

**MICRO-ONDES ENCASTRABLE**
**MWI 5213 IX**

**DoublePowerWave**

La double sortie d'ondes permet une meilleure diffusion des ondes dans la cavité, pour cuire, réchauffer ou décongeler de façon homogène, pour des plats prêts en un temps record.


**PlateCover**

Plus qu'une simple cloche, le PlateCover permet de réchauffer deux plats en même temps pour gagner deux fois plus de temps. Par ailleurs, l'utilisation de la cloche permet de protéger la cavité des projections et préserver la texture des aliments.

 Marque  
 Modèle

**INDESIT**  
**MWI 5213 IX**
**PRESENTATION**

 Type de micro-ondes encastrable  
 Capacité (litres)  
 Type de commandes  
 Façade  
 Type d'affichage  
 Couleur affichage

**MO + Gril**  
**22 L**  
**boutons**  
**Plastique**  
**LED**  
**Ambre**
**PROGRAMMATION**

 Type de contrôle  
 Nombre de niveaux de puissance  
 Programmes automatiques  
 Minuteur

**Electronique**  
**4**  
**Non**  
**oui**
**FONCTIONS**

 Démarrage rapide  
 Décongélation rapide  
 Fonction Gril

**Oui**  
**Oui**  
**Oui**
**EQUIPEMENTS**

 Type de ventilation  
 Type de gril  
 Type de distribution d'ondes  
 Ouverture de porte  
 Cavité  
 Diamètre plateau tournant  
 Sécurité enfants  
 Horloge  
 Grille

**Frontale**  
**Quartz**  
**3D**  
**latérale avec bouton**  
**Peinte**  
**250 MM**  
**Oui**  
**Oui**  
**Oui**
**PUISSANCES & RACCORDEMENT**

 Puissance maxi micro-ondes (W)  
 Puissance du gril (W)  
 Puissance (W)  
 Type de prise  
 Ampérage (A)  
 Fréquence (Hz)  
 Voltage (V)

**750 W**  
**700 W**  
**1900 W**  
**Schuko**  
**10**  
**50**  
**230**
**DIMENSIONS & POIDS**

 Dimensions hors tout H\*L\*P (mm)  
 Dimensions d'encastrement H\*L\*P (mm)  
 Dimensions du produit emballé H\*L\*P (mm)  
 Poids net (kg)  
 Poids avec emballage -brut- (kg)

**382\*595\*320**  
**360\*556\*300**  
**450\*686\*456**  
**21**  
**21.5**
**CODES & COLORIS**

 Coloris  
 Code 12NC  
 Code Commercial  
 Code EAN  
 Origine de fabrication

**Inox**  
**859991026960**  
**F102696**  
**8050147026960**  
**Italie**
