

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Име и адрес: **ЕЛМАРК ИНДУСТРИЕС АД, България**
гр. Добрич, бул. Добруджа 2
тел: +35958/ 500-059

Продукт: **УСТРОЙСТВА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ПОДВЕСНИ КРАНОВЕ**

Модел: MBP-A281; MBP-A291; MBP-A2813; MBP-A2813K; MBP-A2913K
MBP-A2913; MBP-A481; MBP-A491; MBP-A4813; MBP-A4813K
MBP-A4913; MBP-A4913K; MBP-A681; MBP-A691; MBP-A6813
MBP-A6813K; MBP6913; MBP-A6913K; MBP-A881; MBP-A891
MBP-A8813; MBP-A8813K; MBP-A8913; MBP-A8913K

С настоящото декларираме на собствена отговорност, че продуктите описани по-горе, с търговска марка ELMARK са в съответствие с изискванията на следните наредби, приети на основание чл.7 от Закон за техническите изисквания към продуктите:

- Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствията на електрическите съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението
- Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствията за електромагнитна съвместимост
- Наредба за съществените изисквания и оценяване съответствието на машините В сила от 29.12.2009 г. Приета с ПМС № 140 от 19.06.2008 г., обн. ДВ бр. 61 от 08.07.2008 г., попр. ДВ бр. 71 от 12.08.2008 г., изм. ДВ бр. 48 от 25.06.2010 г.

Гореспоменатите продукти съответстват на изискванията на следните стандарти, които въвеждат хармонизирани европейски стандарти:

Стандарт: БДС EN 60204-32:2008 - Безопасност на машини. Електрообзавеждане на машини. Част 32: Изисквания за товароподемни машини (IEC 60204-32:2008)
БДС EN 60947-5-1:2006- Комутационни апарати за ниско напрежение. Част 5-1: Апарати и комутационни елементи във веригите за управление. Електромеханични апарати във веригите за управление (IEC 60947-5-1:2003)

Последните две цифри на годината на поставяне на маркировката: 12

Дата:

26/03/2015
гр. Добрич

Подпис:

инж. Мирослав Денков
Изп. Директор

