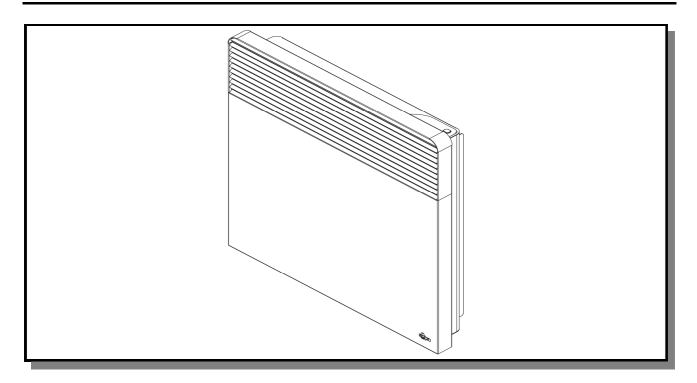
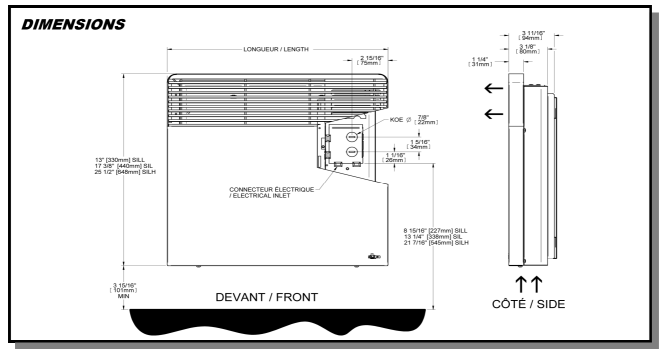


Dessin d'atelier: série **SIL**

CONVECTEUR ÉLECTRONIQUE









Dessin d'atelier: série **SIL**

CONVECTEUR ÉLECTRONIQUE

Couleur:						
Type	Qté	Modèle	Watts	Volts	Long.	Accessoires
		·				_

Caractéristiques:

Couleur: Blanc, amande ou acier inoxydable.

Finition: Peinture à la poudre d'époxy polyester.

Construction: Boîtier d'acier calibre 20.

L'air entre sous l'appareil et en sort par la partie avant, ce qui assure une meilleur diffusion de l'air dans la pièce.

Hauteur du boîtier favorisant l'effet de cheminée.

Fluidité de la ligne par ses coins arrondis.

Contrôles facilement accessibles

protection thermique à réenclenchement automatique

Puissance: 500 à 3000 W.

Tension: 240 / 208 V monophasé.

Élément: Tubulaire en acier inoxydable.

Contrôle: Thermostat électronique intégré, chronoproportionnel à écran digital

Thermostat électronique mural, chronoproportionnel à écran digital (série TE). Thermostat électronique chronoproportionnel mural programmable (série PT).

Installation: Surface seulement.

Installation à 4" minimum du plancher.

Support mural dissimulé.

Projet:	Ces dessins sont pour:
Entrepreneur:	
Distributeur:	☐ Information
Architecte:	□ Annuchetien
Ingénieur:	☐ Approbation
Date:	