

# POM301W

## FOUR MURAL DOUBLE COMBINÉ DE 30 PO AVEC MICRO-ONDES

SÉRIE PROFESSIONAL



### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Verre gris spécialement conçu sur acier inoxydable pour une finition et un aspect luxueux
- Conçu pour plus de flexibilité — installations standard ou affleurante aux armoires de cuisine
- Puissance micro-ondes de 950 watts et 10 niveaux de puissance micro-ondes
- Les portes SoftClose<sup>MD</sup> assurent une fermeture en douceur de la porte du four
- Mode d'autonettoyage rapide de 2 heures

### ACCESSOIRES (INCLUS)

Cavité supérieure : plateau tournant en verre, grille; Cavité inférieure : 1 grille télescopique et 2 grilles standard, sonde de température, gril-lèche-frite

### GARANTIE

Garantie limitée pièces et main-d'œuvre 2 ans

### ACCESSOIRES (EN OPTION)



SDCLNRCK30  
Four autonettoyant de 30 po à grille standard

### PROPRIÉTÉS GÉNÉRALES

Modes de chauffage – cavité supérieure

(9) Pomme de terre au four, patate douce, légumes frais, légumes congelés, viande hachée, poisson/fruits de mer, riz brun, riz blanc, plats surgelés

Modes de chauffage – cavité inférieure

(13) Cuisson, Gril, Rôtissage, Cuisson par convection, Gril par convection, Rôtissage par convection, Levage de pâte, Réchaud, Pizza, Convection véritable, Déshydratation, Convection rapide, Rôtissage à basse température

Sabbat	Oui
Type de nettoyage – cavité inférieure	Nettoyage facile et autonettoyage
Grille(s) télescopique(s)	1
Type d'éclairage	Cavité supérieure Cavité inférieure
	DEL Halogène
Lumières intérieures	Cavité supérieure Cavité inférieure
	1 2
Home Connect (compatible Wi-Fi)	Oui, four inférieur seulement

### PERFORMANCE DU FOUR

Puissance du micro-ondes	950 W
Éléments de cuisson/grillage – cavité inférieure	2 400 W / 3 800 W
Élément de convection – cavité inférieure	2 000 W

### DÉTAILS TECHNIQUES

Watts	10 200 W
Disjoncteur	50 A
Volts; Fréquence	240 / 208 V; 60 Hz
Type de fiche d'alimentation	Branchment fixe, pas de fiche
Conduit	60 po à 4 fils
Source d'énergie	Électrique

### DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions générales de l'appareil (HxLxP)	49 po x 29 3/4 po x 24 1/2 po
Chevauchement des garnitures (dessus – côtés – dessous)	1/2 po – 9/16 po – 0 po
Taille de découpe exigée (HxLxP) – Standard	48 1/2 po x 28 1/2 po x 23 1/2 po
Taille de découpe exigée (HxLxP) – En affleurement	49 1/8 po x 30 po x 24 1/2 po
Capacité du micro-ondes	1,6 pi <sup>3</sup>
Capacité de four	4,5 pi <sup>3</sup>
Dimensions globales de la cavité du four inférieur (HxLxP)	17 3/4 po x 24 po x 17 7/8 po
Dimensions de la cavité utilisable du four inférieur (HxLxP)	13 1/2 po x 21 5/8 po x 16 1/4 po
Poids net	267 lb

# POM301W

## FOUR MURAL DOUBLE COMBINÉ DE 30 PO AVEC MICRO-ONDES

SÉRIE PROFESSIONAL



### FOUR DOUBLE COMBINÉ DE 30 PO AVEC MICRO-ONDES

Four combiné avec four à micro-ondes ou four rapide

mesures en pouces (mm)

Profondeur de la poignée de porte\*

Poignée de la série Professional

\*Poignée en saillie de la surface de la porte.

Four combiné avec micro-ondes ou four à cuisson rapide

Dimensions en pouces (mm)

\* La prise peut être installée en-dessous, à droite ou à gauche de l'unité à porté du câble d'alimentation.

Four combiné avec micro-ondes ou four à cuisson rapide, montage affleurant  
Vue du dessus porte avec charnière en bas

Dimensions en pouces (mm)

Vue latérale d'un four combiné avec micro-ondes ou four Speed

Mesures en pouces (mm)

# POM301W

## FOUR MURAL DOUBLE COMBINÉ DE 30 PO AVEC MICRO-ONDES

### SÉRIE PROFESSIONAL



#### DÉTAILS D'INSTALLATION

**Installation standard**  
Four à simple/double cavité ou four combiné au-dessus d'un tiroir chauffant ou d'un tiroir de rangement

\* Four mural - la prise peut être placée au-dessus ou à droite ou à gauche de l'unité, à proximité de la ligne d'alimentation.

\*\* Le raccordement électrique peut se situer au-dessous (selon l'espace disponible) ou à côté du tiroir, à portée du câble d'alimentation.

Hauteur de découpe pour un four à simple/double cavité ou un four combiné

Minimum nécessaire  $\frac{3}{4}$ " (18 mm) entre les découpes.

$9\frac{1}{4}$ " (235 mm)

min.  $4\frac{3}{4}$ "  
max. 18"  
(121-457 mm)

Mesures en pouces (mm)

**Montage affleurant**  
Four de cuisson double ou four combiné au-dessus d'un tiroir chauffant ou d'un tiroir de rangement

Vue latérale

Moulures (25 mm)

Hauteur de découpe pour un four de cuisson double ou un four combiné

\* IMPORTANT : le socle doit pouvoir supporter le poids du four. Veuillez consulter les exigences de poids minimum dans le manuel du four.

minimum nécessaire  $\frac{1}{2}$ " (13 mm) entre les découpes\*

$9\frac{9}{16}$ " (243 mm)  
Hauteur de la découpe affleurante

\*\* Pour WD30W, les dimensions d'encastrement peuvent différer. Ce dessin se base sur un panneau de  $\frac{3}{4}$ " (19 mm) d'épaisseur spécifique au client.

Mesures en pouces (mm)

Ces garanties vous donnent des droits légaux particuliers, vous pourriez avoir d'autres droits qui varient d'un état à l'autre. Garantie complète et garantie limitée à partir de la date d'installation. Pour plus de détails sur la garantie, reportez-vous à votre manuel d'utilisation et d'entretien ou communiquez avec votre revendeur.

Les spécifications ne sont fournies qu'à des fins de planification. Reportez-vous aux instructions d'installation et consultez votre fournisseur de comptoir avant de faire la découpe du comptoir. Consultez un ingénieur en chauffage et ventilation pour vos exigences particulières en matière de ventilation. Pour obtenir les informations les plus complètes, reportez-vous aux instructions d'installation accompagnant le produit ou écrivez à Thermador en indiquant le numéro de modèle. Les spécifications sont correctes au moment de l'impression. Thermador se réserve le droit de modifier les spécifications ou la conception du produit sans préavis. Certains modèles sont homologués pour utilisation au Canada. Thermador n'est pas responsable des produits qui sont transportés des États-Unis pour utilisation au Canada.