

COURANT CONSOMMÉ PAR LES CHARGES ÉLECTRIQUES 120 VOLTS C.A.

Aspirateur central ou autre	800 watts	7.0 AMPS
Chauffage électrique	750 watts à 1500 watts	7.5 à 13.0 AMPS
Chauffe-eau	1500 watts	12.5 AMPS
Climatiseur (chacun)	1670 watts	14.0 AMPS
Congélateur	400 watts	3.5 AMPS
Couverture électrique	50 à 250 watts	0.5 à 2.2. AMPS
Éclairage incandescent	25 à 100 watts	0.2 à 1.0 AMPS
Éclairage fluorescent	15 à 80 watts	0.15 à 0.7 AMPS
Fer à repasser	900 à 1200 watts	7.5 à 10 AMPS
Four micro-ondes	1300 watts	11 AMPS
Four micro-ondes et convection	1500 watts	12.5 AMPS
Grille-pain	750 à 1200 watts	6.5 à 10 AMPS
Grillette	1350 watts	11.5 AMPS
Inverseur-chargeur 100 amp	920 watts	8.0 AMPS
Laveuse - sècheuse	1850 watts	15.5 AMPS
Machine à glace	300 watts	2.5 AMPS
Mélangeur d'aliments	500 watts	4.5 AMPS
Ouvre-bôîtes	100 watts	1 AMPS
Percolateur	900 watts	7.5 AMPS
Poêle à frire	1200 watts	10 AMPS
Réfrigérateur	340 watts	2.9 AMPS
Robot culinaire	300 watts	2.5 AMPS
Séchoir à cheveux	850 à 1200 watts	7 à 10 AMPS
Système de son	75 à 200 watts	0.6 à 1.6 AMPS
Thermopompe	1670 watts	14.0 AMPS
Téléviseur 27" DEL ou IPS	100 watts	1 AMPS
Récepteur satellite	100 watts	1 AMPS
Ventilateur	100 à 250 watts	1 à 2.2 AMPS