
POPRAWKA do POLSKIEJ NORMY

ICS 27.080;

PN-EN 16147:2011/AC

grudzień 2011

Wprowadza
EN 16147:2011/AC:2011, IDT

Dotyczy
PN-EN 16147:2011

Pompy ciepła ze sprężarkami o napędzie elektrycznym -- Badanie i wymagania dotyczące oznakowania zespołów do ogrzewania pomieszczeń i ciepłej wody użytkowej

Na wniosek Komitetu Technicznego nr 5
ds. Chłodnictwa, Pomp Ciepła, Klimatyzatorów i Sprężarek
Poprawka do Normy Europejskiej EN 16147:2011/AC:2011 Heat pumps with electrically driven compressors - Testing and requirements for marking of domestic hot water units
ma status Poprawki do Polskiej Normy

EUROPEAN STANDARD

EN 16147:2011/AC

NORME EUROPÉENNE

October 2011

EUROPÄISCHE NORM

Octobre 2011

Okttober 2011

ICS 27.080; 27.200

English version
Version Française
Deutsche Fassung

**Heat pumps with electrically driven compressors - Testing and
requirements for marking of domestic hot water units**

Pompes à chaleur avec compresseur
entrainé par moteur électrique - Essais et
exigences pour le marquage des appareils
pour eau chaude sanitaire

Wärmepumpen mit elektrisch
angetriebenen Verdichtern - Prüfungen und
Anforderungen an die Kennzeichnung von
Geräten zum Erwärmen von
Brauchwarmwasser

This corrigendum becomes effective on 19 October 2011 for incorporation in the three official language versions of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 19 octobre 2011 pour incorporation dans les trois versions linguistiques officielles de la EN.

Die Berichtigung tritt am 19. Oktober 2011 zur Einarbeitung in die drei offiziellen Sprachfassungen der EN in Kraft.



EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels

1 Modification to the Foreword

Replace the 10th paragraph, 1st indent, with the following:

“- The new COP_{DHW} is smaller than the former COP_t of EN 255-3, since heat losses of the hot water storage tank are considered in the calculation of the COP_{DHW}, whereas the former standard EN 255-3 did not account these losses.”.