

MISSÃO

Unidade de Tratamento de Ar para Climatização
Caudal de ar: 4500 m³/h
Velocidade de passagem do ar na bateria: 1.7 m/s

MISSION

Air Handling Unit for Air Conditioning
Airflow: 4500 m³/h
Air velocity on the coil: 1.7 m/s

OBRA
Construção Novo Edifício de Escritórios

Localização do equipamento:
Zona técnica no exterior do edifício

SOLUÇÃO
Modelo TTP71

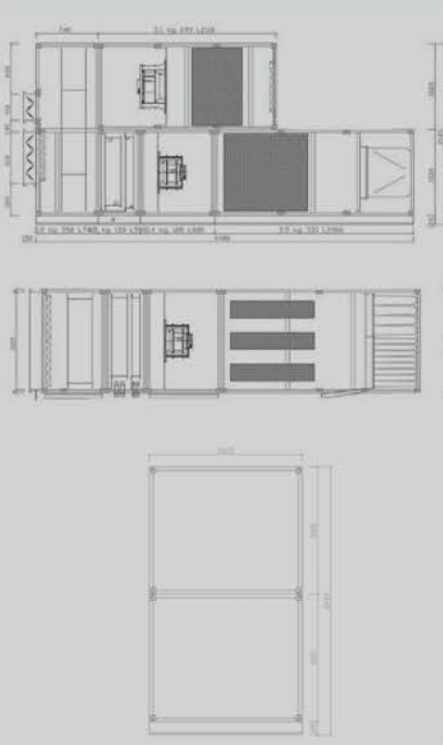
Dimensão unidade:
Altura 2145 mm / Largura 1225mm

PROJECT
New Office Building

Location of the equipment:
Technical area outside the building

SOLUTION
Model TTP71

Size of the unit:
Height 2145mm / Width 1225mm



OBRA
Reabilitação Edifício de Escritórios I

Localização do equipamento:
zona técnica interior com pé direito de 1,5m

SOLUÇÃO
Modelo TTP71

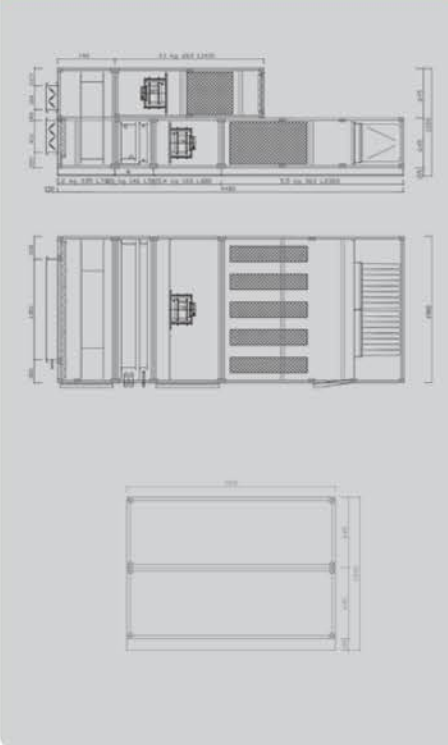
Dimensão unidade:
Altura 1395 mm / Largura 1900mm

PROJECT
Rehabilitation Office Building I

Location of the equipment: Technical area
inside the building with 1,5m high

SOLUTION
Model TTP71

Size of the unit:
Height 1395mm / Width 1900mm



OBRA
Reabilitação Edifício de Escritórios II

Localização do equipamento:
Corredor técnico interior com largura de 2m

SOLUÇÃO
Modelo TTP71

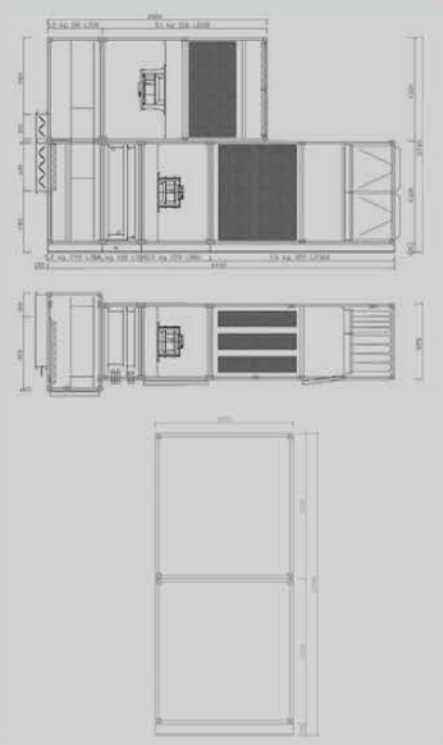
Dimensão unidade:
Altura 2745mm / Largura 975(REC1225)mm

PROJECT
Rehabilitation Office Building II

Location of the equipment: Technical area
inside the building with 2m width

SOLUTION
Model TTP71

Size of the unit:
Height 2745mm / Width 975(REC1225)mm



PORTUGAL
Zona Industrial da Maia I, Sector VIII
R. Domingos Ferreira da Costa, 280
4475-297 Maia

T. +351 223 797 631
F. +351 223 720 231

info@arfit.pt
www.arfit.pt



Citroën Peugeot
Group



BMW Group



Hotel IBIS



IKEA



Hospital Américo
Boavida - Luanda



Starbucks
Coffee



A Oferecer Soluções Globais de climatização desde 2008 // Providing Global Air-Conditioning Solutions since 2008



Complete (your) Solutions



UNIDADES DE TRATAMENTO DE AR

Alia as exigentes especificações técnicas à flexibilidade na integração das unidades na arquitectura dos edifícios.

AIR HANDLING UNITS

Combines the demanding technical specifications with the flexibility in integrating units in the architecture of the buildings.

Complete (your) Solutions

UNIDADES DE TRATAMENTO DE AR

As unidades de tratamento de ar da série TTP resultam do culminar de vários anos de pesquisa, desenvolvimento e experiência no sector.

A série TTP adapta-se a todas as necessidades de um sistema de climatização e tratamento do ar, conseguindo aliar as exigentes especificações técnicas à flexibilidade na integração das unidades na arquitetura dos edifícios. Testadas em laboratórios independentes de acordo com as normas EN13053 e EN1886 e certificadas pela EUROVENT.

VERSÕES

- Configuração In-Line, Duplo Deck ou Side-by-Side
- Painéis duplos com isolamento de 50mm em lã mineral de 70 kg/m³, disponíveis em:
 - Aço Galvanizado
 - Aço Inox
 - Aço Galvanizado com protecção epoxy
- Unidades adaptadas a condições especiais

AIR HANDLING UNITS

The air handling units of TTP series result from the blend of several years of research, development and experience in the sector.

The TTP series adapts to all the needs of a climate control system and air treatment, managing to combine the demanding technical specifications and flexibility in integrating units in the architecture of the buildings. Tested in independent laboratories in accordance with EN13053 and EN1886 standards and certified by EUROVENT.

VERSIONS

- In-Line, Double Deck or Side-by-Side configuration
- Casing made of 50mm thick sandwich panels with insulation in mineral wool of 70 kg/m³, available in:
 - Galvanized Steel
 - Stainless Steel
 - Pre-painted Galvanised Steel
- Units adapted to special conditions

PERFIL COM CORTE TÉRMICO

PROFILE WITH THERMAL CUT

Para aumentar a eficiência diminuindo as perdas de calor

To increase efficiency by decreasing heat loss

QUADRO ELÉCTRICO INTEGRADO

ELECTRICAL BOARD INTEGRATED

Conferindo uma solução verdadeiramente integrada

Giving a truly integrated solution

FÁCIL DE CONTROLAR

EASY TO CONTROL

Controlador Easy Link 4.0 com Web-Server integrado. Acesso remoto via Web

Controller Easy Link 4.0 with integrated Web-Server with remote access through the Web

FÁCIL DE ADAPTAR

EASY TO FIT

Fácil de adaptar a qualquer zona técnica

Easy to adapt to any technical area

FÁCIL DE SELECIONAR

EASY TO SELECT

Software de seleção rápida, versátil e intuitiva

Configuration software allows a fast, versatile and intuitive selection

GENERATION E 4.0



VERSATILIDADE

VERSATILITY

Painéis intermutáveis garantindo fácil e rápido acesso para instalação e manutenção

Interchangeable panels ensure quick and easy access for installation and maintenance



FÁCIL DE INSTALAR

EASY TO INSTALL

Fixação entre módulos fácil e robusta. Equipamento de medição e controlo montado e cablado. Unidade pronta a ligar.

Easy and solid fixing system between modules. Measuring and control equipment assembled and wired. Ready to Plug & Play.

EASY FIX

EASY PLUG

