

**INSTALLATION ET RACCORDEMENT**

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Hauteur d'installation | Enfant 4-10 - 85 cm (33 po) |
| Hommes - 125 cm (49 po) | Enfant 10-15 - 100 cm (39 po) |
| Femmes - 110 cm (43 po) | Personnes handicapés - 95 cm (37 po) |

Installation

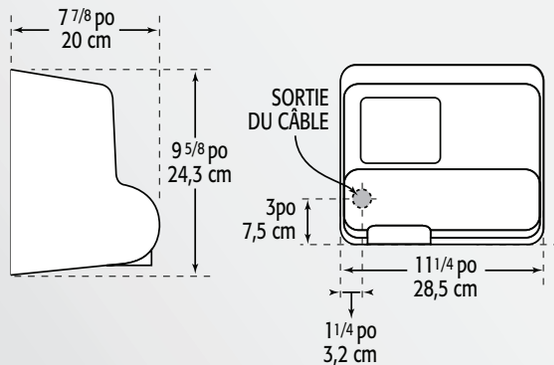
Retirer le capot. Marquer les 4 trous de montage et la sortie de câble sur le mur à l'aide de l'unité. Installer le câble et ensuite fixer l'unité sur le mur.

Raccordement

Direct sur le câble d'alimentation par l'arrière à l'aide de serre-câble.

Façade amovible pour installation, fixation et raccordement par la face avant.

Note Blocage du capot au moyen de vis anti-vandales et impossibles à perdre.



Jetstream



39

convectair.com

**ÉLÉMENT CHAUFFANT**

Capacité totale 2400 W (120V), 2063 W (208V) et 2750 W (240V)

Soufflant placé à la sortie de la turbine pour une efficacité maximale et une rapidité de chauffe sans perte de chaleur.

RÉGULATION

Carte de contrôle de puissance entièrement électronique pour une plus grande fiabilité.

Moteur universel, puissant et exclusif de 1/3 Hp (250 W / 188 W) pour une puissance supérieure et une longévité accrue.

Turbine à haute efficacité réduisant le temps de séchage. Vitesse de rotation : 7 500 r.p.m.

Détection électronique temporisée à infrarouge assurant une mise en marche et arrêt automatiques, une hygiène totale et une économie maximale.

Température de l'air à la sortie 60°C (140°F) à une température ambiante de 22°C (72°F).

Débit d'air 5,5 m³ / min (195 p.c.m.)

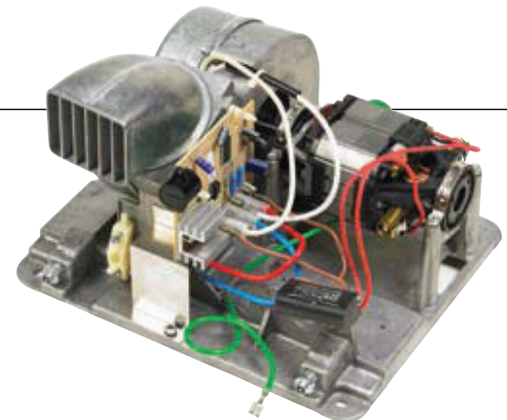
BOÎTIER

Capot monobloc léger en fonte d'aluminium revêtu de résine polyester/époxy anticorrosion.

Volute moulée conçue pour un meilleur contrôle du flux d'air et un rendement supérieur.

Poids 5,7 kg (12 1/2 lb)

Couleur BB = Blanc (autres couleurs sur demande).



| MODÈLE | N° de catalogue | Couleur | Tension VOLTS | Puissance nominale WATTS | Intensité AMPÈRES | Élément chauffant WATTS |
|-----------|-----------------|---------|---------------|--------------------------|-------------------|-------------------------|
| JETSTREAM | 2517-C24 | BB | 120 | 2 400 | 20,0 | 2 150 |
| | 2517-C27 | BB | 208 -240 | 2063 - 2750 | 10,0 - 11,5 | 1875 - 2500 |

Pour une installation fiable et garantie, Convectair recommande de consulter un maître électricien.
Consultez convectair.com pour connaître les plus récentes mises à jour des notices d'installation de nos appareils.

