

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

## Grille-pain 4 tranches inox Vario Dualit 40352

# Dualit.



### Caractéristiques techniques

Modèle 4 tranches finition acier inoxydable

130 tranches/h

220(H)x 360(L)x 210(P)mm

Capacité : 4 tranches

Dimensions : 220(H)x 360(L)x 210(P)mm

Puissance /Productivité : 130 tranches par heure

Cordon d'alimentation de série : oui

Voltage : 230V

Branchement - Puissance - tension: 2.2kW, 9.1A

Description	Caractéristiques										
Grille-pain 4 tranches inox Vario Dualit 40352 Grille-pains polyvalents et élégants disponibles en cinq couleurs différentes Le bouton de sélection vous permet d'utiliser uniquement les emplacements dont vous avez besoin, tandis qu'une minuterie garantit un résultat parfait Résistances faciles à changer. Tiroir ramasse-miettes amovible facile à nettoyer. Levier d'éjection à pousser vers le bas. Dimensions des fentes : 135(H)x 28(L)x 135(P)mm Référence soumise à une Eco-participation DEEE de 0,05€ par unité vendue	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>F209</td> </tr> <tr> <td>Introduction</td> <td>Verticale</td> </tr> <tr> <td>Nombre de niveaux</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Monophasé</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td>220(H)x 360(L)x 210(P)mm</td> </tr> </table>	Référence constructeur	F209	Introduction	Verticale	Nombre de niveaux	4	Type de branchement	Monophasé	Dimensions extérieures	220(H)x 360(L)x 210(P)mm
Référence constructeur	F209										
Introduction	Verticale										
Nombre de niveaux	4										
Type de branchement	Monophasé										
Dimensions extérieures	220(H)x 360(L)x 210(P)mm										
<h3><u>Autres informations</u></h3> Modèle 4 tranches finition acier inoxydable 130 tranches/h 220(H)x 360(L)x 210(P)mm Capacité : 4 tranches Dimensions : 220(H)x 360(L)x 210(P)mm Puissance /Productivité : 130 tranches par heure Cordon d'alimentation de série : oui Voltage : 230V Branchement - Puissance - tension: 2.2kW, 9.1A	<p><b>Garantie constructeur 1 an incluse</b></p>										