

VANTAGENS DA **AIREKA** FACE AOS CONCORRENTES

- **Sistema patenteado de combinação entre o arrefecedor e o amplificador de ar para arrefecer os armários**: o fluxo quente do arrefecedor é utilizado para acionar um amplificador de ar, que extrai o ar quente, de modo a tornar o arrefecimento ainda mais eficaz;
- Os nossos arrefecedores, ao contrário dos da concorrência, têm **um orifício roscado para a exaustão do ar quente**. Assim, **podem ser instalados completamente dentro dos armários** (mais eficácia, melhor aspeto do armário, etc.);
- **Amplificadores de ar reguláveis** (modulação da aspiração e da amplificação), ao contrário de alguns concorrentes;
- Estão disponíveis arrefecedores **com termostato e eletroválvula integrados** (unidades autónomas e plug-and-play);
- Os arrefecedores **AIREKA** são mais fáceis de manusear pelos operadores, uma vez que **a sua caixa não aquece**;
- **Os ímanes de montagem estão disponíveis em todas as versões**.
- As facas de ar **AIREKA** são **mais potentes**, porque o fluxo de ar sai por 2 ranhuras (em vez de 1);
- As nossas facas de ar têm suportes que lhes **permitem direcionar o fluxo exatamente para onde é necessário**;
- Estamos prontos e dispostos a oferecer **apoio técnico**;
- Todos os produtos **AIREKA** têm um **design mais moderno** e destacam-se de todos os da concorrência;
- As **inovações e melhorias** nos produtos **são introduzidas de forma constante**;
- Podemos facilmente **personalizar os produtos** de acordo com os requisitos dos parceiros e dos utilizadores;
- Podemos fornecer **versões personalizadas** (corpo em Delrin, diferentes formas da lâmina, adição de resistência elétrica para fluxo quente, etc.);
- Estão disponíveis **comprimentos personalizados**;
- **Versões curtas disponíveis** (ABT-030);
- Versões disponíveis **com outros materiais e tratamentos de superfície**.
- **Elevada disponibilidade em stock e prazos de entrega curtos** (versões standard sempre em stock; quando se esgotam temporariamente, o prazo de entrega é de apenas 1 semana);