

# FOUR DUAL COOK FLEX™- MULTIFONCTIONS PYROLYSE

## NV7B45502AB

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Fiche technique de l'appareil

SAMSUNG	SAMSUNG	
Identification du modèle	NV7B442**** / NV7B443**** / NV7B444**** / NV7B445**** / NV7B452**** / NV7B453**** / NV7B454**** / NV7B455****	
Indice d'efficacité énergétique par cavité (EEI <sub>cavité</sub> )	81,6	
Classe d'efficacité énergétique par cavité	A+	
Consommation d'énergie (électricité) requise pour chauffer une charge normalisée dans une zone d'un four électrique au cours d'un cycle en mode traditionnel par zone (énergie électrique finale) (EC <sub>zone électrique</sub> )	1,05 kWh/cycle	
Consommation d'énergie requise pour chauffer une charge normalisée dans une zone d'un four électrique au cours d'un cycle en chaleur tournante par zone (énergie électrique finale) (EC <sub>zone électrique</sub> )	0,71 kWh/cycle	
Nombre de cavités	1	
Source de chaleur par cavité (électricité ou gaz)	électricité	
Volume par cavité (V)	76 L	
Type de four	Encastrable	
Masse de l'appareil (M)	NV7B442****: 38.4 kg NV7B443****: 38.4 kg NV7B444****: 39.4 kg NV7B445****: 39.4 kg	NV7B452****: 40.9 kg NV7B453****: 40.9 kg NV7B454****: 41.9 kg NV7B455****: 41.9 kg

Données déterminées conformément à la norme EN 60350-1, EN 50564, aux règlements de la Commission (UE) n° 65/2014 et (UE) n° 66/2014, et au règlement (CE) n° 1275/2008.