

## FICHE DE PRODUIT PRODUCT SHEET



Item	0138011300
Marque / Brand	Ready2Cook®
Forme / Shape	Rectangulaire / Rectangular
Volume	1 380 ml / 47 oz
Description	CONT.ALU.RECT.1380ML
Attributs /	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recyclable à l'infini • Réutilisable</li> <li>• Lavable • Idéal pour le prêt-à-cuire /</li> </ul>
Attributes	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recyclable • Reusable • Washable</li> <li>• Ideal for ready-to-cook</li> </ul>
GTIN	05701022202087

### Spécifications / Specifications

Matériau / Material	Aluminium / Aluminum *
Couleur / Colour	Int: Aluminium / Aluminum Ext: Aluminium / Aluminum
Température / Temperature	Min: -40°C Max: 350°C
Mode de cuisson / Cooking mode	Four, BBQ, Micro-ondes Oven, BBQ, Microwave
Nombre de compartiments / Number of compartments	1

### Dimension (Caisse – palette / Carton – pallet)

Unités par caisse / Quantity per carton	300
Unités par palette / Quantity per pallet	15 000
Caisses par palette / Cases by pallet	50
Caisses par rang / Cartons by row	10
Rangs par palette / Rows per pallet	5
Dimensions de la caisse (LxIxH) / Carton sizes (LxWxH)	40 x 29 x 38 cm
Poids brut par caisse / Gross weight per case	6,860 kg
Volume par caisse / Volume per case	0,044 m <sup>3</sup>

### Dimension (Contenant / Container)

	mm	po / in
Longueur intérieur / Top in length	202	7 15/16
Largeur intérieur / Top in width	132	5 3/16
Hauteur / Height	60	2 3/8
Longueur extérieur / Top out length	220	8 11/16
Largeur extérieur / Top out width	150	5 15/16
Longueur base / Base length	186	7 5/16
Largeur base / Base width	116	4 9/16

### Produits associés Associated products

5023300220



5023300000



Partenaire / Partner

TAL<sup>THI</sup>

PLUS  PACK  
WE MAKE FOOD STAND OUT

Bureau/Office  
T. 450 774-8538



info@talthi.ca • www.talthi.ca  
Saint-Hyacinthe (Québec) Canada

\* La feuille d'aluminium contient un lubrifiant alimentaire approuvé, la quantité dépend de la forme et de la complexité du récipient.  
The aluminum foil contains a food approved lubricate, the amount is depending on the shape and complexity of the container.