

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ № Г-010/21.08.2005 г.

Вносител: **БГ Терм ООД**
Адрес: бул.Акад Ст.Младенов N 17

ДЕКЛАРИРАМЕ, че продуктът:

Вид на продукта: **Нафтова горелка**
Модел: **М 10 -А-Е, номинална мощност 120 до 355 kW.**

Производител: GIERSCH GmbH.
Адрес: Adjutantenkamp 18 • D-58675 Hemer
Germany

Този продукт отговаря на съществените изисквания, определени в:

“Наредба за съществените изисквания и оценяване съответствието на котли за гореща вода, предназначени за работа с течни или газообразни горива”

“Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието за електромагнитна съвместимост”

“Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието на електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението”

Сертификат за изследване на типа N⁰ CE-1437 PF 4140 TUV NORD.

Съответства на следните национални стандарти:

БДС EN 55014-1 (:2000):2002/A2:2003 „Електромагнитна съвместимост. Изисквания за електрически уреди, електрически инструменти и подобни на тях уреди.Част 1:Излъчвания-стандарт за група устройства”

БДС EN 60335-1 (:1994):2001/A02:2004 „Безопасност на битови и подобни електрически уреди. Част 1: Общи изисквания (IEC 60335-1:1991 /A2:1999)”

БДС EN 60529:2004 /A1:2004 Степени на защита, осигурени от обвивката (IP код) (IEC 60529:1989+A1:1999)

БДС EN 60730-1 (:2000):2002 /A14:2005 Автоматични електрически управляващи устройства за битова и подобна употреба. Част 1: Общи изисквания

БДС EN 61558-1:2004 /A11:2004 Безопасност на силови трансформатори, захранващи блокове и подобни устройства. Част 1: Общи изисквания и изпитвания (IEC 61558-1:1997+A1:1998)

София

Светозар Даскалов
Управител


