Four rapide

| Projet | |
|-------------------|---|
| | |
| Article | _ |
| Quantité | |
| | |
| Section CSI 11400 | |
| Approuvé | |
| | |
| Date | |
| | |

Merrychef conneX® 16

Acier inoxydable



Noir de carbone



Caractéristiques

- Le conneX® 16 est le four rapide le plus polyvalent sur le marché.
- Appareil tout-en-un idéal pour cuire, rôtir, griller et réchauffer des aliments frais ou surgelés rapidement, éliminant ainsi le besoin d'autres appareils.
- Cuisson jusqu'à 20 fois plus rapide que les autres méthodes de cuisson; peut fournir des aliments chauds sur demande.
- Appareil ayant le plus grand ratio de largeur avec cavité de 40,5 x 40,5 cm
- (16 x 16 po) et appareil de 45,5 cm
- (18 po); convient à une surface de travail de 700 mm, ce qui est idéal lorsque l'espace est restreint.
- Convient pour exposition: fonctionne silencieusement et est facile à installer en raison de ses capacités de cuisson sans aération grâce à un convertisseur catalytique intégré qui élimine le besoin d'un ventilateur d'extraction.
- Extérieur froid au toucher permettant de le placer où bon vous semble, sans avoir à dégager l'espace autour de l'appareil.
- Facile à utiliser avec un écran large HD de 7 po et le contrôleur easyTouch® 2.0 de nouvelle génération, qui assurent des plats constants et de haute qualité.

- Cavité et boîtier en acier inoxydable avec cavité scellée arrondie pour faciliter le nettoyage.
- Filtre à air breveté facile d'accès à l'avant.
- Connexion Wi-Fi/Ethernet avec accès au nuage KitchenConnect pour faciliter la mise à jour du menu (aussi possible par clé USB).

Options

Fini acier inoxydable ou noir de carbone. Verre très robuste autour du contrôleur easyTouch® 2.0. 1errychef conneX° 16

Accessoires compris

- Plaque de cuisson plate.
- Pelle à pizza avec protège-main et côtés renforcés.
- Plaque de cuisson pleine grandeur.
- Plaque de refroidissement.
- Doublure de plaque de cuisson.

Pour découvrir une vaste gamme d'accessoires recommandés afin d'augmenter la polyvalence du connex® 16 et réduire considérablement le temps de nettoyage, visitez le site www.merrychef.com/products/accessories.

Fiche technique

High speed Technology® combinant trois technologies de chaleur :

- Micro-ondes
- Convection
- lets d'air chaud optimisés.

PUISSANCE MICRO-ONDES

- Options de réglage du micro-ondes : Éteint et de 5 % à 100 %par tranches de 1 %.
- Système de distribution des micro-ondes doté d'une antenne active rotative pour assurer une distribution uniforme de la chaleur dans tous les aliments.

CHALEUR PAR CONVECTION

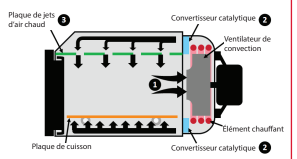
- Options de réglage de la température : Éteint et de 100 °C à 275 °C (212 °F à 527 °F) par tranches de 1 °C.
- Système de distribution de la chaleur par jets d'air optimisés pour assurer un brunissement uniforme.

VENTILATION

- Certification sans aération. Méthode d'essai 202 de l'EPA (8 h).
- Filtration catalytique interne pour limiter les émissions de graisse et d'odeurs.

CONTRÔLEUR easyTouch® 2.0

- Panneau de commande à écran tactile couleur HD avec icônes offrant un espace de stockage illimité pour les profils de cuisson à plusieurs étapes.
- Chaque profil de cuisson comprend jusqu'à six (6) étapes avec temps de cuisson programmable, réglages de la puissance du four à micro-ondes et instructions écrites ou illustrées pour chaque étape.
- Capacité d'autodiagnostic pour surveiller l'état des composants.
- Mise à jour de menu et transfert de données simples au moyen d'une clé USB et du nuage KitchenConnect.



FONCTIONNEMENT

Le ventilateur de convection aspire l'air à travers l'arrière de la cavité (1). Celui-ci est chauffé et renvoyé dans la cavité en passant par les convertisseurs catalytiques (2) et la plaque de jets d'air chaud (3) pour assurer une répartition régulière de la chaleur dans le four. Cette régularité de distribution permet de cuire uniformément les aliments pour une finition dorée et croustillante à chaque fois.





Welbilt Headquarters 2227 Welbilt Blvd New Port Richey, FL 34655 Welbilt Canada 1177 Kamato Rd Mississauga, Ontario, Canada, L4W 1X4

 ${\bf Email: Merrychef.marketing@welbilt.com}$

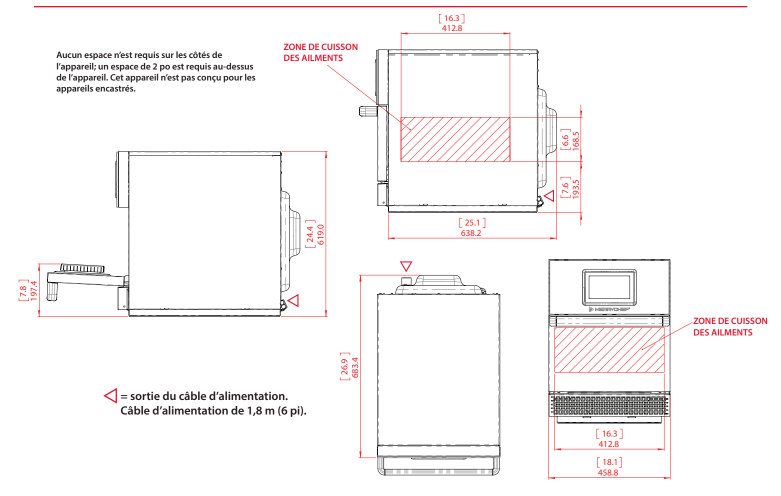
USA - Tel: +1.877.375.9300

Canada - Tel: +1.888.442.7526

www.merrychef.com

© 2022 Merrychef U.K.





DIMENSIONS/POIDS: FOUR DANS L'EMBALLAGE

DIMENSIONS/POIDS: FOUR

| MODÈLE | DIMENSIONS | | | POIDS | MODÈLE | DIMENSIONS | | | POIDS | |
|------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------------|------------------------|-------------------|---------------------|---------------------|------------------------|--|
| | HAUTEUR | LARGEUR | PROFONDEUR | POIDS | MODELE | HAUTEUR | LARGEUR | PROFONDEUR | POIDS | |
| conneX [®] 16 | 33.7" (855 mm) | 24.4" (620 mm) | 32.3" (820 mm) | NET 175 lbs. (79.2 kg) | conneX [®] 16 | 24.4" (619 mm) | 18.1" (458.8 mm) | 26.9" (683.4 mm) | NET 148 lbs. (67.2 kg) | |

ALIMENTATION ET PUISSANCE

| Modèle | Numéro de modèle | Fini | ALIMENTATION ÉLECTRIQUE | | | | | | | PUISSANCE DE SORTIE (ENVIRON) | | | |
|--|------------------|--------------------------|-------------------------|-----------|---------------------------|-----------------|-------------------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------|----------------------|--|
| | | | Tension | Fréquence | Disposition et connexions | Type de fiche | Image de fiche | Intensité nominale de la prise par phase* | Puissance maximale d'entrée | Microondes** (IEC 705) 100% | Chaleur par convection | Mode combiné | |
| conneX16 [®] high power | X16SBMV6DHL1CLUS | Acier inoxyd- able | 208-240V | 60Hz | Bipolaire et terre | NEMA L6- 30P | | 30A | 6000 W | 2000 W | 3200 W | 2000 W** + 3200 W | |
| | X16SBMV6DFL1CLUS | | 208-240V | 60Hz | Bipolaire et terre | NEMA 6-30P | \odot | 30A | 6000 W | 2000 W | 3200 W | 2000 W** + 3200 W | |
| | X16SBMV6DHL1BKUS | Noir de carbone | 208-240V | 60Hz | Bipolaire et terre | NEMA L6- 30P | \odot | 30A | 6000 W | 2000 W | 3200 W | 2000 W** + 3200 W | |
| | X16SBMV6DFL1BKUS | | 208-240V | 60Hz | Bipolaire et terre | NEMA 6-30P | \odot | 30A | 6000 W | 2000 W | 3200 W | 2000 W** + 3200 W | |

^{*}Ce n'est pas une valeur de consommation. **Correspond approximativement à la puissance de sortie micro-ondes. Merrychef recommande d'installer un disjoncteur de type D tout en demeurant conforme aux réglementations locales. ©2022 Welbilt Inc. Tous droits réservés.

