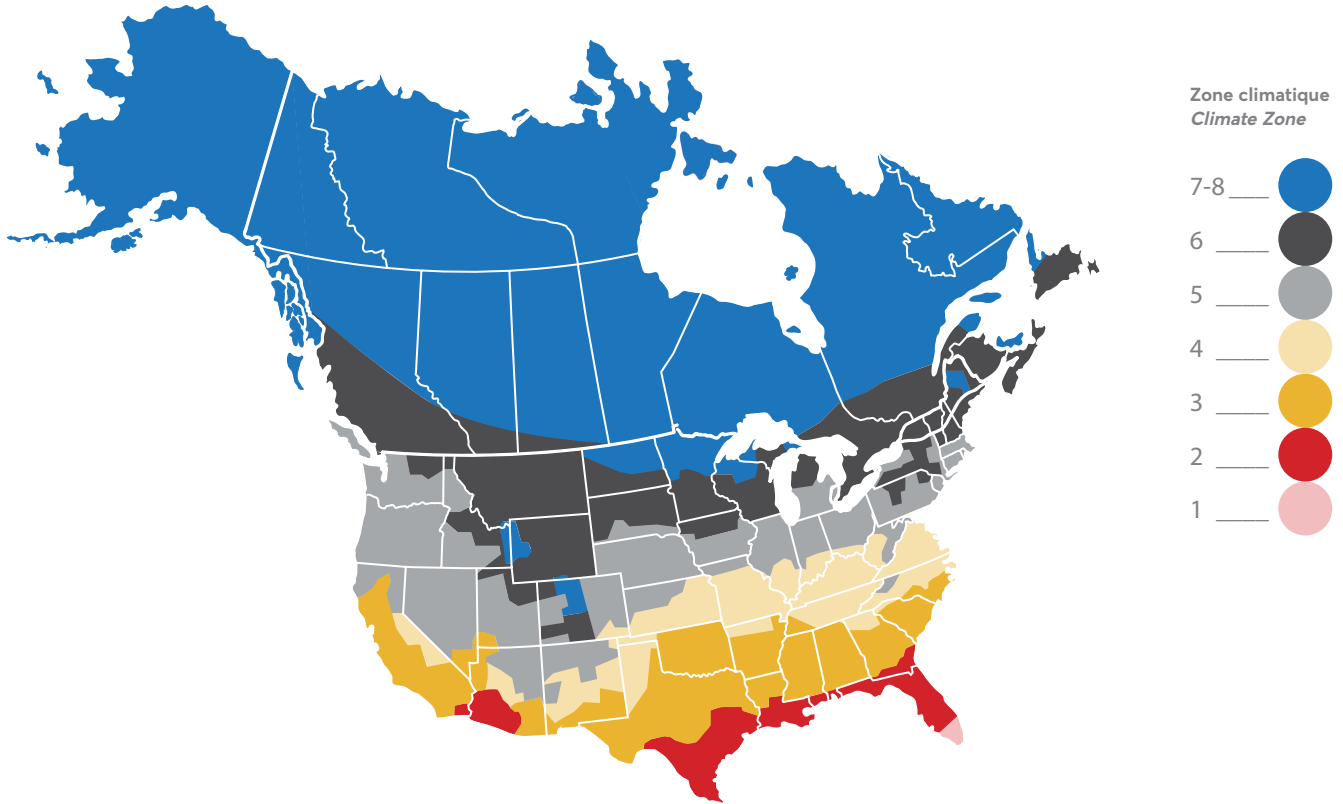




**SUPERFICIE MAXIMALE DE CHAUFFAGE RECOMMANDÉE
EN PIEDS CARRÉS SELON LA ZONE CLIMATIQUE**
MAXIMUM RECOMMENDED HEATING AREA IN SQUARE FEET BY CLIMATE ZONE



Poêles à bois Wood Stoves	Zone climatique					
	Zone 1-2	Zone 3	Zone 4	Zone 5	Zone 6	Zone 7-8
900	1 600	1 450	1 300	1 150	1 000	700
1700	2 400	2 250	2 100	1 950	1 800	1 500
2200	2 800	2 600	2 400	2 200	2 000	1 600
2000	2 900	2 700	2 500	2 300	2 100	1 700
Inspire 2000	2 900	2 700	2 500	2 300	2 100	1 700
Matrix	2 900	2 700	2 500	2 300	2 100	1 700
3300	3 100	2 900	2 700	2 500	2 300	1 900
3500	3 500	3 300	3 100	2 900	2 700	2 300

Encastrables à bois Wood Inserts	Zone climatique					
	Zone 1-2	Zone 3	Zone 4	Zone 5	Zone 6	Zone 7-8
1700	2 400	2 250	2 100	1 950	1 800	1 500
2200	2 800	2 600	2 400	2 200	2 000	1 600
2000	2 900	2 700	2 500	2 300	2 100	1 700
Matrix	2 900	2 700	2 500	2 300	2 100	1 700
Inspire 2000	2 900	2 700	2 500	2 300	2 100	1 700
Matrix 2700	3 000	2 800	2 600	2 400	2 200	1 800
3500	3 500	3 300	3 100	2 900	2 700	2 300

Foyers à bois Wood Fireplaces	Zone climatique					
	Zone 1-2	Zone 3	Zone 4	Zone 5	Zone 6	Zone 7-8
Stratford II	3 000	2 800	2 600	2 400	2 200	1 800
Everest II	3 300	3 100	2 900	2 700	2 500	2 100
Horizon	3 600	3 400	3 200	3 000	2 800	2 400

Poêles à granules Pellet Stoves	Zone climatique					
	Zone 1-2	Zone 3	Zone 4	Zone 5	Zone 6	Zone 7-8
2500	2 800	2 600	2 400	2 200	2 000	1 600
Volta	2 800	2 600	2 400	2 200	2 000	1 600
3000	3 000	2 800	2 600	2 400	2 200	1 800
5000	3 200	3 000	2 800	2 600	2 400	2 000
7000	3 600	3 400	3 200	3 000	2 800	2 400