

Climar

# **instruções de montagem** mounting instructions notice de montage instrucciones de montaje

nome name . Iglass

#### Este equipamento deverá ser instalado por um técnico qualificado!

Deverão sempre ser respeitadas as seguintes recomendações:

- Instalar a uma distância mínima de 10cm, de cortinas, móveis, portas, electrodomésticos, ou outros objectos
  que prejudiquem a livre transferência de calor do vidro para o meio ambiente e que possam desta forma
  condicionar o rendimento e o bom funcionamento deste equipamento;
- 2. Não Cobrir o Topo do Aparelho. Ao fazê-lo poderá estar a prejudicar a libertação de calor do equipamento e a provocar um aumento de temperatura no mesmo, podendo daí resultar graves prejuízos;

### Aviso

A fim de evitar sobreaquecimento, não cobrir o equipamento no seu topo.

- 3. Deverá ter-se em conta que este toalheiro eléctrico, poderá nalgumas partes apresentar temperaturas superficiais na ordem dos 70°C, pelo que se devem respeitar distâncias apropriadas de forma a que o calor emitido pelo equipamento, não prejudique ou danifique os objectos que estejam na sua proximidade;
- Este equipamento deverá ser instalado de forma a que a sua superfície frontal, fique direccionada para o interior da divisão, de forma completamente desobstruída;
- Os vidros só poderão ser aplicados na posição vertical. O seu funcionamento noutra posição provoca sérios riscos de funcionamento e segurança;
- Instalar o equipamento de modo a que o interruptor ou outro dispositivo de controlo, n\u00e3o possa ser tocado por pessoas no banho ou no chuveiro;
- 7. Para fixação dos vidros aquecedores à parede, deverão ser utilizados os suportes fornecidos em conjunto;
- 8. Embora a transferência de calor deste equipamento para o ambiente se faça predominantemente por radiação térmica, liberta também algum calor por convecção, pelo que os topos superior e inferior deverão permitir a livre circulação de ar pelo seu interior. Recomenda-se a instalação de forma a que os topos fiquem livres em cerca de 10cm, relativamente às superfícies que lhe são perpendiculares;



## manutenção maintenance manutention manutención

- 9. Os suportes metálicos de suporte das toalhas, poderão ser fornecidos desmontados, pelo que na sua instalação deverá ter-se em conta que em algumas zonas o aperto é estabelecido directamente contra a superfície de vidro, pelo que este deverá ser feito com precaução. Apertar ligeiramente os parafusos dos suportes metálicos, com a chave fornecida;
- 10.Os suportes metálicos para toalhas, deverão ser aplicados de forma a que a altura do mais baixo relativamente ao pavimento seja superior a 60cm!
- 11.Para fixação dos vidros aquecedores à parede, deverão ser utilizados somente os suportes fornecidos em conjunto;
- 12. A sua instalação e ligação eléctrica deverão respeitar todas as normas nacionais aplicáveis, nomeadamente as normas respeitantes à instalação de aquecedores e seca-toalhas, eléctricos;
- 13. Este equipamento apenas está previsto para secagem de têxteis laváveis em água;
- 14.Embora este aparelho seja seguro ao toque, o contacto permanente ou prolongado, com a sua superfície pode causar queimaduras;
- 15. Não limpar o vidro com o aparelho a funcionar;
- 16.Se o cabo de alimentação estiver danificado, deverá ser substituído por um técnico qualificado. Utilizar sempre um cabo do tipo H05VV F 2x1,5mm2;
- 17. Para limpar o vidro, desligue o aparelho da corrente e limpe com um pano ligeiramente húmido. Pode utilizar um detergente tradicional para limpeza de superfícies em vidro;
- 18. Não desmontar nem manipular o aparelho, pois isso anulará automaticamente, a garantia;
- 19.Embora este equipamento tenha sido concebido de forma a cumprir com todas as normas de segurança aplicáveis, deverá evitar a sua utilização por parte de crianças; Deverá supervisionar as crianças para assegurar que não brincam com o aparelho;
- 20. Este aparelho não deve ser usado por pessoas (incluindo crianças) com incapacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e de conhecimento, a menos que sejam supervisionadas ou seja dado instruções a respeito do uso do dispositivo por uma pessoa responsável pela sua segurança.

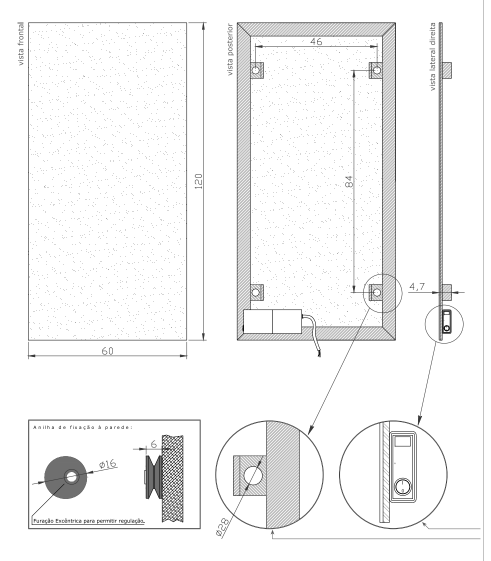
### **Dados Técnicos**

Mod. VRS2 650W	Mod. VRS3 980W
Potência Nominal : 650W	Potência Nominal : 980W
IP44	IP44
€	€

# **instruções de montagem** mounting instructions notice de montage instrucciones de montaje

nome name . Iglass Mod. VRS2 650W

Dimensões e Furação para Fixação

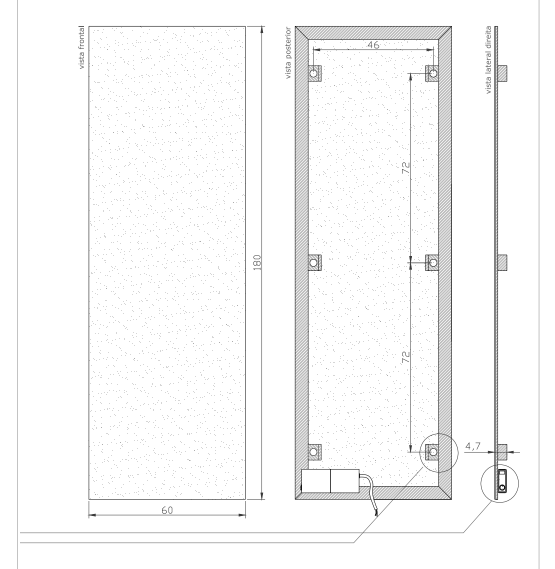


Climar

# **instruções de montagem** mounting instructions notice de montage instrucciones de montaje

nome name . Iglass Mod. VRS3 980W

Dimensões e Furação para Fixação



Climar - Indústria de Iluminação, S.A. | www.climar.pt

Climar - Indústria de Iluminação, S.A. | www.climar.pt