

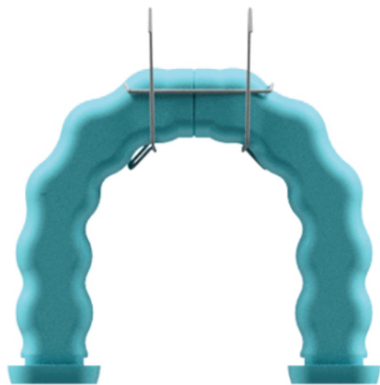
FlashTherm®

O ar condicionado ao alcance de todos

FlashTherm é um climatizador de Alta eficiência para ambientes interiores domésticos, comerciais ou mesmo para indústrias artesanais.

Pode ser montado sobre a maioria dos Ventiladores vendidos no comércio, e é montado sobre a grade do ventilador sem necessidade de ferramentas.

Projetado com aerodinâmica avançada, empregando o efeito da rotação das hélices do ventilador e a corrente de ar gerada sobre os recipientes térmicos têm uma elevada eficiência



FlashTherm

Recipientes Térmicos com Fixador

O resultado é uma sensação térmica agradável extremamente satisfatória para trabalho, lazer ou repouso, causado pela ventilação fresca, mais a umidade no ar, e a temperatura dos refrigerantes dos recipientes térmicos.

Com isso a sensação térmica e consequente conforto térmico são obtidos por adição de resfriamento do ambiente com a transferência de calor dos recipientes térmicos, a ventilação e o fato de que os recipientes térmicos exalam umidade que com a ventilação evaporam transformando-se em vapor de gás de água e oferecendo a umidificação perfeita do ambiente.



FlashTherm

Montado sobre ventilador genérico

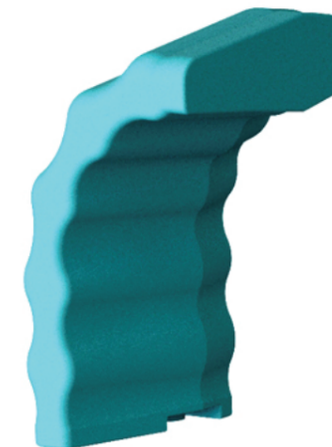
FlashTherm®

O ar condicionado ao alcance de todos

Os recipientes térmicos devem ficar no congelador ou freezer pelo menos uma noite para que os refrigerantes contidos no interior congelem e formem cristais de gelo de grande eficiência.

Um par de recipientes refrigerantes dura em média duas horas e meia até o descongelamento em dias muito quentes, e pode deixar o ambiente agradável por cerca de quatro horas.

É conveniente sempre ter um par de recipientes refrigerantes de reserva congelados nos dias muito quentes.

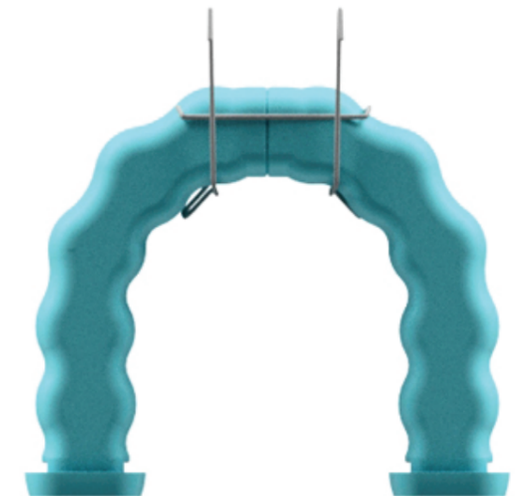


FlashTherm

Recipiente Térmico com Refrigerante

O conjunto é montado sobre uma mola de arame Inox que se encaixa na grade do ventilador.

Na parte inferior contém duas gavetas para recolher as gotas de água que escorrem do refrigerante no descongelamento,.



FlashTherm

Conjunto dois Recipientes Térmicos montados na mola fixadora de aço INOX.