



**COM
BATE**
MAU CHEIRO
UMIDADE | MOFO

PRODUTOS PARA RENOVAÇÃO DE AR EM AMBIENTES

EXAUSTORES - TUBOS - ACESSÓRIOS
BANHEIROS - LAVABOS - CLOSETS - COZINHAS



LINHA SICFLUX.

A Sicflux é uma empresa Brasileira, fundada em 1992 e que desenvolve soluções para renovação de ar. A partir de 2001, a empresa focou-se no mercado de renovação de ar em ambientes, sempre buscando soluções inovadoras, visando evitar que o ar úmido fique parado (proliferando mofo), retirando o mau cheiro de ambientes, amenizando a temperatura e auxiliando na prevenção de doenças respiratórias.

A Sicflux é líder de vendas no mercado de construção civil, atendendo a grande quantidade de construtoras por todo o Brasil. Através desta linha de produtos, toda a nossa qualidade e diferenciais chegam até você.

Tenha a certeza de que por trás de cada produto Sicflux, há um time de pessoas com muita dedicação para levar a melhor solução de renovação de ar para a sua necessidade.



Acesse nosso site institucional e conheça toda a nossa história:

www.sicflux.com.br

CAPACIDADE DE **RENOVAÇÃO DE AR** (em m²)

Através da tabela abaixo, é possível saber os tamanhos máximos de ambiente que cada modelo de exaustor atende. Por exemplo, o modelo ARKIT 11, atende banheiros de até 6 m².

Você pode também acessar nosso site: www.sicflux.com.br, escolher o perfil consumidor e através da página **PRODUTO IDEAL** descobrir qual o modelo que melhor se aplica à sua necessidade.

AMBIENTE (m ²)	MODELO				
	11	16	18	34	Maxx Cozinha
Banheiros	6	8	10	12	-
Quartos	9	13	14	25	-
Escritório	8	12	13	23	-
Sala de Reuniões	6	9	10	17	-
Sala de Estar	8	10	13	22	-
Bar	4	5	6	10	-
Loja	6	6	9	16	-
Garagem	10	15	16	29	-
Cozinha	-	-	-	-	15

CARACTERÍSTICA	MODELO				
	11	16	18	34	Maxx Cozinha
Potência em 110V (W)	22	22	22	32	88
Potência em 220V (W)	18	18	18	28	77
Vazão Máxima (m ³ /h)	110	160	180	340	440

EXAUSTORES **SOMENTE O EXAUSTOR**

Nesta linha a caixa do exaustor contém somente o aparelho, sendo assim, você pode adquirir os acessórios da linha SICFLUX separadamente e realizar a instalação conforme a sua necessidade.

MODELOS DISPONÍVEIS:

ARKIT 11
tubos de 4"/100mm

ARKIT 16
tubos de 5"/125mm

ARKIT 18/34
tubos de 6"/150mm

A principal diferença entre os modelos é o seu tamanho e respectivamente, sua capacidade de renovação de ar, ou seja, quanto maior o aparelho e sua vazão, maior a quantidade de ar que ele pode renovar.

DICA SICFLUX :

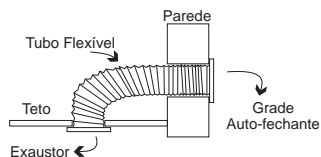
Sempre consulte a etiqueta colada na lateral da caixa para saber qual o modelo de exaustor está dentro.

VEJA A TABELA COM AS INDICAÇÕES DE RENOVAÇÃO DE AR PARA CADA TIPO DE AMBIENTE NA PÁGINA 02 DESTA CATÁLOGO.

VEJA ABAIXO OS TIPOS DE INSTALAÇÕES QUE RECOMENDA-SE A COMPRA DESTA MODELO

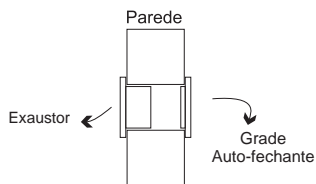
INSTALAÇÃO NO TETO / FORRO

Ao instalar seu exaustor no teto/forro, é necessário que o ar seja conduzido até o ambiente externo. Para isso, compre separadamente a grade auto fechante e a quantidade de tubos em metros necessária, correspondente ao seu exaustor.



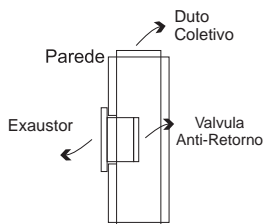
INSTALAÇÃO EM PAREDE

Em instalações em parede que não é necessária a utilização de tubos, adquira seu exaustor ARKIT - só o aparelho e separadamente a grade auto fechante correspondente ao seu exaustor.



INSTALAÇÃO EM DUTO COLETIVO

Geralmente em prédios e em algumas residências, encontramos para a instalação do exaustor, disponível um duto coletivo ou shaft. Nesse caso, adquira um ARKIT- só o aparelho e separadamente uma válvula anti-retorno correspondente ao seu exaustor. Essa válvula irá ajudar a reter que odores desagradáveis de outros ambientes entre no seu ambiente.



Para maiores informações a respeito das características técnicas, consumo de energia e dimensional, consulte nosso site : www.sicflux.com.br

EXAUSTORES KIT COMPLETO

Nesta linha, a caixa contém o exaustor + 20 cm de tubo flexível + a grade externa auto fechante.

MODELOS DISPONÍVEIS:

ARKIT 11
tubos de 4"/100mm

ARKIT 16
tubos de 5"/125mm

ARKIT 18/34
tubos de 6"/150mm

A principal diferença entre os modelos é o seu tamanho e respectivamente, sua capacidade de renovação de ar, ou seja, quanto maior o aparelho e sua vazão, maior a quantidade de ar que ele pode renovar.

DICA SICFLUX :

Sempre consulte a etiqueta colada na lateral da caixa para saber qual o modelo de exaustor está dentro.

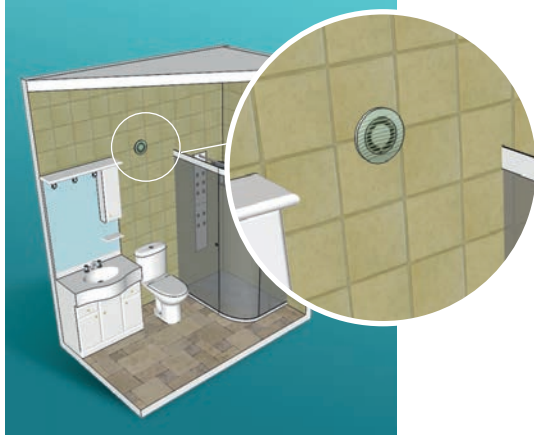
VEJA A TABELA COM AS INDICAÇÕES DE RENOVAÇÃO DE AR PARA CADA TIPO DE AMBIENTE NA PÁGINA 02 DESTE CATÁLOGO.



VEJA ABAIXO OS TIPOS DE INSTALAÇÕES QUE RECOMENDA-SE A COMPRA DESTE MODELO

INSTALAÇÃO EM PAREDE COM SAÍDA DIRETA:

Instalação em parede com saída direta é quando a entrada e saída do ar encontram-se na mesma parede. Nesse tipo de instalação, recomenda-se o KIT completo, pois todos os itens necessários para a instalação já encontram-se na embalagem.



KIT COMPLETO !



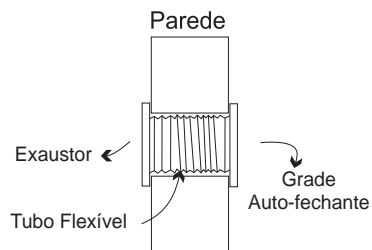
Exaustor



20 cm de Tubo Flexível



Grade Externa Auto - Fechante



Para maiores informações a respeito das características técnicas, consumo de energia e dimensional, consulte nosso site : www.sicflux.com.br

ACESSÓRIOS

ADAPTADORES

Utilizados para realizar a redução de tubos.



MODELOS:

De 125 para 100 mm
De 150 para 100 mm
De 150 para 125 mm

FITA ALUMINIZADA

Utilizados para realizar junção/conexão de dois tubos ou entre o exaustor e o tubo.



MODELOS:

Rolo com 5m de comprimento por 50mm de largura.

REGULADOR DE VAZÃO DE AR

Utilizado como acabamento no ambiente em instalações onde o exaustor fica instalado sobre o forro/laje.

Exemplo: Instalação da linha INLINE



MODELO	ENCAIXE (diâmetro)
RVA 100	97 mm
RVA 125	123 mm
RVA 150	145 mm

TUBOS FLEXÍVEIS

Os tubos flexíveis são utilizados na condução do ar do exaustor até a saída do ar.

Pacotes disponíveis nos comprimentos de 1,5 metros e 3 metros nos diâmetros de 100, 125 e 150 mm, compatíveis com todos os exaustores ARKIT.

Fabricado com fita composta de poliéster e duas camadas de alumínio, é altamente reforçado para condução do Ar. Sua estrutura única propicia que sejam utilizados poucos pontos de sustentação ao tubo, um a cada 70 cm.

MODELO	DIÂMETRO	PACOTE
FLEX 100	100/4"	1,5 ou 3
FLEX 125	125/5"	1,5 ou 3
FLEX 150	150/6"	1,5 ou 3



DICA ARKIT:

Antes de comprar seu pacote de tubo flexível, verifique qual o diâmetro compatível com o seu exaustor

GRADES

TODOS OS MODELOS SÃO FABRICADOS EM PLÁSTICO ABS COM PROTEÇÃO ANTI-UV;

FÁCIL INSTALAÇÃO;

ÓTIMO ACABAMENTO;

PODEM SER INSTALADAS EM PAREDES OU PORTAS.

GRADE DE ENCAIXE REDONDA

Utilizado para realizar o acabamento externo na instalação de seu exaustor ARKIT, ou dar acabamento em diversos tipos de aberturas e orifícios que seja necessário.



MODELO	ENCAIXE (diâmetro)
S 100	98 mm
S 125	120 mm
S 150	145 mm

GRADE DE SUPERFÍCIE

Utilizado para realizar o acabamento externo na instalação de seu exaustor ARKIT, ou dar acabamento em diversos tipos de aberturas e orifícios que seja necessário.



MODELO	TAMANHO
S 1714	170 x 140 mm
S 1919	190 x 190 mm
S 2525	250 x 250 mm

GRADE AUTO FECHANTE

Grade de Acabamento externo. A Grade Auto-Fechante possui aletas móveis que só abrem quando o exaustor está ligado. Dessa forma, quando o exaustor está desligado, as aletas permanecem fechadas, evitando a entrada de insetos, pequenos animais e ventos contrários.



MODELO	ENCAIXE (diâmetro)
GVAF 100	97 mm
GVAF 125	123 mm
GVAF 150	145 mm

LEVE O CONCEITO SPLIT PARA SUA COZINHA



O exaustor Maxx Cozinha é a evolução da renovação de ar em cozinhas residenciais. Seu princípio de funcionamento é baseado na discreta grade de captação do ar, deixando a cozinha com mais espaço livre e ainda utiliza o conceito split, altamente conhecido nos sistemas de ar condicionado, deixando a motorização longe do fogão, propiciando um grande conforto auditivo para o usuário.

O Sicflux Maxx Cozinha pode ser utilizado em cozinhas de casas, apartamentos e pequenas áreas comuns de edifícios e conta com filtro para a maior vida útil do motor.

ATENDE COZINHAS DE ATÉ 15 M².

Para informações a respeito das características técnicas, consumo de energia e dimensional, consulte www.sicflux.com.br



MAXX COZINHA
MAXX EXAUSTOR



QUALIDADE

PRODUTOS

Todos os exaustores estão certificados conforme a portaria 371/2009 do INMETRO, que avalia a conformidade de segurança de aparelhos elétricos e similares.



SISTEMA DE QUALIDADE CERTIFICADO

Toda a fabricação dos produtos Sicflux é feita por um sistema certificado ISO 9001:2015 que garante a qualidade e rastreabilidade de nossos produtos.



CONSTRUÇÃO SUSTENTÁVEL

A Sicflux é membro oficial do GBC (Green Building Council), que visa fomentar a Indústria de construção sustentável no país.



TRADIÇÃO

Fundada em 1992, a Sicflux é uma empresa especializada na fabricação de produtos para renovação de ar em ambientes.



47 3452 3030 | 47 3452 3033 Porto Grande, Araquari - SC

www.sicflux.com.br

