



## OS NOSSOS PRODUCTOS

A hélice é a parte central de qualquer sistema de ventilação, por isso para conseguir um melhor rendimento, um menor consumo de energia e um nível de ruído menor possível, é de extrema importância seleccionar a hélice adequada. Na Multi-Wing estamos especializados, desde há mais de quatro décadas, no desenho e fornecimento de hélices axiais de grande qualidade.

Dispomos de uma extensa gama de productos e de um suporte técnico de alto nível, o que nos converte na escolha mais acertada para aplicações de ventilação e refrigeração.



**A NOSSA SERIE PERFIL AEROFÓLICO RETORCIDO**

Ø200mm-Ø2746 mm  
 Pás com ângulo fixo ou variável.  
 10 Tipos de Pás: 2H, 3H, 3Z, 4Z, 5Z, 5W, 6W, 7W, 9W & 10G.  
 Diferentes tamanhos de núcleo com diferentes soluções de montagem.  
 Materiais das Pás: PPG, PAG, PAGAS, PAGST & AL.  
 A nossa serie Aerofólica é uma serie completa tanto para ventilação como para refrigeração, mas também se pode aplicar na refrigeração de motores de equipamento todo terreno.



**A NOSSA SERIE PERFIL "SICKLE"**

Ø284mm-Ø2536 mm  
 Pás com ângulo fixo ou variável.  
 9 Tipos de Pás: 1H, 4H, 1Z, 2Z, 7Z, 1W, 2W, 3W & 1G.  
 Diferentes tamanhos de núcleo com diferentes soluções de montagem.  
 Materiais das Pás: PPG, PAG & AL.  
 A nossa serie "Sickle" está especialmente indicada para aplicações com baixo nível sonoro onde é necessária uma elevada capacidade de pressão.



**A NOSSA SERIE DE ARCO DE INCREMENTO**

Ø225mm-Ø1255mm  
 Pás com ângulo fixo ou variável.  
 3 Tipos de Pás: 6H, 6Z & VK.  
 Diferentes tamanhos de núcleo com diferentes soluções de montagem.  
 Materiais das Pás: PPG & PAG.  
 A nossa serie de Arco de Incremento caracteriza-se pelo seu alto rendimento a baixa pressão estática, especialmente com condições de entrada difíceis como por exemplo em equipamentos todo terreno.



**A NOSSA SERIE DE PÁ LARGA**

Ø285mm-Ø1656mm  
 Pás com ângulo fixo ou variável.  
 3 Tipos de Pás: 8M, 8D & 8W.  
 Diferentes tamanhos de núcleo com diferentes soluções de montagem.  
 Materiais das Pás: PAG, PAGI & PAGAS.  
 A nossa serie de Pá Larga produz um fluxo de ar elevado e pressões elevadas a baixa velocidade. Esta série é bastante eficiente em relação a custos devido ao modesto número de componentes.



**A NOSSA SERIE REVERSÍVEL DE ALTO RENDIMENTO**

Ø325mm- Ø1606mm  
 Inclinação das pás com incrementos de 1º ou 5º dependendo do tipo de pá.  
 3 Tipos de Pás: TR7Z, TR8Z & TR11W.  
 Materiais das Pás: AL, PPG & PAG apenas para TR7Z.  
 A nossa serie reversível de alto rendimento oferece uma alta eficiência em operações reversíveis de aplicações de secagem e fornos, mas também é uma opção adequada para fabricantes de radiadores que necessitem limpar os radiadores



PPG: Polipropileno reforçado com fibra de vidro  
 PAG: Poliamida reforçada com fibra de vidro  
 PAGI: Poliamida industrial, reciclagem

PAGAS: Poliamida reforçada com fibra de vidro antiestática  
 PAGST: Poliamida reforçada com fibra de vidro estabilizada contra vibrações  
 AL: Alumínio