

# GIOCO



**Alívio da Pressão Dinâmico**

CE



# Sistema de Sobreposição DU2



Concebido e fabricado no Reino Unido, o Sistema de Sobreposição DU2 da Gioco Ltd. oferece um sistema de colchão dinâmico de qualidade e a preço acessível, com total rastreabilidade da origem do design e fabrico.

A experiência adquirida no desenvolvimento de dezenas de milhares de unidades de bombas para camas, ao longo dos últimos 10 anos, permitiu-nos aperfeiçoar a qualidade de produção ao ponto de podermos oferecer uma garantia de 5 anos\*.

Este é um sistema básico que oferece ainda imensas funcionalidades, incluindo deteção de baixa pressão, alarme de falha na corrente elétrica e a opção de funcionamento no modo estático ou dinâmico.

O design simples do sistema DU2, incluindo as células de ar do colchão fabricadas a partir de película em PU de alta qualidade, proporciona uma boa relação qualidade/preço, ao mesmo tempo que oferece resultados clínicos excelentes.

\*Para poder beneficiar da garantia de 5 anos, a manutenção do sistema deve ser feita anualmente pela Gioco Ltd.

# Dynamic



1. Concebido e fabricado no Reino Unido
2. Certificado pela norma EN ISO 13485:2012
3. 20 Células de ar em PU
4. Sistema de esvaziamento CPR de fácil utilização
5. Conjunto completo de alarmes do sistema

# Sistema de Substituição de Colchão DU4



Concebido e fabricado no Reino Unido, o Sistema de Substituição de Colchão DU4 da Gioco Ltd. oferece um sistema de colchão dinâmico de qualidade e a preço acessível fabricado na nossa unidade de produção de Bedfordshire, em Inglaterra.

Grças à utilização de materiais de alta qualidade, incluindo um revestimento da parte superior em Dartex totalmente soldado por alta frequência, podemos oferecer uma Garantia de 5 anos\* sobre a bomba e as células de ar.

Este sistema de topo de gama oferece um conjunto completo de funcionalidades, incluindo alarme de baixa pressão, alarme de falha de corrente elétrica, alarme de falha do sistema e a opção de funcionamento no modo estático ou dinâmico.

Inclui igualmente um modo de cuidados, para facilitar a prestação de cuidados de enfermagem, em que o sistema repõe automaticamente o modo alternado após 20 minutos.

A combinação de uma bomba sofisticada, células de ar de película em PU de 300 um, interior da base em espuma de 50 mm e revestimento da parte superior em Dartex permeável ao vapor garante a excelência clínica.

\*Para poder beneficiar da garantia de 5 anos, a manutenção do sistema deve ser feita anualmente pela Gioco Ltd.

# Dynamic



1. Concebido e fabricado no Reino Unido
2. Certificado pela norma EN ISO 13485:2012
3. Praticamente silencioso
4. Sistema controlado por microprocessador
5. Regulação eletrónica da pressão

# Especificações Técnicas

## Unidade de Bomba DU2

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Número de série.....                 | Conforme etiqueta na parte traseira da bomba |
| Alimentação elétrica.....            | 220 – 240 volts, 50 Hz                       |
| Consumo de energia.....              | 10 watts                                     |
| Fusíveis.....                        | TA1H 250 V                                   |
| Proteção contra choques.....         | Classe 2                                     |
| Nível de ruído.....                  | Aprox. 25 dB                                 |
| Dimensões.....                       | 265 x 175 x 90 mm                            |
| Peso.....                            | 1,6 kg                                       |
| Intervalo de manutenção.....         | 12 meses / 8.760 horas                       |
| Vida útil estimada.....              | 5 anos                                       |
| Prazo de durabilidade das peças..... | 5 anos                                       |

## Colchão de Sobreposição DU2

|   |   |
|---|---|
| Número de série.....                            | Etiqueta no tubo de ar do colchão                 |
| Número de células de ar.....                    | 20 Células de ar / 3 Células de almofada estática |
| Dimensões.....                                  | 1990 x 900 x 100 mm (Nominal)                     |
| Peso.....                                       | 4 kg  |
| Vida útil estimada das células do colchão.....  | 5 anos  |
| Prazo de durabilidade das peças do colchão..... | 5 anos  |

## DU2 - Perfil do paciente

|                                 |                          |
|---------------------------------|--------------------------|
| Peso máximo do paciente.....    | 127 kg                   |
| Nível de risco do paciente..... | Pacientes de médio risco |

# Dynamic



## Unidade de Bomba DU4

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Número de série.....                 | Conforme etiqueta na parte traseira da bomba |
| Alimentação elétrica.....            | 220 – 240 volts, 50 Hz                       |
| Consumo de energia.....              | 10 watts                                     |
| Fusíveis.....                        | TA1H 250 V                                   |
| Proteção contra choques.....         | Classe 2                                     |
| Nível de ruído.....                  | Aprox. 25 dB                                 |
| Dimensões.....                       | 265 x 175 x 90 mm                            |
| Peso.....                            | 1,6 kg                                       |
| Intervalo de manutenção.....         | 12 meses / 8.760 horas                       |
| Vida útil estimada.....              | 5 anos                                       |
| Prazo de durabilidade das peças..... | 5 anos                                       |

## Colchão de Sobreposição DU4

|   |   |
|---|---|
| Número de série.....                            | Etiqueta no tubo de ar do colchão                 |
| Número de células de ar.....                    | 20 Células de ar / 3 Células de almofada estática |
| Base de espuma.....                             | 50 mm   |
| Dimensões.....                                  | 1990 x 900 x 150 mm (Nominal)                     |
| Peso.....                                       | 6 kg  |
| Vida útil estimada das células do colchão.....  | 5 anos  |
| Prazo de durabilidade das peças do colchão..... | 5 anos  |

## DU4 - Perfil do paciente

|                                 |                         |
|---------------------------------|-------------------------|
| Peso máximo do paciente.....    | 159 kg                  |
| Nível de risco do paciente..... | Pacientes de alto risco |

**GIOCO Ltd.**

310-312 Dallow Road  
Luton, Bedfordshire,  
LU1 1TD, Inghilterra.

**W.** [www.mjsgrp.com](http://www.mjsgrp.com)

**E.** [sales@mjsgrp.com](mailto:sales@mjsgrp.com)

**T.** +44 (0)1582 344 970

