

arLógica

soluções em ar comprimido





Com mais de 30 anos de experiência, a ArLógica disponibiliza um conjunto de produtos e serviços para vários segmentos da indústria nomeadamente ao nível de produção e tratamento de Ar Comprimido com compressores elétricos rotativos de parafuso (Modelos de Variação de Frequência/Velocidade) até aos compressores convencionais alternativos (Pistão), passando também pelas Bombas de Vácuo, assim como todos os restantes elementos constituintes de uma central e rede de distribuição de ar comprimido, garantindo deste modo, uma maior satisfação das necessidades de cada cliente.

Sendo o tratamento de ar de fundamental importância, dispõe de soluções para todo o tipo de aplicações previstas na norma ISO 8573.1, ou seja, equipamentos que permitem o tratamento de ar adequado à realidade de cada cliente, desde filtros de linha até aos secadores de ar comprimido por refrigeração e secadores de adsorção com ou sem regeneração por calor.

A ArLógica complementa a sua oferta cobrindo todos os segmentos do mercado industrial, e nesse âmbito tem vindo a desenvolver uma estratégia de serviços completa, desde a elaboração de projetos e consultoria à venda, manutenção e reparação de equipamentos.



SOLUÇÕES
PERSONALIZADAS

PRODUTOS
À sua medida

PRODUÇÃO
Estudos de centrais
de ar comprimido

EXPERIÊNCIA
30 anos de actividade

CERTIFICAÇÃO
ISO 9001
ISO 13485 em curso

DISTRIBUIÇÃO
Estudos de redes
de ar comprimido



QUA LID ADE

A Arlógica procura assegurar mais do que a Qualidade do seu produto. Procura garantir uma Qualidade integral do seu serviço e satisfação dos seus parceiros.

Qualidade e rigor nos projetos, são garantidos através da experiência e profissionalismo dos seus recursos técnicos e humanos, envolvidos na sua estrutura. É por acreditar neste conceito que a Inovar faz dele a sua postura no mercado.

Para garantir um serviço completo de Qualidade, a Arlógica executa o processo completo, desde a venda à montagem ao arranque e formação junto do cliente, assegurando nesses moldes uma correta utilização dos equipamentos.

A Arlógica possui uma equipa especializada, garantindo serviços de total Qualidade, disponível 24 horas.

Gardner Denver



PROTECT **5**
years
Extended Warranty for GD Compressors

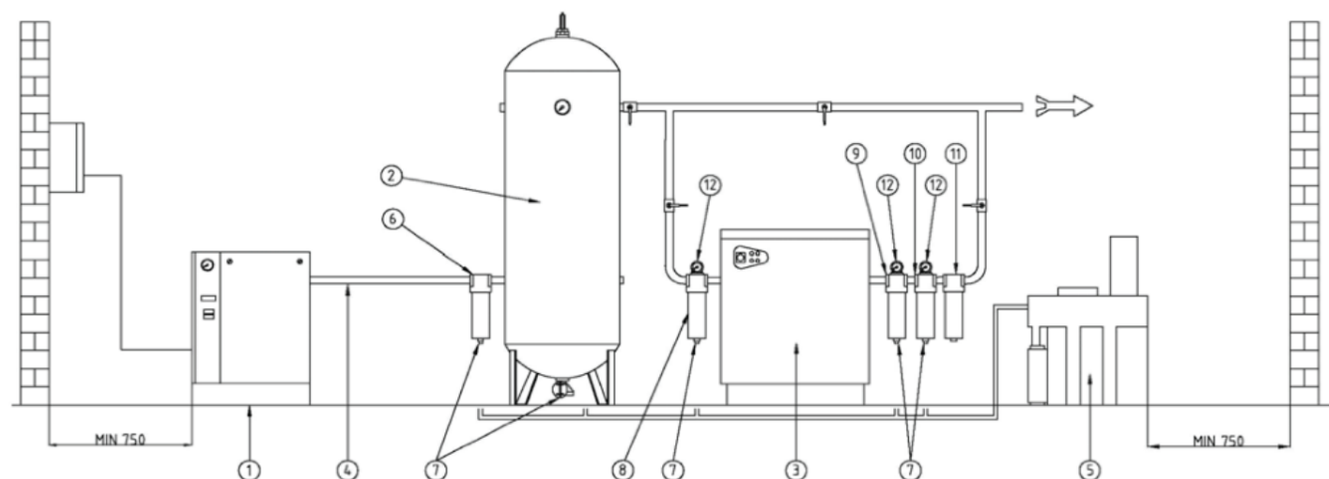


Assistência Técnica 24h
919 728 789



REDES

EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E INFORMAÇÕES ÚTEIS



Legenda:

- 1- Compressor
- 2- Reservatório ar comprimido
- 3- Secador ar comprimido
- 4- Rede ar comprimido
- 5- Separador de condensados
- 6- Filtro separador de condensados
- 7- Purga de condensados
- 8- Pré Filtro Cerâmico (3micron)
- 9- Filtro coalescente (0,1 micron)
- 10- Filtro coalescente (0,01 micron)
- 11- Filtro de carvão activado (0,003 micron)
- 12- Manómetro



Sabia que ao utilizar as nossas pistolas de limpeza, dotadas com regulador interno de pressão consome 1/3 do ar que uma outra a 6bar, garantindo o mesmo grau de satisfação?

Uma boa manutenção periódica do compressor reduz drasticamente os riscos de paragem e como tal a redução dos seus custos por paragens de equipamentos. Por exemplo, tenha em atenção a limpeza de radiadores e filtros de ar. Cumpra sempre os prazos programados de manutenção.

Evite ao fazer uma rede de ar, curvas e outros acidentes no traçado da rede, reduzindo assim custos energéticos. Tente fazer sempre a mesma em anel de molde a permitir a repartição do caudal/pressão.

Coloque válvulas de corte nos equipamentos com consumo de ar, de forma a permitir o seu corte por motivos de pausas para almoço, trabalhos pontuais, etc, coloque reguladores de pressão para a necessidade de pressão específica de cada equipamento. Sensibilize os operadores dos equipamentos para as fugas de ar e que este as reporte ao seu responsável.

COMO REDUZIR CUSTOS DE MANUTENÇÃO DA CENTRAL DE AR COMPRIMIDO

Hoje em dia, qualquer indústria está sujeita a regras de respeito ambientais bastante rígidas como o fator competitividade é determinante para o sucesso das empresas. Este fator leva a que se tomem medidas de redução de custos, sendo que duas das mais importantes são a energia e a manutenção dos equipamentos. A Arlógica pode ajudar nesta área, com diversos tipos de solução, e muitas vezes sem custos para o cliente.

Quando se procede á aquisição de uma central de ar comprimido o custo de aquisição é ínfimo na vida útil dos equipamentos. Os maiores custos são de facto os energéticos e a manutenção e assistência técnica. Nunca será demais repetir a necessidade de avaliação das características técnicas do equipamento a adquirir, bem como os custos de manutenção.

Comece a poupar já!

Consulte-nos para contratos de manutenção, com condições especiais!



O ar, apesar de ser uma energia determinante em quase todos os sectores de actividade é muitas vezes subvalorizado.

No entanto, e curiosamente ao contrário do petróleo, gás e eletricidade dos quais está dependente de terceiros, pode produzir esta energia e geri-la da melhor forma com recurso aos nossos equipamentos de Ar Comprimido.

Como complemento de maior importância, a área da assistência técnica oferece um serviço que se encontra ativo 24 horas/dia, abrangendo também a intervenção em outras marcas de compressores ou secadores, sempre com a garantia de qualidade da Arlógica.

Estes serviços são complementados por uma área de apoio que desenvolve soluções de poupança de energia, estudos e projetos de implantação de centrais de ar comprimido, como por exemplo redes de ar.

Para mais informações consulte o site www.arlogica.pt

ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Quando se solicita uma assistência, deve garantir que esta é efetuada por técnicos especializados. Os compressores são cada vez mais complexos apesar de alguns fabricantes fazerem um esforço para uma maior simplicidade de desenvolvimento. Garanta sempre que o seu fornecedor de serviços possui a qualidade técnica desejável.

Verifique sempre que quando assina a folha de serviços técnicos, todos os trabalhos foram efetuados.

A Arlógica, possui uma equipa especializada, que garante serviços de qualidade, e disponível 24 horas.

Toda esta equipa tem formação contínua nas nossas instalações ou nas instalações dos nossos fabricantes.

Não se limitando à intervenção técnica, a nossa equipa, verifica o estado geral da Central de Ar Comprimido, e confirma a validade de vistoria dos reservatórios, garantindo, assim, ao cliente uma tranquilidade necessária.

A Arlógica possui capacidade técnica para intervir (c/garantia) em equipamentos de outras marcas, bem como capacidade de fornecimento de elementos de filtragem de variadas marcas e outras finalidades, como por exemplo: Indústria de Lacticínios e Farmacêutica, Vapor, Água, Vinhos, entre outras.

CONTRATOS DE MANUTENÇÃO

Indo de encontro às necessidades dos clientes, a Arlógica desenvolveu um conceito de Contrato de Assistência (C.A.A.) que se adapta nas suas diversas modalidades às necessidades reais de cada empresa. Estes C.A.A. poderão ser aplicados a outras marcas. Oferecemos a possibilidade de assistência técnica mediante contratos anuais, com condições especiais. Para mais informações e orçamentação, contacte os nossos serviços.

ASSISTÊNCIA 24 HORAS

Fora do horário normal de funcionamento, disponibilizamos um serviço de assistência técnica, para que nunca tenha que paralisar os seus equipamentos e/ou perca a eficiência produtiva dos mesmos.

Este serviço extraordinário está sujeito a tarifas e condições específicas, por favor consulte o ponto 2.2 da "Assistência Técnica".

GARANTIAS

Todos os componentes aplicados ou revisões gerais à exceção de filtros de ar, separador ar e óleo têm garantia de acordo com o fabricante.

NORMAS DA ASSISTÊNCIA TÉCNICA

1 Serviços Internos

1.1 As reparações serão efetuadas nos nossos departamentos de assistência, onde dispomos de ferramentas e aparelhos de teste recomendados pelos fabricantes.

1.2 Os equipamentos a reparar devem ser sempre acompanhados de uma Guia de Transporte, ou documento equivalente, indicando a respetiva marca, modelo, nº de série, ano, potência e o tipo de avaria.

1.3 O transporte é por conta do cliente.

1.4 A mão-de-obra será debitada a 27,00€/h + IVA.

2 Serviços Externos

2.1 Quando a assistência técnica é realizada fora das nossas instalações todas as despesas de deslocação e estadia dos nossos técnicos serão sempre por conta do "cliente" que solicitou o serviço.

2.2 As deslocações dos nossos técnicos serão debitadas a 0,55 € / Km + IVA.

2.3 A mão-de-obra será debitada a 27,00€/h + IVA, sendo incluído o tempo de intervenção dos nossos técnicos.

2.4 Serviços Técnicos 24 Horas. A empresa dispõe de um serviço técnico para o período fora do horário laboral com custos calculados e definidos caso a caso com o cliente.

3 Pagamento de Serviços de Assistência

3.1 Pagamento em numerário, cheque ou transferência bancária contra a entrega da respetiva fatura.

3.2 Transporte por conta do cliente.

4 Reclamações relativas a reparações

4.1 Eventuais reclamações só serão aceites, desde que devidamente justificadas e apresentadas por escrito no prazo de 8 dias após a fatura.

5 Entrada em vigor

5.1 As presentes normas de assistência técnica, cancelam as anteriores e entram em vigor no dia 01 de Março de 2016.

5.2 Eventuais alterações poderão ser efetuadas sem aviso prévio.

5.3 No caso de situações litigiosas, entende-se que é aceite o Foro da Comarca de Vila do Conde, como competente para decidir sobre quaisquer ações derivadas da aplicação das condições expressas neste documento.

PROJECTOS, AUDITORIAS E CONSULTORIA EM EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

Face às constantes variações do preço das matérias-primas e de outros custos associados à produção, um dos atuais focos das empresas, é a redução dos seus custos, nomeadamente elétricos, não descurando, também, a proteção ambiental.

A Arlógica possui os técnicos e equipamentos necessários para:

1 Aferir os equipamentos mais adequados às necessidades do cliente.

2 Proceder à contabilização de certos custos com fugas de ar bem como a sua eliminação.

3 Sugerir o melhor programa de manutenção para a central de ar comprimido.

4 Planear uma Central de ar comprimido de raiz, e a respetiva rede de distribuição.

5 Sugerir ações para diminuir custos energéticos.

6 Oferecer a melhor solução para o tratamento de ar

Dispõe ainda de soluções para as indústrias de:

1 Água de mesa e Termal

2 Eletrónica

3 Vinhos - Cervejas - Sumos - Produtos Lácteos

4 Alimentar

5 Farmacêutica e Biotecnologia

6 Embalagem asséptica

7 Química

8 Área Hospitalar

9 Uma vasta gama de produtos para ar de utilização em meios Hospitalares.

Por favor consulte o nosso departamento de aplicações especiais para mais informação ou esclarecimentos.

www.arlogica.pt

Arlógica

Zona Industrial de Árvore
Apart. 303, Rua F, Lote 9b
4480-624 Árvore - Vila do Conde
Tlf: +351 252 637 361
info@arlogica.pt

Assistência Técnica 24h
919 728 789