

108mm

316



MODEL NO. BS916
N° DE MODÈLE
IC: 20958-BS916
Electrical Requirements
Alimentation électrique
Voltage/ Tension 120V AC
Watts/Watts 625W
Hertz/Hertz 60Hz



10 AMP FUSE
FUSIBLE 10A

CONFORMS TO UL STD. 1026
CERTIFIED TO CSA STD. C22.2 NO. 64
CONFORME À LA NORME N° 1026 DE UL
HOMOLOGUÉ D'APRÈS LES NORMES C22.2 N° 64 DE CSA

FCC ID: 2AGTD-BS91602

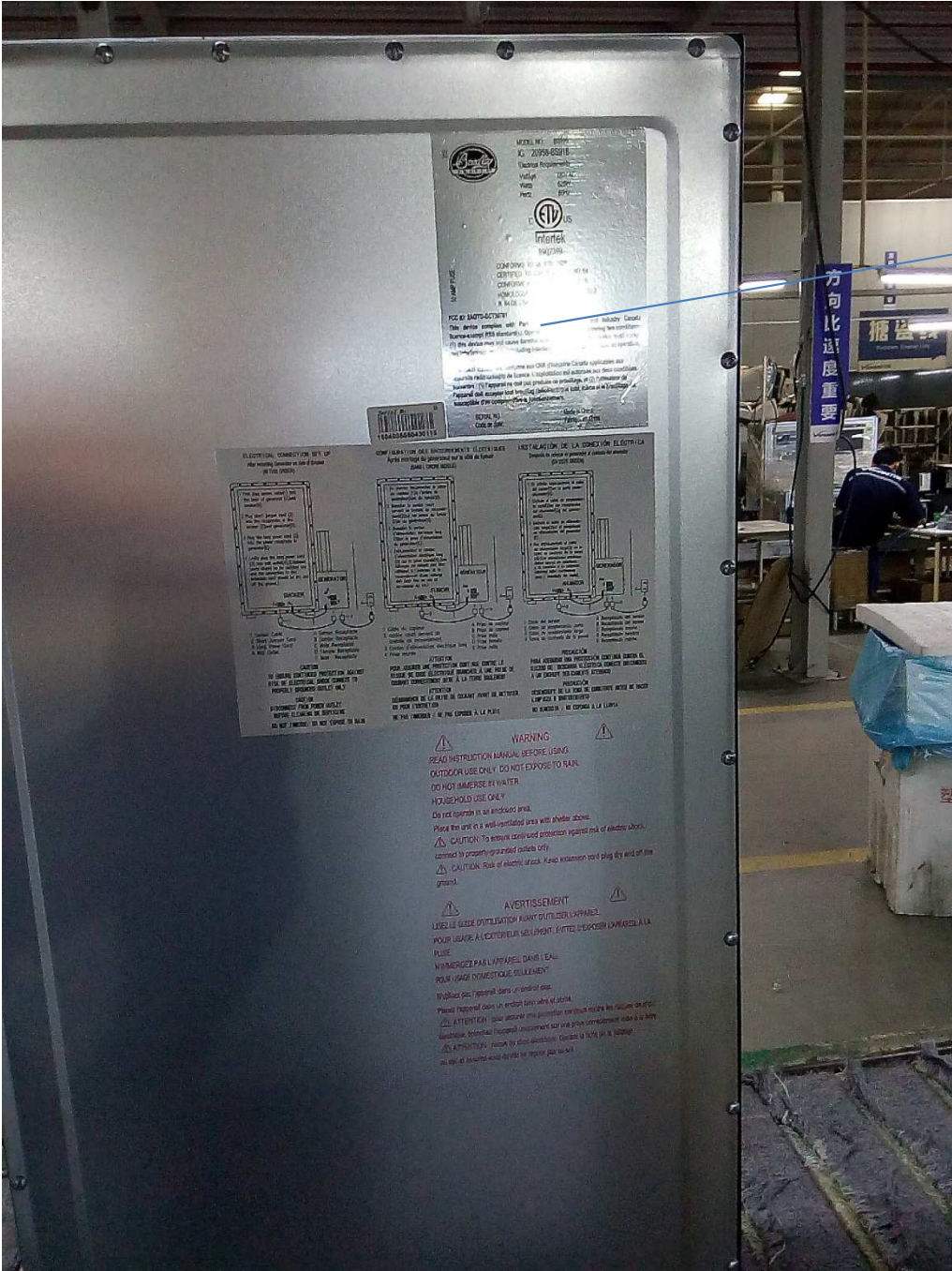
This device complies with Part 15 of the FCC Rules and Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.


SERIAL NO.:
Code de date:


Made in China
Fabriqué en Chine

145mm



Label location

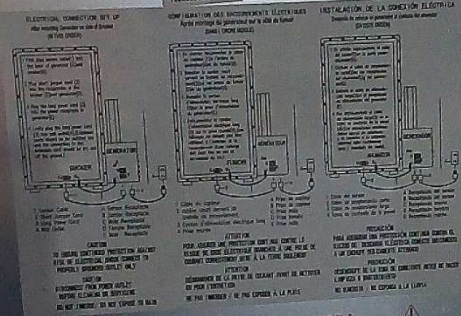

 MODEL NO. 2099-4501E
 Electrical Equipment
 Voltage 120V AC
 Amps 6000
 Phases 1


 NIBEL
 MADE IN CHINA

CONFORME A LA NORME CANADIENNE C22.2 NO. 94-01
 CERTIFIED TO THE CANADIAN STANDARD FOR SAFETY
 CONFORME A LA NORME AMERICANA UL 508
 CERTIFIED TO THE AMERICAN STANDARD FOR SAFETY

PLEASE READ INSTRUCTIONS
 This device complies with Part 15 of the Industry Canada
 licence-exempt RSS (Industry Canada) (This device complies with Part 15
 of the Industry Canada licence-exempt RSS (Industry Canada)).
 Les appareils conformes à la norme C22.2 No. 94-01 de l'industrie
 canadienne sont conformes à la norme américaine UL 508. Les appareils
 conformes à la norme UL 508 sont conformes à la norme canadienne
 C22.2 No. 94-01 de l'industrie canadienne.

MADE IN CHINA
 2099-4501E



WARNING
 READ INSTRUCTION MANUAL BEFORE USING
 OUTDOOR USE ONLY. DO NOT EXPOSE TO RAIN.
 DO NOT IMMERGE IN WATER.
 HOUSEHOLD USE ONLY.
 Do not operate in an enclosed area.
 Place the unit in a well-ventilated area with shelter above.
 CAUTION: To ensure correct protection against risk of electric shock,
 connect to properly-grounded outlets only.
 CAUTION: Risk of electric shock. Please disconnect and plug dry end of the
 ground.

AVERTISSEMENT
 LIRE LE GUIDE D'UTILISATION AVANT D'UTILISER L'APPAREIL.
 POUR USAGE À L'EXTÉRIEUR SEULEMENT. ÉVITEZ L'EXPOSITION À LA
 PLUIE.
 NE MERGEZ PAS L'APPAREIL DANS L'EAU.
 POUR USAGE DOMESTIQUE SEULEMENT.
 Ne faites pas fonctionner dans un endroit fermé.
 Placez l'appareil dans un endroit bien ventilé et abrité.
 ATTENTION: Pour assurer une protection contre le risque de choc électrique,
 branchez l'appareil uniquement sur des prises correctement reliées à la terre.
 ATTENTION: risque de choc électrique. Veuillez débrancher et brancher
 le bout de l'extension de terre au sécher pour le sécher.