

## FICHE TECHNIQUE D'ESTIMATION

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

### MODÈLES UG60

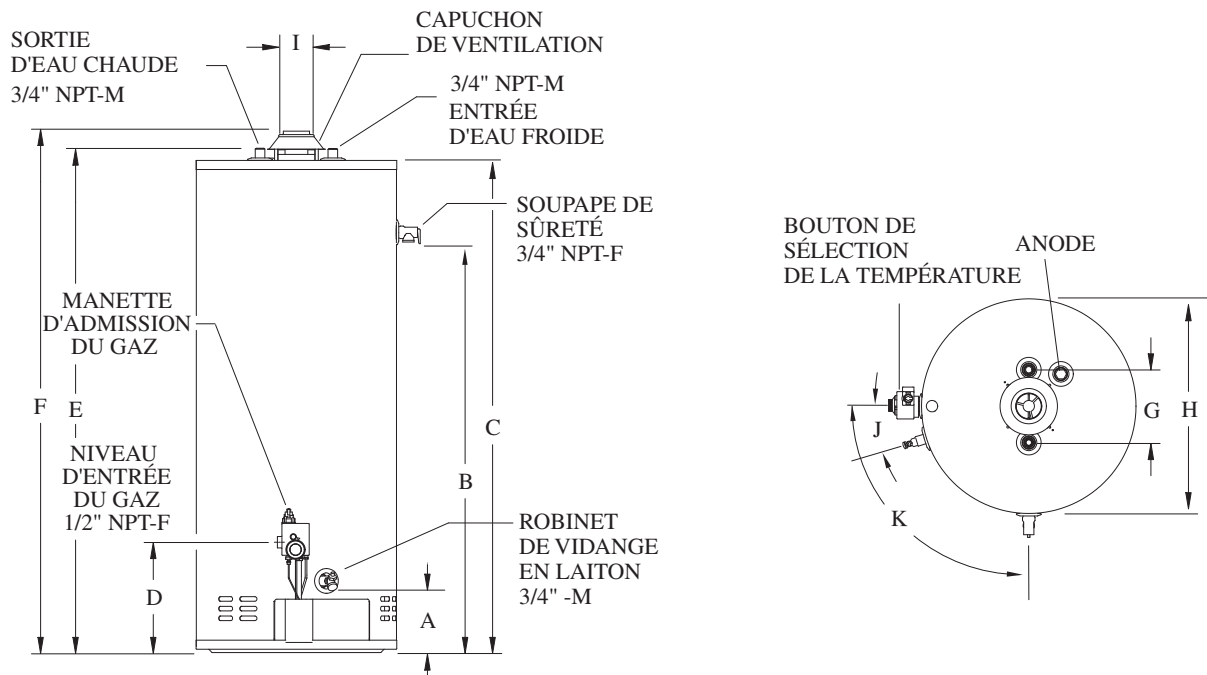
49,9 gallons impériaux / 60 gallons américains

isolés avec 2 pouces d'isolant écologique 

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

Modèle	Capacité			Type de gaz	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	gal (Imp)			
UG60-42MF-P2U	60	227	49,9	LP	42000	44,1	167	36,7	0,57	N & H	193 (88)
UG60-47MF-P2U	60	227	49,9	LP	47000	49,4	186,9	41,1	0,57	N	205 (93)
UG60-47MF-N2U	60	227	49,9	N	47000	48,1	182	40,1	0,56	N & H	193 (88)
UG60-52MF-N2U	60	227	49,9	N	52000	53,9	204,1	44,9	0,56	N	205 (93)

DIMENSIONS pouces (cm)											
Modèle	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
Tous UG60	7 1/8 (18)	48 1/4 (123)	56 5/8 (144)	12 1/8 (31)	57 5/8 (146)	60 7/8 (155)	8 (20)	23 1/2 (60)	4 (10)	15,6°	90,0°



NOM DU PROJET \_\_\_\_\_

DATE DE SOUMISSION \_\_\_\_\_

ADRESSE \_\_\_\_\_

PRODUIT REQUIS \_\_\_\_\_

ENTREPRENEUR \_\_\_\_\_

NO. DE MODÈLE	DIMENSION	QUANTITÉ
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

ADRESSE \_\_\_\_\_

NO. DE MODÈLE \_\_\_\_\_ DIMENSION \_\_\_\_\_ QUANTITÉ \_\_\_\_\_

INGÉNIEUR \_\_\_\_\_

REQUIS POUR LE \_\_\_\_\_