



Câmara de Vereadores de Pindamonhangaba
Estado de São Paulo

REQUERIMENTO

Ementa: solicitando ao Prefeito Municipal Sr. Vito Ardito Lerário, através da Secretaria de Esporte, a possibilidade para que seja colocado Ventiladores no salão de ginástica Sra. Benedicta Amélia de Campos Souza (Dona Di) e Salão de Luta Sr. Roberto da Rosa (Gésio) e Exaustor Eólico, no Centro Esportivo José Ely de Miranda (Zito) em Moreira César.



Protocolo: 0004809/2013
09/12/2013 - 16:09:32

REQ Requerimento 3202/2013

Autor: JOSÉ CARLOS GOMES

Ementa: SOLICITANDO AO PREFEITO MUNICIPAL SR. VITO ARDITO LERARIO, ATRAVÉS DA SECRETARIA DE ESPORTE, A POSSIBILIDADE PARA QUE SEJA COLOCADO VENTILADORES NO SALÃO DE GINÁSTICA SRA. BENEDICTA AMÉLIA DE CAMPOS SOUZA (DONA DI) E SALÃO DE LUTA SR. ROBERTO DA ROSA (GÉSIO) E EXAUSTOR EÓLICO, NO CENTRO ESPORTIVO JOSÉ ELY DE MIRANDA (ZITO) EM MOREIRA CÉSAR.

APROVADO

09 DEZ 2013

Vereador Ricardo Piorino
Presidente

Senhor Presidente:

Considerando que em resposta ao ofício nº 1.647/13 – GAB, fomos informados que foi encaminhado para a Secretaria Competente solicitando análises e estudos para verificarmos a viabilidade em instalarmos os exaustores supramencionados.

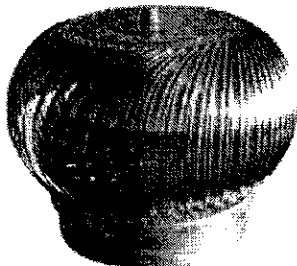
Considerando que é uma necessidade para os que frequentam o local.

REQUEIRO à Mesa, consultado o Plenário, seja oficiado ao Exmo. Sr. Prefeito Municipal, Sr. Vito Ardito Lerário, junto a Secretaria de Esporte, a possibilidade para que seja colocado Ventiladores no salão de ginástica Sra. Benedicta Amélia de Campos Souza (Dona Di) e Salão de Luta Sr. Roberto da Rosa (Gésio) e Exaustor Eólico, no Centro Esportivo José Ely de Miranda (Zito) em Moreira César.

Plenário Dr. Francisco Romano de Oliveira, 09 de Dezembro de 2013.


Vereador José Carlos Gomes - Cal - PTB

EXAUSTOR EÓLICO



Área de Exaustão
mts³ 4.000 / hora



em Média 1 Exaustor de 30 mts²

Sistema Natural
Eólico

EXAUSTOR EÓLICO IPANEMA24 - 60 CM DIAM. C/ TAMPA EM GALVANIZADO/LUME

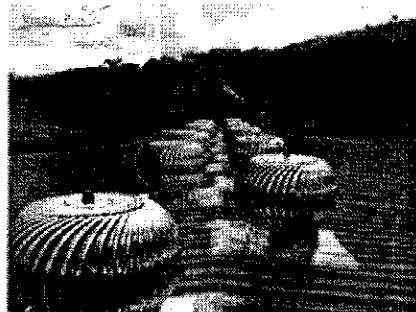
Descrição dos componentes do exaustor eólico:

- (1) Base: Chapa Galvanizada 1,20m X 0,30m de espessura 26.
- (2) Pálhetas: Alumínio composto por uma face trirradiada, de dureza H26, com 45 unidades e de espessura 0,40X75mm.
- (3) Cruzeta Interior: Material injetado em polipropileno e alumínio.
- (4) Cruzeta Superior: Material injetado em polipropileno e alumínio.
- (5) Eixo Central: Fundido em material 1945, usinado com rosca pipor porca de aperto, (para não fazer o remendado).
- (6) Rolamentos: 2 unidades 6201ZZ dupla blindagem.
- (7) Tampa: Diâmetro de 300mm, material (chapa galvanizada) repuxada p/ não haver acúmulo de água e dar maior resistência.
- (8) Nivelador: 1,20x0,31 Sun, sendo material da chapa aço galvanizada/LUME.
- (9) Preço: 199 unidades em alumínio.
- (10) Produto pivô: Sistema com resistência às elevadas temperaturas. *qdo. Realizado a instalação por nossa empresa.

PRINCÍPIO DE FUNCIONAMENTO

A Energia Eólica é a energia gerada pela ação dos ventos e o Exaustor Eólico IPA 24", inteligentemente, aproveita este recurso da natureza, abundante e gratuito, para promover a renovação do ar em recintos fechados.

Utiliza para o seu funcionamento o deslocamento das massas de ar atmosférico (vento) e o efeito da convecção da massa de ar interna. Trabalha a partir de correntes de ar, que incidem sobre o globo, fazendo com que ele movimente seu sistema de rolamento e promova a sucção da massa de ar quente gerada no ambiente interno. Proporciona uma exaustão ininterrupta de calor, gases, fumaça, odores e pó. A temperatura interna fica igual à externa à sombra.



VANTAGENS

- Opera silenciosamente.
- Funcionamento ininterrupto.
- Dispensa necessidade de manutenção.
- Trabalha sem consumir energia elétrica ou qualquer tipo de combustível.
- Desobriga qualquer instalação especial. É Leve e de fácil instalação
- Pela concepção em sua construção é a prova de vazamento (chuva)
- Superior a outros sistemas de ventilação não forçada tais como: Shead, Lanternins, Chapéu Chinês, nos quais a exaustão natural não se processa em índices desejáveis.
- Sistema de rolamento totalmente interno e Brindado, não apresenta risco de travamento, risco comum em aparelhos com rolamentos externos.

Na intenção de melhor atender seus clientes, a IPANEMA mudou o conceito em renovação de ar, desenvolveu o Sistema Eo-elétrico, que tem maior capacidade de deslocamento do volume de ar e atende a qualquer necessidade de descontaminação térmica, odorífera e de impurezas em ambiente fechado, tais como indústrias, comércios, edifícios ou residências.

Benefícios:

- * Renovação de ar;
- * Climatização da temperatura;
- * Aumento da qualidade de trabalho;

Eliminação de:

- * Odores;
- * Vapores;
- * Fumaça;
- * Mofo;
- * Poluentes Químicos;
- * Partículas Suspensas;

Aplicações

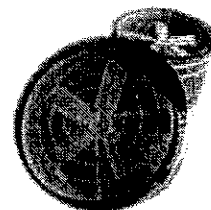
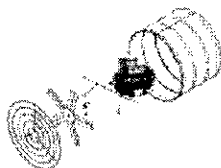
- * Indústrias e Comércios;
- * Química;
- * Metalúrgica;
- * Humano (Escritório e afins);
- * Residências

Área de Exaustão
mts³ 6.500 / hora



em Média 1 Exaustor de 50 mts²
Sistema Turbo
c/ Hélice

EXAUSTOR EO-ELÉTRICO



VENHA NOS VISITAR:

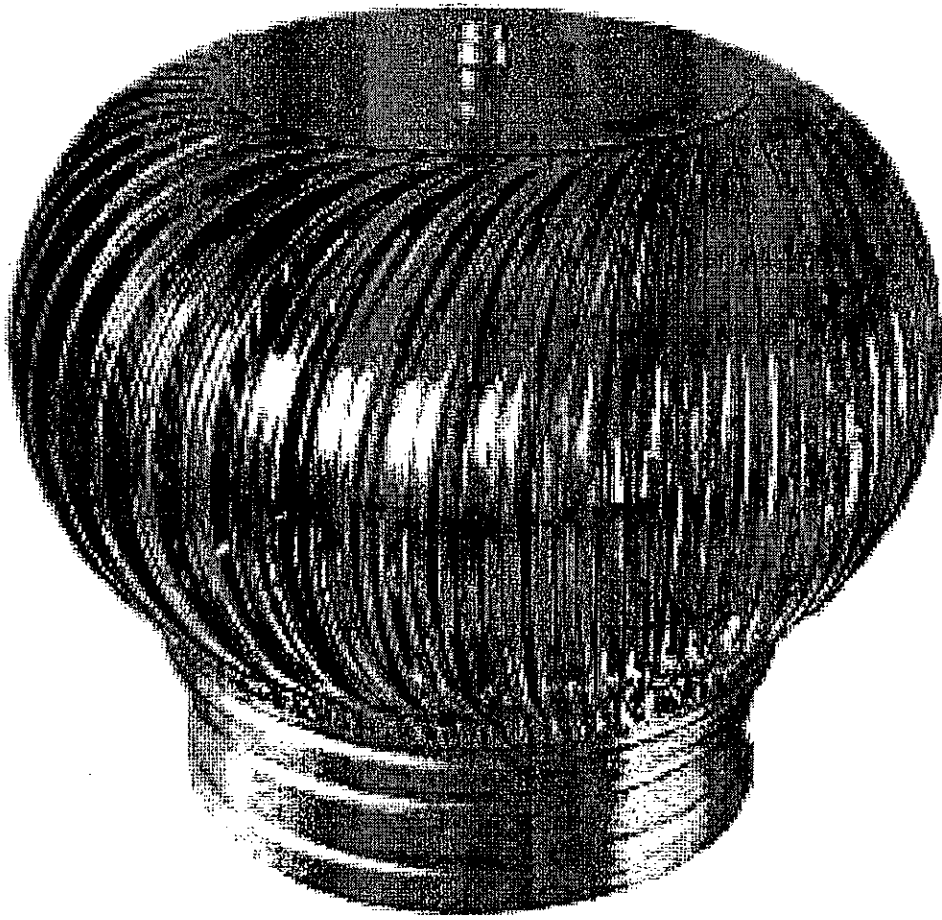
Nova Loja:
Av. Ipanema, nº 1.500 - Jd. Nova Ipanema
Próximo ao Aeroporto

CONSULTE NOSSAS FORMAS DE PAGAMENTO:

(15) 3223-2037
(11) 3717-5076



e-mail: contato@calhasipanema.com.br



2



PREFEITURA MUNICIPAL DE PINDAMONHANGABA

ESTADO DE SÃO PAULO
GABINETE DO PREFEITO

Pindamonhangaba, 22 de julho de 2013.

Ofício n.º 1.647/13 – GAB

Prezado Presidente,

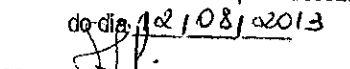
Em resposta ao requerimento n.º 1599/2013, de autoria do ilustre Vereador José Carlos Gomes, o qual solicita implantação de exaustores eólicos no Centro Esportivo "José Ely de Miranda" – ZITO, encaminhamos para a Secretaria competente solicitando análises e estudos para verificarmos a viabilidade em instalarmos os exaustores supramencionados.

Aproveito a oportunidade para renovar protestos de elevada estima e distinta consideração.


Vito Ardito Lerario
Prefeito Municipal

08/24 05/08/2013 09:59:22 CÂMARA MUNICIPAL PINDAMONHANGABA

Exmo. Sr.
Ricardo Alberto Pereira Piorino
Presidente da Câmara Municipal de Pindamonhangaba
Nesta

Câmara de Vereadores de Pindamonhangaba
Encaminhar documento para Sessão
do dia 12/08/2013

Diretor de Administração

PREFEITURA MUNICIPAL DE PINDAMONHANGABA
Avenida Nossa Senhora do Bom Sucesso, 1400 - CEP 12420-010 - Pindamonhangaba - SP.
Fone(12) 3644.5826/5827/5828 Fax: (12) 3644-5807 Site: www.pindamonhangaba.sp.gov.br
E-mail: gabinete@pindamonhangaba.sp.gov.br