

FICHE TECHNIQUE D'ESTIMATION

Chauffe-eau résidentiel au gaz naturel ou propane
à évacuation forcée selon la norme « FVIR »

MODÈLES UG50

41,6 gallons impériaux / 50 gallons américains
isolés avec 1 ou 2 pouces d'isolant écologique 

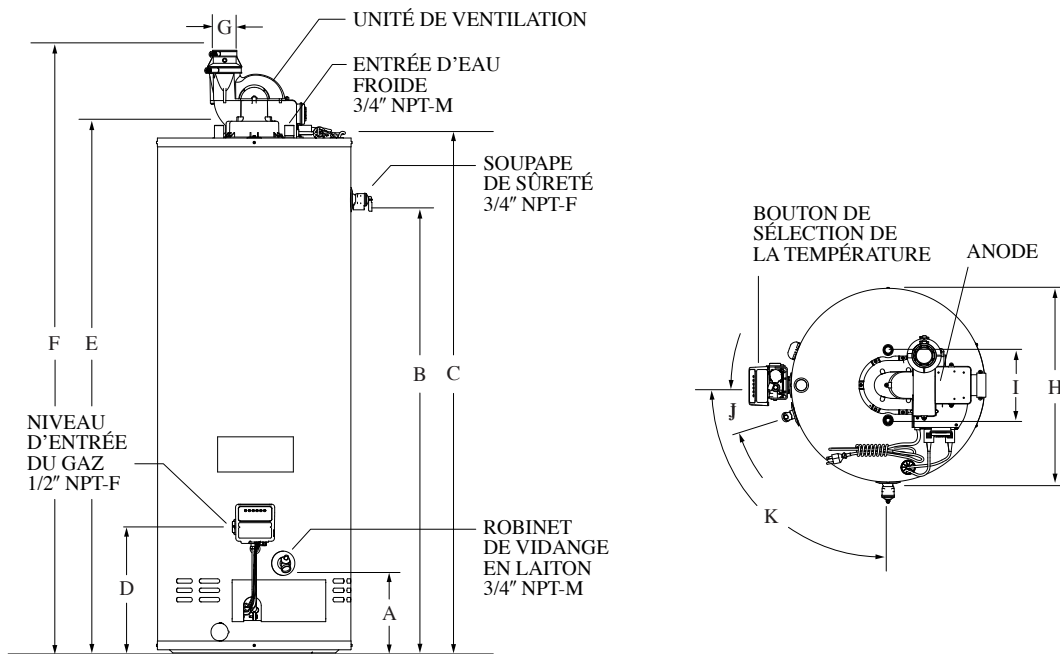


Tous les modèles respectent ou dépassent les normes d'efficacité énergétique RNCan

Modèle	Capacité		Type de gaz	Energie Star	Puissance Btu	Récupération 90 °F / 50 °C			Numéro E. F.	Altitude	Poids à la livraison lb (kg)
	gal (US)	Litres				gal (Imp)	gal (US)	Litres			
UG50-40LFPV1-N1U	50	189	42	N	40 000	41,5	157,0	34,5	0,62	N & H	166 (75)
UG50-40LFPV1-N2U	50	189	42	N	40 000	41,5	157,0	34,5	0,67	N & H	167 (76)
UG50-38LFPV1-P1U	50	189	42	LP	38 000	40,4	153,1	33,7	0,63	N & H	166 (75)
UG50-38LFPV1-P2U	50	189	42	LP	38 000	40,4	153,1	33,7	0,67	N & H	167 (76)

DIMENSIONS pouces (cm)

Modèle	A	B	C	D	E	F	G	H (-1U)	H (-2U)	I	J	K
Tous UG50	7 1/8 (18)	40 1/16 (102)	48 3/8 (123)	12 (31)	49 7/8 (127)	58 1/2 (149)	2-3 (5-7.5)	22 1/2 (57)	23 1/2 (57)	8 (20)	17.4°	90.0°



NOM DU PROJET _____

DATE DE SOUMISSION _____

ADRESSE _____

PRODUIT REQUIS _____

ENTREPRENEUR _____

NO. DE MODÈLE _____ DIMENSION _____ QUANTITÉ _____

ADRESSE _____

NO. DE MODÈLE _____ DIMENSION _____ QUANTITÉ _____

INGÉNIEUR _____

NO. DE MODÈLE _____ DIMENSION _____ QUANTITÉ _____

NO. DE MODÈLE _____ DIMENSION _____ QUANTITÉ _____

REQUIS POUR LE _____