

Completed Projects / Projets terminés

New Standards – New Editions – Special Publications

C373-04, 4th edition

Energy Consumption Test Methods and Limits for Household Dishwashers \$70

This standard specifies:

- methods to be used in measuring the energy consumption of household dishwashers
- energy consumption limits for household dishwashers.

This standard applies to household electrically powered automatic dishwashers designed for a 60 Hz a.c. supply and a nominal system voltage not exceeding 250 V.

Nouvelles normes – Nouvelles éditions – Publications spéciales publiées en français

B139-04, 7^e édition

Code d'installation des appareils de combustion au mazout 100 \$

Ce code vise :

- l'installation d'appareils, de matériel, de composants et d'accessoires qui utilisent le mazout comme combustible tels :
 - les générateurs d'air chaud pulsé
 - les chaudières
 - les chauffe-eau d'usage domestique
 - les chauffeuses de véhicules
 - l'alimentation de secours des bâtiments
- l'installation des appareils de combustion au mazout fixes et portatifs y compris les sources d'alimentation en combustible, la tuyauterie et les réservoirs non intégrés qui font partie des moteurs à combustion interne au mazout
- l'installation des réservoirs hors sol d'une capacité maximale de 2500 L (550 gal) chacun et d'une capacité totale maximale de 5000 L (1100 gal) de même que la tuyauterie qui relie les réservoirs à l'appareil au mazout.

Modifications publiées en français

Z662-03

Réseaux de canalisations de pétrole et de gaz

Des modifications ont été apportées aux articles 2, 12.7.2.3, 12.7.2.4 et à la figure H.1.



Reaffirmed Standards

CAN/CSA-F379.1-88 (R2004)

Solar Domestic Hot Water Systems (Liquid to Liquid Heat Transfer)

CAN/CSA-F379.2-M89 (R2004)

Seasonal Use Solar Domestic Hot Water Systems

Certification and Testing (CSA International)

Certification Notices

Please note: ► Notices marked with an arrowhead are new in this issue.

Effective Date	Subject	Title
► April 1, 2005 (fluorescent lamp ballasts) April 1, 2010 (replacement lamp ballasts)	Publication of amendments to CAN/CSA-C654-M91, <i>Fluorescent Lamp Ballast Efficacy Measurements</i> . The ballast efficacy factor was changed significantly for most ballasts used with T12 lamps.	Verification Service No. 24