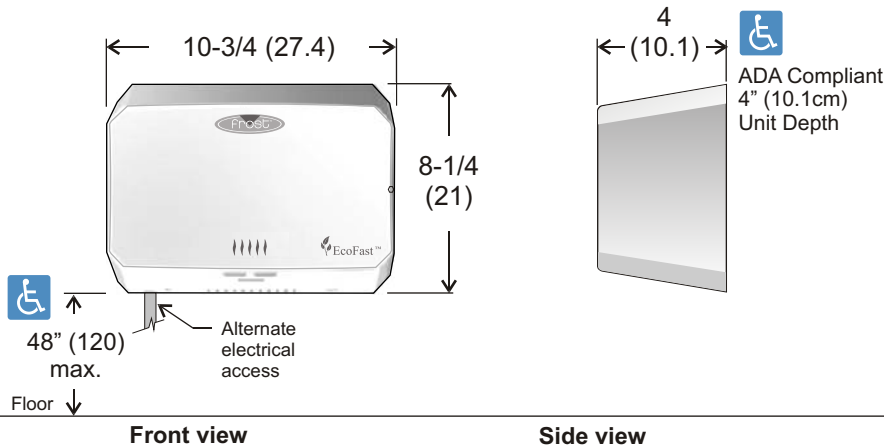
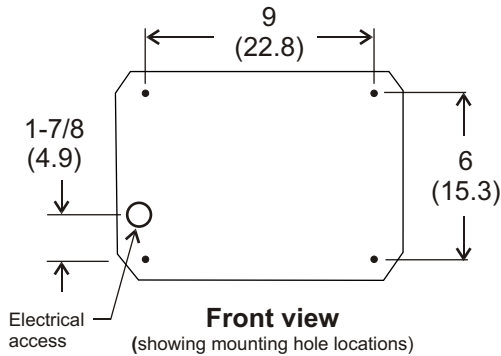




Compact, High Speed Hand Dryer, Hands Free

Code 1195: Compact, slim, high speed, hands free hand dryer, white finish.

Overall dimensions in inches (centimeters in brackets).



Specifications

- Site location:** • These compact hand dryers are ideal for renovations and areas with 15 amp. circuits available.
- Materials:** • Outer casing is 18 ga. drawn in white powder coat finish.
- Power Usage:** • Whole unit is rated at 1000 watts. Heating element: 500 watts. Operating Voltage: 110-120 Vac, 50/60Hz, Amps: 1.0kw. Standby Power: Less than 0.5W.
- Electrical Safety:** • Brush motor: .67 HP, 16k - 29k R.P.M, dual ball bearings.
• Motor thermal protection: Auto resetting thermostat turns unit off at 135 deg. C (275 deg. F).
• Heater Thermal Protection: Auto Resetting Thermostat turns unit off at 85 deg. C (185 deg. F). Resets at 75 deg. C (167 deg. F). Timing protection: 60 seconds auto shut off.
- Performance:** • Drying time: 10 - 15 seconds. Sensor range: 6" (15cm).
• Air speed output: 45.5 - 70 m/s (164 - 252 km/hr), 150 - 230 ft/s (102 -157 mph).
• Volume: 71-102 m³/h, (42-60 CFM).
• Sound Level: 68.9 dB-A @ 2m. Air output temperature: 55 degrees C (131 deg. F).
- Warranty:** • Complete 5 years from date of purchase.
- Maintenance:** • Motor and all working parts must be kept clean from excessive dirt/dust and any form of foreign debris. Failure to maintain unit may reduce performance and result in void of warranty.
- LEED: Credit:** • Minimum Energy Performance: Design and Construction, EA Prerequisite 2
• Optimize Energy Performance: Design and Construction, EA Credit 1
- Shipping Weight:** • 4.2 kgs (9.2lbs)
- Installation:** • Supplied with mounting template, instructions, screws and anchors.





Spécifications

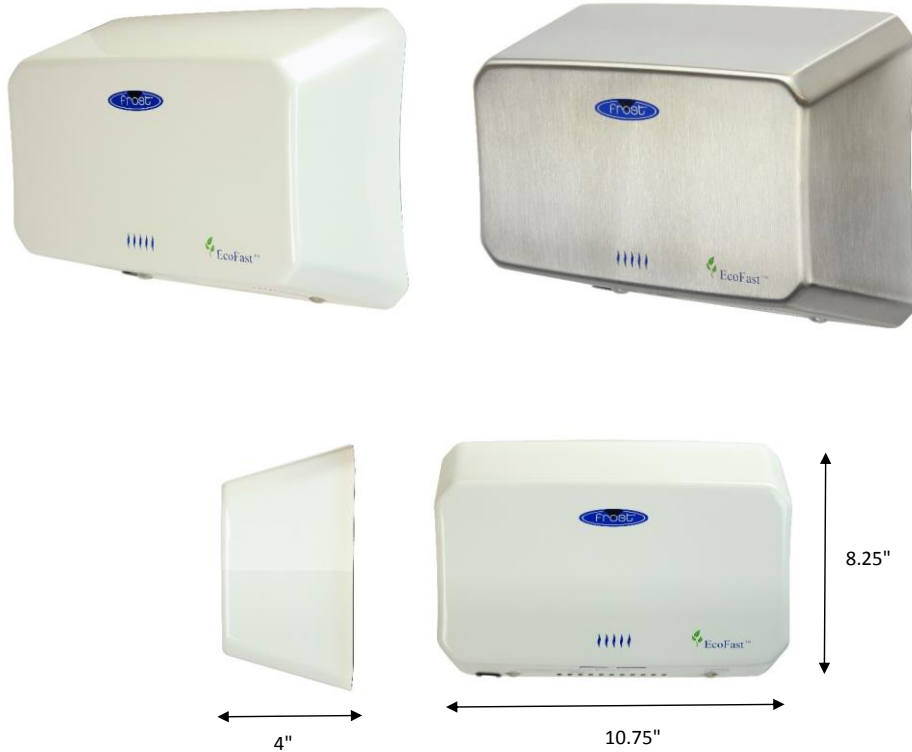
Numéro du produit : 1195, 1196

Solutions Hygiéniques Au Travail

SÈCHE-MAINS AUTOMATIQUE, COMPACT ET À HAUTE VITESSE

Code 1195: Sèche-mains automatique, compact et à haute vitesse, fini blanc

Code 1196: Sèche-mains automatique, compact et à haute vitesse, fini en acier inoxydable



Caractéristiques:

Matériaux : Boîtier extérieur en acier inoxydable étiré de 18 ga avec finition acier inoxydable.

Utilisation d'énergie : L'appareil entier a une puissance de 1 000 watts. Élément chauffant : 500 watts. Tension de fonctionnement : 110-120 V CA, 50/60 Hz, ampères : 1,0 kw. Puissance au repos : moins de 0,5 W. Moteur à balais : 11/16 HP, 500 W, 29 000 tr/min, double roulement à billes.

Sécurité électrique : Protection thermique du moteur : le thermostat à réglage automatique ferme l'appareil à 105 °C (221°F). Protection contre les gouttes : IP23; Isolement : classe 1. Protection thermique de l'élément chauffant: thermostat à réglage automatique qui ferme l'appareil à 85 °C (185 °F)

Performance : Temps de séchage : 10 à 15 secondes. Champ du capteur : 6 po (15 cm).

Sortie du débit d'air : 35 à 70 m/s (79 à 158 mph). Volume : 101,7 m³/h, (53,8 CFM).

Niveau sonore : 68.9 dB à 2 m, 72.8 dB à 1m . Température de sortie d'air : 55 °C (131 °F). Protection du délai de fonctionnement : 60 secondes et fermeture automatique.

Garantie : Entièrement garanti pendant 5 ans à partir de la date de l'achat.

Entretien : L'ensemble du moteur et toutes les pièces doivent être maintenues propres et exemptes de saletés et de poussières excessives ou de toutes autres formes de débris. Le manque d'entretien de l'appareil pourrait réduire sa performance et entraîner l'annulation de la garantie.

Crédits LEED :

Performance énergétique minimale, ÉA préalable 2.

Optimiser la performance énergétique, ÉA Crédit 1.

Poids à l'expédition : 7,5 lb (3,4 kg).

Descriptions et spécifications applicables à la date d'émission . Frost se réserve le droit d'apporter des améliorations ou des changements sans préavis . 1 janvier 2016