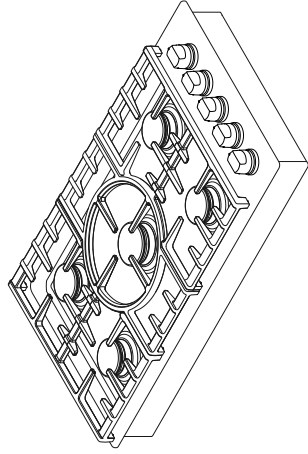
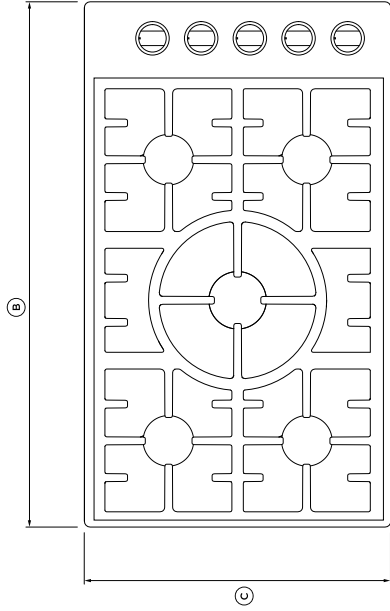


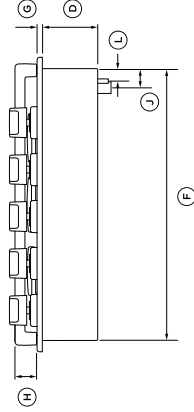
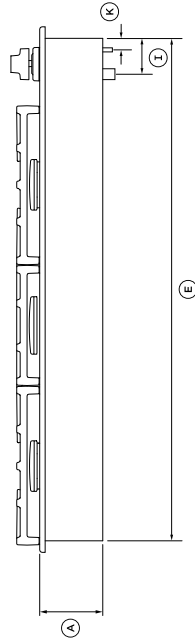
| | |
|---|---|
| Modèle Sélectionné | |
| Numéro de modèle | CDV3-365-L |
| Type d'alimentation | Gaz Propane (LP) |
| Dimensions | |
| Hauteur (po.) | 5 1/2" |
| Largeur (po.) | 36" |
| Profondeur (po.) | 21" |
| Apparence extérieure | |
| Surface de cuisson | Cavité à déversement en acier inoxydable brossé, haute résistance aux taches et facile à nettoyer |
| Grilles de surface | Fonte robuste |
| Couleur | Acier inoxydable |
| Caractéristiques | |
| Type d'énergie | Propane |
| Configuration | 5 Brûleurs |
| Système d'allumage | Électronique avec réallumage automatique |
| Localisation des contrôles | Côté droit |
| Type de Brûleur | Scellé |
| Type de contrôle | Contrôle à boutons rotatifs |
| Performances des brûleurs | |
| Brûleur central | 20000 BTU |
| Brûleur avant droit | 15000 BTU |
| Brûleur avant gauche | 15000 BTU |
| Brûleurs arrière | 15000 BTU |
| Capacité totale BTU | 80 000 BTU |
| Réglage mijotage à 140°F sur chaque brûleur | Sur les 5 brûleurs (performance peut varier sur modèle LP) |
| Conditions électriques | |
| Volts; Hertz; Amps | 120V/ 60Hz/ 15Amp |
| Accessoires (Optionnels) | |
| Modèle hotte recommandée | ES36 (Traditionnelle) HCB36-12-N (Pro) HCB36-6-N (Pro) HD36 (Downdraft) |
| Garantie | |
| Garantie complète de 2 ans | Appareil complet: pièces et main d'oeuvre; à domicile |

DIMENSIONS DU PRODUIT – MODÈLES 36"



EN PLAN

ISOMÉTRIQUE



| DIMENSIONS DU PRODUIT | MODÈLES 36" | |
|---|-------------|-----|
| | PO | MM |
| Ⓐ Hauteur hors tout* | 4 5/16 | 110 |
| Ⓑ Largeur hors tout | 36 | 915 |
| Ⓒ Profondeur hors tout | 21 | 533 |
| Ⓓ Hauteur du châssis | 4 | 102 |
| Ⓔ Largeur du châssis | 34 7/16 | 874 |
| Ⓕ Profondeur du châssis | 19 3/8 | 492 |
| Ⓖ Hauteur au-dessus du comptoir | 3/8 | 10 |
| Ⓗ Hauteur entre le dessus du comptoir et le dessus des grilles | 1 9/16 | 40 |
| Ⓘ Distance entre le côté droit du châssis et le centre de l'admission de gaz | 2 3/4 | 70 |
| ⓵ Distance entre l'arrière du châssis et le centre de l'admission de gaz | 1 5/16 | 33 |
| Ⓚ Distance entre le côté droit du châssis et le centre du cordon d'alimentation | 7/8 | 22 |
| Ⓛ Distance entre l'arrière du châssis et le centre du cordon d'alimentation | 13/16 | 21 |

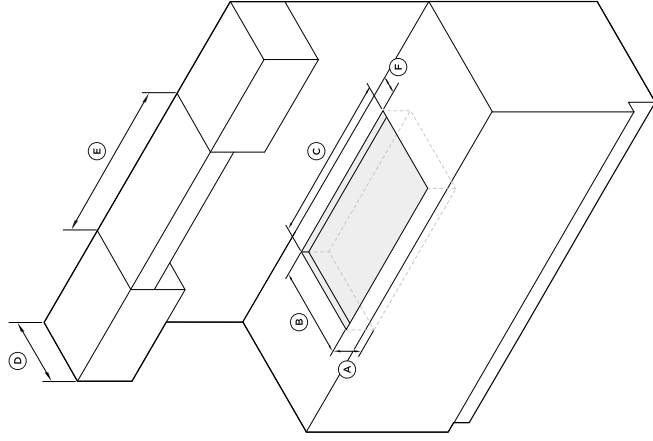
*excluant les grilles

| POIDS DU PRODUIT | MODÈLES 36" | |
|---|-------------|----|
| | LB | KG |
| Poids du produit (excluant l'emballage) | 90 | 41 |

Modèle CDV3 365 illustré
Les dimensions peuvent varier de ± 2 mm

DIMENSIONS DES ARMOIRES

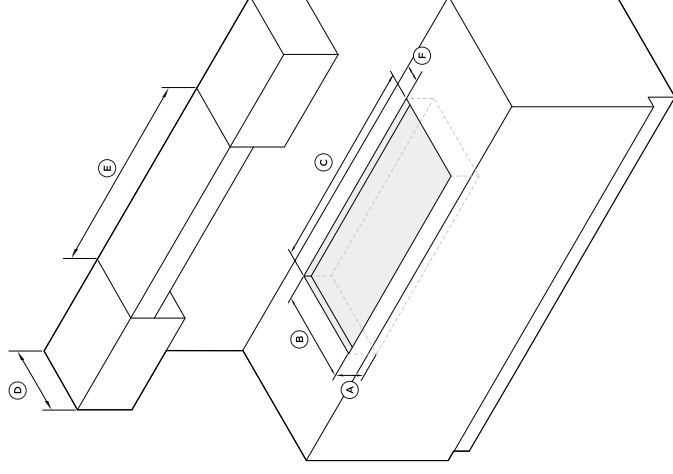
OUVERTURE 30"



MODÈLES 30"

| DIMENSIONS DES ARMOIRES | MODÈLES 30" | |
|--|-------------|-----|
| | PO | MM |
| (A) Hauteur de dégagement min. | 4 | 102 |
| (B) Profondeur | 19 3/4 | 502 |
| (C) Largeur | 28 5/8 | 727 |
| (D) Profondeur max. des armoires suspendues | 13 | 330 |
| (E) Largeur min. de la hotte de ventilation requise | 30 | 762 |
| (F) Distance min. entre la paroi arrière de l'ouverture et la surface combustible la plus proche | 2 | 51 |

OUVERTURE 36"



DIMENSIONS DES ARMOIRES

MODÈLES 36"

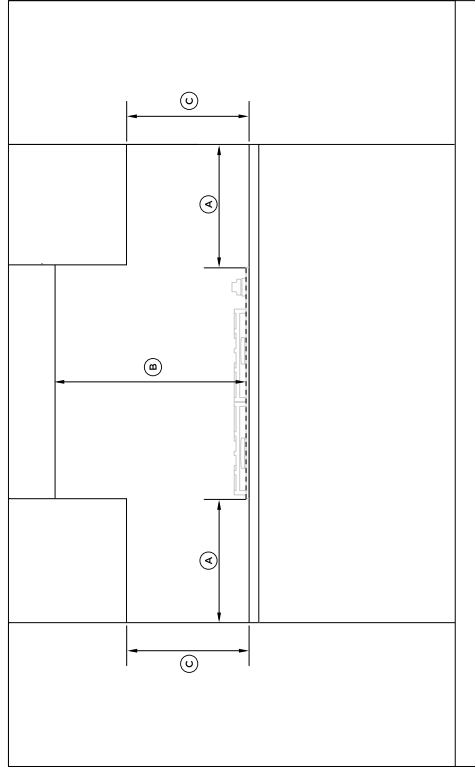
| DIMENSIONS DES ARMOIRES | MODÈLES 36" | |
|--|-------------|-----|
| | PO | MM |
| (A) Hauteur de dégagement min. | 4 | 102 |
| (B) Profondeur | 19 3/4 | 502 |
| (C) Largeur | 34 3/4 | 883 |
| (D) Profondeur max. des armoires suspendues | 13 | 330 |
| (E) Largeur min. de la hotte de ventilation requise | 36 | 914 |
| (F) Distance min. entre la paroi arrière de l'ouverture et la surface combustible la plus proche | 2 | 51 |

DIMENSIONS DES ARMOIRES

DÉGAGEMENT

Les mesures de dégagement ci-dessous s'appliquent aux installations au mur et en îlot pour tous les modèles.

Assurez-vous que la surface de cuisson soit au même niveau que le comptoir adjacent ou au-dessus de celui-ci, et que toute ouverture derrière ou sous la surface de cuisson soit scellée. La circulation d'air de combustion et de ventilation ne doit pas être obstruée.



| DIMENSIONS DE DÉGAGEMENT | TOUS LES MODÈLES | |
|---|------------------|------------|
| | POUCES | MM |
| (A) Distance min. entre le côté de la surface de cuisson et la plus proche : <ul style="list-style-type: none"> • surface combustible verticale | 12 | 305 |
| (B) Distance min. entre la surface de cuisson et en surplomb : <ul style="list-style-type: none"> • une surface combustible • une surface incombustible | 36 30 | 914 762 |
| (C) Distance min. entre le comptoir et une armoire | 18 | 457 |

Surfaces incombustibles : telles que définies dans le "National Fuel Gas Code" (ANSI Z223.1, édition actuelle). Les mesures de dégagement pour les matériaux incombustibles ne sont pas spécifiées dans la norme ANSI Z21.1 ni certifiées par UL. Les mesures de dégagement inférieures à 6" (152 mm) doivent être approuvées par les codes locaux et/ou les autorités locales compétentes.