



**OLIJU**  
ELECTROBOMBAS

Júlio Nogueira Rodrigues & C.<sup>a</sup>, Lda  
Bombas e Motores Eléctricos

## DECLARAÇÃO CE DE CONFORMIDADE

Fabricante

Representante autorizado

Tipo de produto: Electrobomba de Drenagem

Marca:

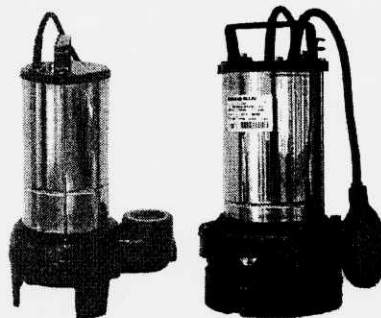


Modelo: SAR y xx z

y – caracter que define o diâmetro de saída da descarga

xx – caracteres que definem a altura manométrica

z – caracter que define o valor da tensão de alimentação



Declara que o produto acima designado está de acordo com os requisitos da seguinte Directiva:

**73/23/CEE**

Directiva de Baixa Tensão

A plena concordância do produto acima designado com os requisitos essenciais da Directiva é comprovada pela conformidade com a seguinte norma:

**EN 60335-2-41**

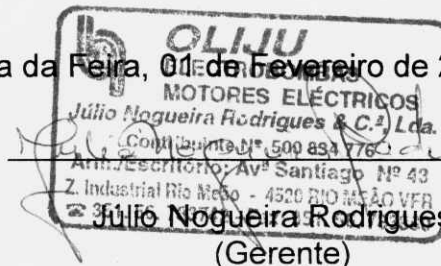
Household electrical appliances – Safety

Part 2-41: Particular requirements for pumps

(Aparelhos electrodomésticos e análogos – Segurança

Parte 2-41: Regras particulares para bombas)

Vila da Feira, 01 de Fevereiro de 2005





Júlio Nogueira Rodrigues & C.<sup>a</sup>, Lda  
Bombas e Motores Eléctricos

## DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD

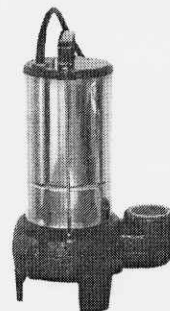
Fabricante                       Representante autorizado

Tipo de produto:    Electrobomba de Drenaje

Marca:



Modelo:    SAR D10 T III 380V



Declara que el producto arriba detallado está de acuerdo con los requisitos de la siguiente Directiva:

**73/23/CEE**                      Directiva de Baja Tension

y de acuerdo con los requisitos de la Directiva:

**EN 60335-2-41**    Household electrical appliances – Safety  
Part 2-41: Particular requirements for pumps  
(Familia de aparatos eléctricos – Seguridad  
Part 2-41: Requisitos especiales para bombas)

Vila da Feira, 01 de Fevereiro de 2005

Julio N. Rodrigues & C.<sup>a</sup> Lda  
4 Gerência  
  
Júlio Nogueira Rodrigues  
(Gerente)



**OLIJU**  
ELECTROBOMBAS

Júlio Nogueira Rodrigues & C.<sup>a</sup>, Lda  
Bombas e Motores Eléctricos

## DECLARAÇÃO CE DE CONFORMIDADE

Fabricante

Representante autorizado

Tipo de produto: Electrobomba de Drenagem

Marca:



Modelo: Vortex F y xx z

y – caracter que define o diâmetro de saída da descarga  
xx – caracteres que definem a potência  
z – caracter que define o alimentação bomba



Declara que o produto acima designado está de acordo com os requisitos da seguinte Directiva:

**73/23/CEE**

Directiva de Baixa Tensão

A plena concordância do produto acima designado com os requisitos essenciais da Directiva é comprovada pela conformidade com a seguinte norma:

**EN 60335-2-41**

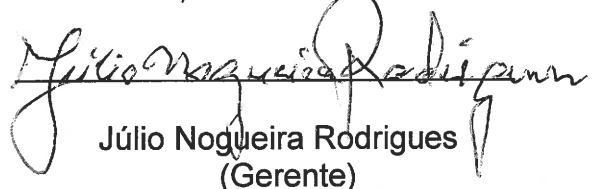
Household electrical appliances – Safety

Part 2-41: Particular requirements for pumps

(Aparelhos electrodomésticos e análogos – Segurança

Parte 2-41: Regras particulares para bombas)

Vila da Feira, 01 de Janeiro de 2012

  
Júlio Nogueira Rodrigues  
(Gerente)