en verre réutilisables

- Verre durci de haute qualité et cependant relativement léger
- Résistant aux rayures et très solide
- Hermétique (les articles rectangulaires sont anti-débordement)
- Convient au four à micro-ondes et au congélateur (couvercle inclus)
- Résistant au four (sans couvercle)
- Hygiénique, qualité alimentaire et exempt de substances nocives
- Inodore, insipide et couleur résistante
- 100% recyclable

Fabriqué en  
France

ARCOROC  
EVERYDAY PROOF

- Résistant aux températures de +/- 130°C
- Rangement peu encombrant – empilable
- Nettoyage et séchage parfaits dans un lave-vaisselle industriel
- Verre de qualité parfaitement transparent
- Couvercle en plastique de haute qualité, exempt de BPA