

Un gage de confort et d'économie

Le **STE402NP** de Stelpro s'harmonise parfaitement aux différents décors de votre maison.

Il contrôle avec aisance les appareils de chauffage pourvus ou non d'un ventilateur et délivre une puissance allant jusqu'à 4000 W. En outre, il permet l'abaissement de la température à des moments précis du jour. Son utilisation et son installation sont très simples. Il est bon marché et son utilisation est peu coûteuse.



{caractéristiques}


couleur	blanc (W), amande (A) ou argent (S)
 finition	peinture en poudre d'époxy-polyester
 fabrication	· compatible avec des appareils munis d'un ventilateur · fabriqué au Canada
 puissance et tension	· 150 à 2000 W @ 120 V · 260 à 3475 W @ 208 V · 300 à 4000 W @ 240 V
 contrôle	· contrôle précisément la température ambiante · ne requiert aucune programmation · abaissement de nuit automatique · avertissement hors gel et mise à l'arrêt complète (OFF) · possibilité d'imposer une consigne de température maximale · la température peut être affichée en degrés Celsius ou Fahrenheit
 précision	± 0,15 °C (± 0,27 °F)
 plage de température	entre 3 et 30 °C (37 à 86 °F)
 garantie	3 ans

{tableau de sélection}

produit code	watts		tension	ampérage	fréquence	unités	
	minimum	maximum	volts	amp.	Hz	couleur	nombre
STE402NPW	150/260/300	2000/3475/4000	120/208/240	16,7	50/60	blanc	sur carte 1X
STE402NPA	150/260/300	2000/3475/4000	120/208/240	16,7	50/60	amande	sur carte 1X
STE402NPS	150/260/300	2000/3475/4000	120/208/240	16,7	50/60	argent	sur carte 1X
STE402NPW24	150/260/300	2000/3475/4000	120/208/240	16,7	50/60	blanc	en boîte 24X
STE402NPA24	150/260/300	2000/3475/4000	120/208/240	16,7	50/60	amande	en boîte 24X
STE402NPS24	150/260/300	2000/3475/4000	120/208/240	16,7	50/60	argent	en boîte 24X

 **nuit**
abaissement de nuit automatique

 **Hors gel**
avertissement hors gel et mise à l'arrêt complète (OFF)

 **blocage**
possibilité d'imposer une consigne de température maximale

 **écran numérique**
la température peut être affichée en degrés Celsius ou Fahrenheit

 **ventilateur**
compatible avec les appareils munis d'un ventilateur



 **MIEUX CONSOMMER**

