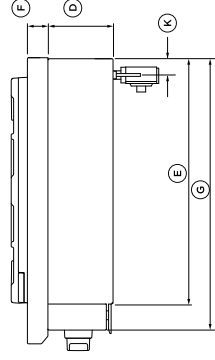
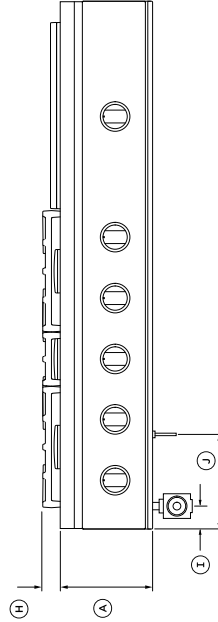
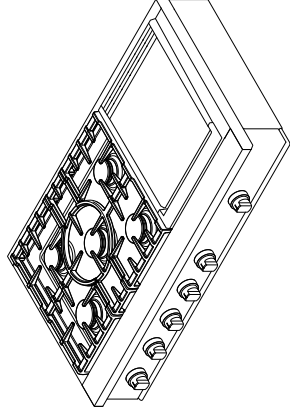
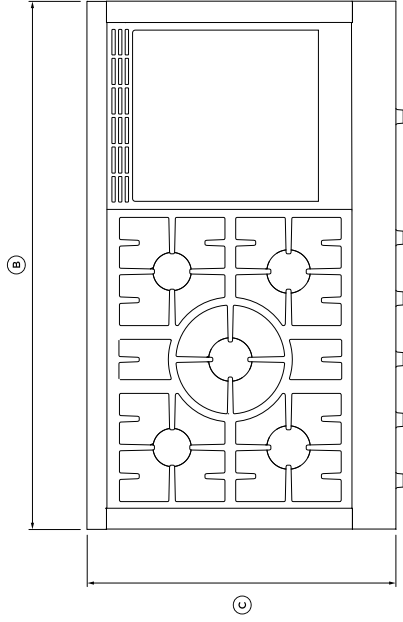


**FISHER & PAYKEL**

**CPV3-485GD-L** Surface à gaz 48 pouces professionnel | 5 brûleurs + plaque à frire



## DIMENSIONS DU PRODUIT – MODÈLES 48"



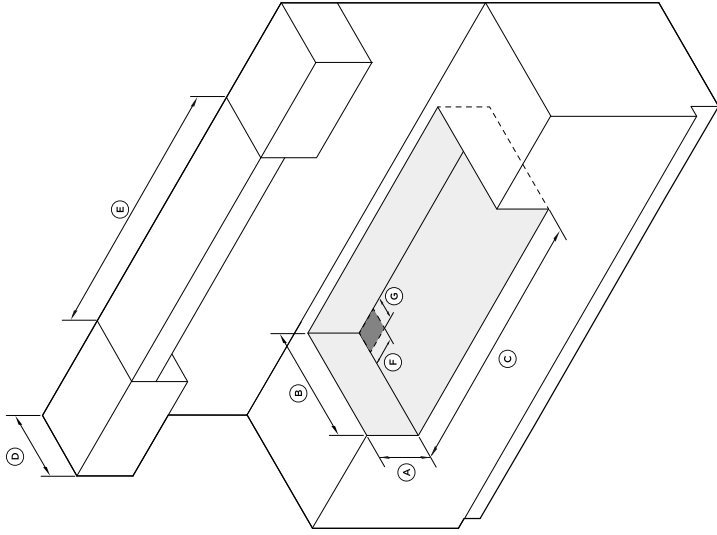
DIMENSIONS DU PRODUIT		MODÈLES 48"	
		PO	MM
A	Hauteur hors tout (excluant les grilles)	8 3/8	213
B	Largeur hors tout	47 7/8	1216
C	Profondeur hors tout (excluant les boutons)	28 1/8	714
D	Hauteur du châssis	6 3/8	162
E	Profondeur du châssis	24 3/16	614
F	Hauteur au-dessus du comptoir	2	51
G	Profondeur du châssis jusqu'au devant du panneau de commande	26 11/16	677
H	Hauteur entre le dessus du comptoir et le dessus des grilles	1 9/16	40
I	Distance entre le côté gauche du châssis et la ligne centrale de l'admission de gaz	3 1/8	80
J	Distance entre le côté gauche du châssis et la ligne centrale du cordon d'alimentation	10 1/2	267
K	Distance entre l'arrière du châssis et la ligne centrale de l'admission de gaz/du cordon d'alimentation	1 5/8	42

POIDS DU PRODUIT		MODÈLES 48"	
		LB	KG
Poids du produit (excluant l'emballage)		187 - 198	85 - 90

## DIMENSIONS DES ARMOIRES

### ARMOIRES 48"



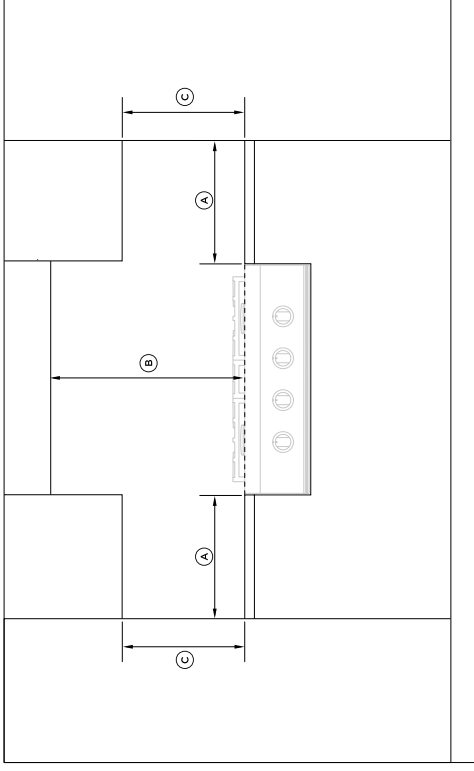
DIMENSIONS DES ARMOIRES	MODÈLES 30"	
	POUCHES	MM
(A) Hauteur max.	8	203
(B) Profondeur		
• Au même niveau que le comptoir	26 5/8	677
• Panneau de commande en saillie	24 3/16	614
(C) Largeur	48	1 219
(D) Profondeur max. des armoires suspendues	13	330
(E) Largeur min. de la hotte de ventilation requise	30	762
(F) Largeur de l'ouverture pour l'admission de gaz et le cordon d'alimentation	12	305
(G) Profondeur de l'ouverture pour l'admission de gaz et le cordon d'alimentation	8 7/16	215

Nous recommandons de raccorder le régulateur à la surface de cuisson et d'utiliser une conduite de gaz flexible. Reportez-vous à la page 12 pour plus de détails.

### DÉGAGEMENT

Les mesures de dégagement ci-dessous s'appliquent aux installations au mur et en flot 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 cuisinière soit scellée. La circulation d'air de combustion et de ventilation ne doit pas être obstruée. Assurez-vous que la surface de cuisson soit adéquatement supportée par le dessous.



DIMENSIONS DE DÉGAGEMENT	TOUS LES MODÈLES	
	POUCHES	MM
(A) Distance min. entre le côté de la surface de cuisinière et la plus proche : <ul style="list-style-type: none"> <li>• surface combustible verticale</li> </ul>	12	305
(B) Distance min. entre la surface de cuisson et en surplomb : <ul style="list-style-type: none"> <li>• une surface combustible</li> <li>• un revêtement combustible d'une hotte de ventilation</li> <li>• une surface incombustible</li> </ul>	54	1 372
(C) Distance min. entre le comptoir et une armoire	36	914
	30	762
	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.