

Contenants Fibres de Papier



ADVOP-54103-200

Mesure Externe	162x127
Mesure Interne	150x111
Base	130x93
Profondeur	38
Capacité	470



ADVOP-73417-200

Mesure Externe	219x165
Mesure Interne	197x143
Base	178x125
Profondeur	38
Capacité	803



ADV61076

Mesure Externe	162x125
Mesure Interne	148x114
Base	130x95
Profondeur	45
Capacité	325/207



ADVOP-7230-6262-200

Mesure Externe	219x165
Mesure Interne	197x143
Base	178x125
Profondeur	47.5
Capacité	982



ADVOP-58103-200

Mesure Externe	219x165
Mesure Interne	197x143
Base	178x125
Profondeur	47.5
Capacité	982



ADV61077

Mesure Externe	162x125
Mesure Interne	148x114
Base	130x95
Profondeur	45
Capacité	325/237



ADVOP-7230-6265-200

Mesure Externe	219x165
Mesure Interne	197x143
Base	178x125
Profondeur	38
Capacité	803



ADVOP-51451-200

Mesure Externe	219x165
Mesure Interne	197x143
Base	178x125
Profondeur	38
Capacité	803



Couvercle Plastique ADV60981

Compatible avec tous les contenants de 2-3 compartiments, sauf les 61075, 61076 et 61077



ADVOP-57230-6264-200

Mesure Externe	219x165
Mesure Interne	197x143
Base	178x125
Profondeur	38
Capacité	803



ADV61075

Mesure Externe	162x125
Mesure Interne	148x114
Base	130x95
Profondeur	45
Capacité	621



Bénéfices Clés

- Contenants entièrement fabriqués à base de ressources renouvelables
- Les contenants sont manufacturés à 100% à l'aide de matériaux recyclés et compostables
- Cuisson jusqu'à 204°C au four
- Cuisson au four à micro-ondes
- Congelable jusqu'à -40°C
- Rétention de chaleur supérieure
- Compatible avec les applications MAP et CAP
- Froid au toucher lorsque retiré du four ou du micro-ondes
- Contenants à simple ou multi cavités en option avec profondeurs variables
- Esthétiquement attrayant
- Compartiments scellés, pas de contamination croisée
- Simplicité d'utilisation - facile à ouvrir et à peler
- Doublure du film en polyester protégeant des fuites de liquides
- Conception en fibres de papier résistante, pas d'effondrement durant le processus de cuisson

Équipement de Scellage Thermique

- Modèle compact manuel idéal pour les espaces restreints
- Procédure en 1 étape: placez le contenant dans le moule, abaissez poignée pour sceller
- Scellage inviolable, étanche et hermétique
- Film rectiligne, non imprimé ou répétition aléatoire

