

Informe de ensayos técnicos realizados según normativa EU

Nombre del producto: **AXTAIR AUTOMORPHO V6**

Descripción del dispositivo: Colchón de aire alternante automático

Referencias de los dispositivos: - VAXT6/AUTO compuesto de un compresor AXTAIR AUTOMORPHO V6
VAXT6/POMPE/AUTO y de un colchón AXTAIR AUTOMORPHO AT (*) 12
VAXT6/MA/AUTO

-VAXT6/MAX compuesto de un compresor AXTAIR AUTOMORPHO V6
VAXT6/POMPE/AUTO y de un colchón AXTAIR AUTOMORPHO AT (*) 15
VAXT6/MA/MAX

(*): AT = Altura de aire terapéutica en cm

Fabricante : **ASKLE SANTE (Grupo Winncare)**
TECHNOPARC - ZI de Grézan – 200 rue Charles Tellier
30034 Nîmes Cedex 1

Las siguientes pruebas se llevaron a cabo y los resultados se registraron en los informes de las pruebas referenciadas:

- **R041-12-102244-1A Ed.0** relativo a ensayos de compatibilidad electromagnética según la norma EN 60601-1-2 :2007
- **R041-13-101659-1A Ed.0** relativo a ensayos de compatibilidad electromagnética según la norma EN 301 489-17 V2.2.1
- **R041-13-101659-2A Ed.0** relativo a ensayos de radio según la norma EN 300 328 V1.7.1
- **D120-12102076-01** relativo a los ensayos de seguridad según la prescripción de las normas EN 60601-1: 2007 Ed.3 así como las normas colaterales EN 60601-1-8 + CEI60601-1-11 : 2009 + EN 60601-1-6 y 60601-1-9
- **F061540/CEMATE/1** relativo a los ensayos de caracterización de los materiales
- **K021138/DE/1 + 367080750 + 367080751** relativo a los ensayos de comportamiento frente al fuego
- **DEV 13 90** relativo al análisis del ciclo de vida del producto.

Nîmes, le 25 juillet 2013
Responsable du service qualité ASKLE SANTE

P.O. Directeur des opérations :  Christophe Castellano

