

BlueEXPRESS

**High Speed
Hand Dryer**



***As fast
as dry gets***

**The Code 1192 high speed hand dryer
from Frost Products.**

- **Fast:** 10-12 seconds drying time
- **Efficient:** uses less energy per dry
- **Good business:** improves traffic flow
- **Quality:** steel cover with porcelain coating
- **Unique:** blue L.E.D. helps target drying area



Frost Products Ltd.
5280 John Lucas Dr. Burlington ON L7L 5Z9
ph. 905.332.5700 fax. 905.332.7105
www.FrostPL.com info@FrostProductsLtd.com

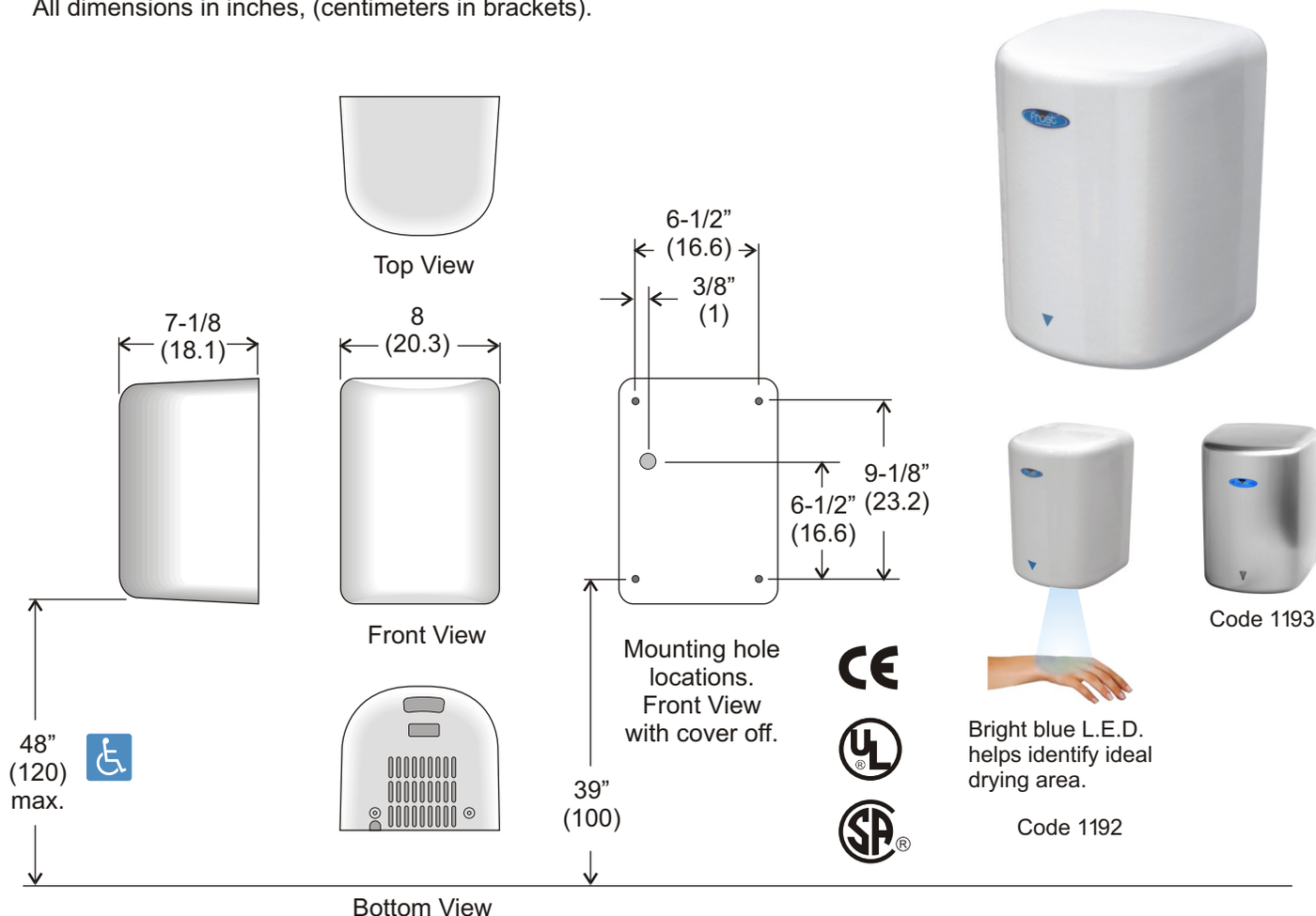


High Speed Hand Dryer

Code 1192: Hands free hand dryer, high speed, 120 volts, porcelain white finish.

Code 1193: Hands free hand dryer, high speed, 120 volts, satin stainless steel finish.

All dimensions in inches, (centimeters in brackets).



Specifications

Site location: • Ideal for areas with limited space requirements and installations promoting power conservation.

Features: • Blue L.E.D. Helps target ideal drying area. Drying time: between 10-12 seconds.

Materials: • Outer casing is 16 ga. drawn steel with porcelain enameled finish. Stainless steel: 16 ga.

Power Usage: • Whole unit is rated at 1600 watts. Heating element is 900 watts.
 • Brush motor with dual ball bearings 700W, 18000 R.P.M.
 • Operating Voltage: 110-120 Vac, 50/60Hz, 1.3 - 1.6 kw. Amps drawn: 14.5

Electrical Safety: • Motor thermal protection: contains an auto resetting thermostat which turns the unit off at 105° C (221° F). Motor overload protection: motor assembly has a replaceable fuse.
 • Heater thermal protection: An auto resetting thermostat turns the unit off at 85° C (185° F).
 • Drip proof: IP X1; Isolation: Class 1.

Performance: • Air speed output: 100 m/s (225 mi/hr). Sensor range: 7" (18cm).

Shipping Weight: • 6.6ks (14.6 lbs)

Installation: Supplied with mounting template, instructions, screws and anchors.



Spécifications

Numéro du produit : 1192, 1193

Solutions Hygiéniques Au Travail

SÈCHE-MAINS À HAUTE VITESSE

Code 1192: Sèche-mains automatique, haute vitesse, 120 volts, fini blanc porcelaine

Code 1193: Sèche-mains automatique, haute vitesse, 120 volts, fini en acier inoxydable satiné



Caractéristiques:

Emplacement : Idéal pour les endroits où l'espace est restreint et où la gestion de la consommation de l'énergie est une préoccupation.

Crédits LEED : Performance énergétique minimale, ÉA préalable 2. Optimiser la performance énergétique, ÉA Crédit 1.

Caractéristiques : Une DEL bleue aide à déterminer la zone de séchage idéale. Temps de séchage de 7 à 10 secondes. L'enveloppe extérieure est en acier tréfilé n° 16 avec fini en porcelaine émaillée. Acier inoxydable n° 16. La puissance totale de l'unité est de 1 600 watts, celle de l'élément chauffant est de 900 watts. Moteur à balais à roulements à billes de 700 watts et de 18 000 tr/min. Le niveau sonore à un mètre est de 78 dB.

Voltage : 110-120 Vca, 50/60Hz, 1,3-1,6 kW, 14,5 A.

Sécurité électrique : La protection thermique du moteur est assurée par un thermostat de réinitialisation qui éteint l'unité quand la température atteint 221 °F (105 °C). La protection contre les surcharges du moteur est assurée par un fusible remplaçable. La protection thermique de l'élément chauffant est assurée par un thermostat de réinitialisation qui éteint l'unité quand la température atteint 185 °F (85 °C).

Protection du moteur : IP X1. Isolation : classe 1.

Performance : Vitesse de l'air à la sortie de 100 m/s. Étendue de la zone de détection : 7" (18 cm).

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

Entretien : À l'extérieur, l'unité doit être nettoyée avec de l'eau et du savon, ou avec des produits de nettoyage ou des désinfectants approuvés. À l'intérieur, le moteur et tous les mécanismes doivent rester propres et être débarrassés des saletés, de la poussière et de toute autre forme de débris. Le manque d'entretien de l'unité pourrait entraîner une réduction de la performance et la perte de la garantie.

Poids à l'expédition : 14,6 lb (6,6 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