



CATÁLOGO DE PRODUTOS

SUORTES PARA
AR-CONDICIONADO
E ACESSÓRIOS



SUORTES PARA AR-CONDICIONADO E SUORTES EM GERAL



A **AR Multilar**, líder no ramo de suportes para ar-condicionado e suportes em geral. Nossa empresa foi fundada em 2008, na bela cidade de São José do Rio Preto, localizada no estado de São Paulo.

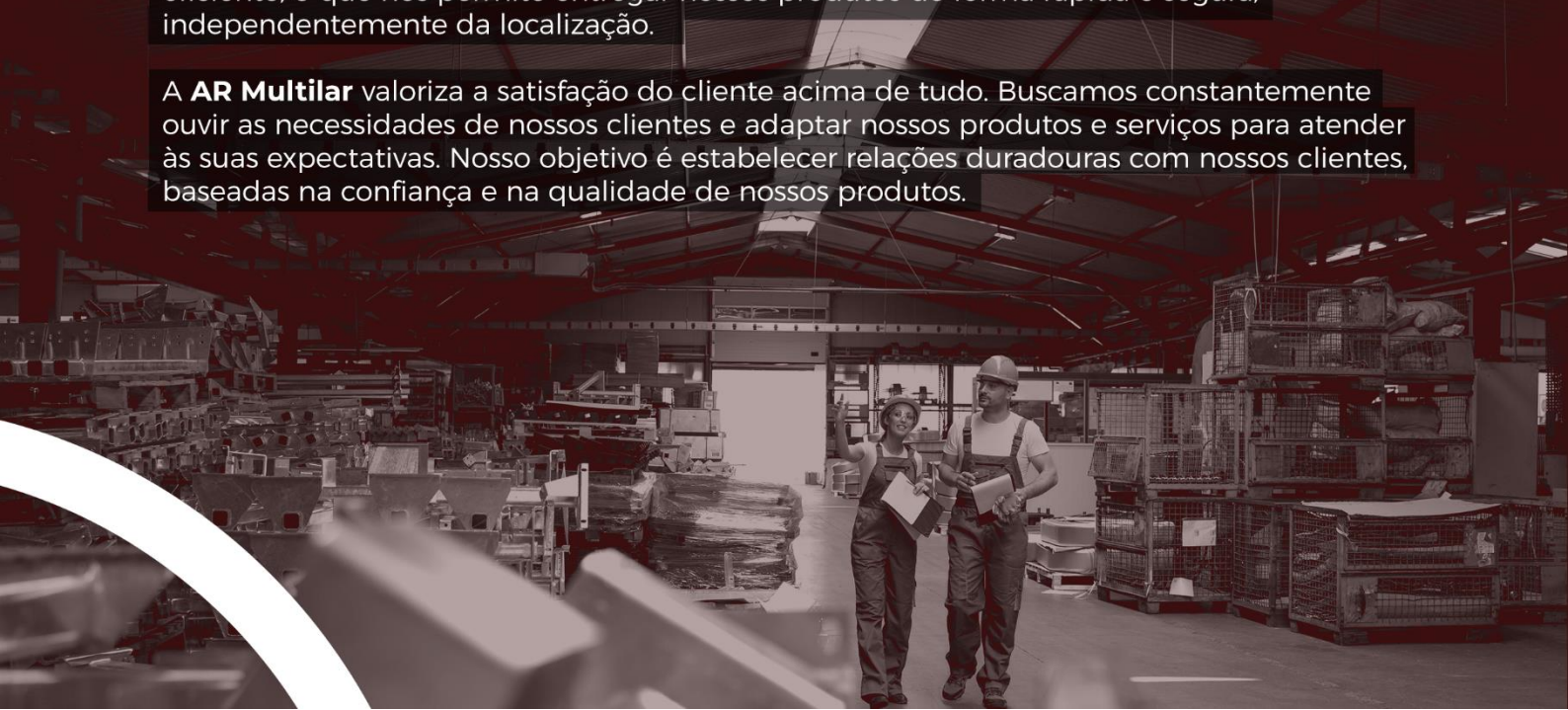
Desde o início de nossas operações, nos dedicamos incansavelmente a fornecer produtos de alta qualidade e serviços excepcionais para atender às necessidades de nossos clientes em todo o Brasil. Nosso compromisso com a excelência tem sido a base de nosso sucesso, permitindo-nos crescer e nos tornar uma referência no mercado.

Ao longo dos anos, temos nos especializado na fabricação de suportes para ar-condicionado, desenvolvendo produtos inovadores que oferecem soluções eficientes e seguras para a instalação desses aparelhos. Nossa linha de suportes abrange uma variedade de modelos e tamanhos, garantindo que nossos clientes encontrem a opção perfeita para suas necessidades específicas. Além disso, também fabricamos suportes para outros equipamentos, como televisores, micro-ondas e prateleiras, oferecendo uma ampla gama de soluções para o mercado.

Orgulhamo-nos de ter alcançado um marco significativo: a fabricação de mais de 300.000 de suportes. Esse número representa a confiança que nossos clientes depositam em nossos produtos e a satisfação que eles experimentam ao utilizar nossos suportes. Cada unidade produzida passa por rigorosos padrões de qualidade, garantindo durabilidade, resistência e segurança em cada peça que fabricamos.

Nossa empresa está comprometida em oferecer um atendimento de excelência em todo o Brasil. Com uma equipe altamente qualificada e dedicada, estamos prontos para atender às demandas de nossos clientes em todas as regiões do país. Temos uma logística eficiente, o que nos permite entregar nossos produtos de forma rápida e segura, independentemente da localização.

A **AR Multilar** valoriza a satisfação do cliente acima de tudo. Buscamos constantemente ouvir as necessidades de nossos clientes e adaptar nossos produtos e serviços para atender às suas expectativas. Nosso objetivo é estabelecer relações duradouras com nossos clientes, baseadas na confiança e na qualidade de nossos produtos.





SUORTES SPLIT



Produzidos com materiais de excelência, nossos suportes contam com um avançado processo de tratamento superficial, com pintura eletrostática. Esse cuidado especial reduz significativamente o risco de corrosão (ferrugem), criando uma sólida proteção contra os efeitos do envelhecimento provocados pela umidade, maresia e radiação UV. Isso se traduz em uma durabilidade superior para nossos suportes, proporcionando maior segurança e vida útil prolongada.

BASE 400

(7.000 a 12.000 BTUS)

COMPRIMENTO:	400 mm
ALTURA:	300 mm
LARGURA:	41 mm
PESO DO PRODUTO:	1,115 Kg
MATERIAL:	Chapa de aço carbono
ESPESSURA:	1,2 mm
PINTURA:	Eletrostática Branca
CAPACIDADE KG:	60 Kg
EMBALAGEM:	Caixa com 20 pares

BASE 430

(7.000 a 12.000 BTUS)

430 mm
295 mm
42 mm
1,140 Kg
Chapa de aço carbono
1,2 mm
Eletrostática Branca
78 Kg
Caixa com 20 pares

BASE 450

(7.000 a 12.000 BTUS)

450 mm
300 mm
41 mm
1,145 Kg
Chapa de aço carbono
1,2 mm
Eletrostática Branca
78 Kg
Caixa com 20 pares

OBS: SUPORTA CONDENSADORAS A BARRIL

BASE 500

(18.000 BTUS)

COMPRIMENTO:	500 mm
ALTURA:	300 mm
LARGURA:	42 mm
PESO DO PRODUTO:	1,645 Kg
MATERIAL:	Chapa de aço carbono
ESPESSURA:	1,5 mm
PINTURA:	Eletrostática Branca
CAPACIDADE KG:	77 Kg
EMBALAGEM:	Caixa com 20 pares

BASE 600

(24.000 a 36.000 BTUS)

600 mm
375 mm
42 mm
2,605 Kg
Chapa de aço carbono
1,9 mm
Eletrostática Branca
162 Kg
Caixa com 10 pares

Todos os suportes acompanham Kit de instalação:

- > 4 Borrachas
- > 4 Parafusos sextavados
- > 4 Arruelas 1/4"
- > 4 Porcas 1/4"



SUPORTES MÃO FRANCESA



Nossos suportes são projetados para suportar cargas substanciais com total segurança. Apresentando uma espessura estrutural superior em comparação ao padrão do mercado, nossos suportes combinam harmoniosamente estética com alta capacidade de desempenho, com foco constante em elevar a segurança dos nossos valorizados clientes e parceiros.

BASE 500

(Até 60.000 BTUS)

COMPRIMENTO:	500 mm
ALTURA:	400 mm
LARGURA:	40 mm
MÃO FRANCESA:	300 mm
PESO DO PRODUTO:	2,055 Kg
MATERIAL:	Chapa de aço carbono
ESPESSURA:	1,2 mm
PINTURA:	Eletrostática Branca
CAPACIDADE KG:	100 Kg
EMBALAGEM:	Caixa com 14 pares

BASE 600

(Até 90.000 BTUS)

	600 mm
	500 mm
	40 mm
	400 mm
	2,915 Kg
	Chapa de aço carbono
	1,2 mm
	Eletrostática Branca
	180 Kg
	Caixa com 10 pares

BASE 750

(Até 60.000 BTUS)

COMPRIMENTO:	750 mm
ALTURA:	600 mm
LARGURA:	43 mm
MÃO FRANCESA:	500mm
PESO DO PRODUTO:	3,590 Kg
MATERIAL:	Chapa de aço carbono
ESPESSURA:	1,5 mm
PINTURA:	Eletrostática Branca
CAPACIDADE KG:	266 Kg
EMBALAGEM:	Caixa com 4 pares

BASE 900

(Até 90.000 BTUS)

	930 mm
	700 mm
	43 mm
	600 mm
	4,445 Kg
	Chapa de aço carbono
	1,5 mm
	Eletrostática Branca
	285 Kg
	Caixa com 4 pares

Todos os suportes acompanham Kit de instalação:

- > 4 Borrachas
- > 4 Parafusos sextavados 1/4 x 1.1/4
- > 4 Arruelas 1/4"
- > 4 Porcas 1/4"



SUORTES EVAPORADORA



SPACE

(ATÉ 90.000 BTUS)

Comprimento da Aba: 384 mm
Comprimento: 585 mm
Altura: 235 mm
Largura: 420 mm
Peso: 2.625 Kg
Material: Chapa de aço carbono
Espessura: 1,9mm
Pintura: Eletrostática
Capacidade kg: 108
Embalagem: Caixa com 10 pares



PISO TETO

(ATÉ 90.000 BTUS) - SEM ABA

Comprimento: 585 mm
Altura: 235 mm
Largura: 42 mm
Peso: 2.620 Kg
Material: Chapa de aço carbono
Espessura: 1,9mm
Pintura: Eletrostática
Capacidade kg: 108
Embalagem: Caixa com 10 pares



PÉ DE GALINHA

(ATÉ 90.000 BTUS)

Comprimento da aba: 130 mm
Largura da aba: 44 mm
Comprimento: 585 mm
Altura: 235 mm
Largura: 44 mm
Peso: 5.175 Kg
Material: Chapa de aço carbono
Espessura: 1,9mm
Pintura: Eletrostática
Capacidade kg: 83

**Todos os suportes Evaporadoras
acompanham Kit de instalação:**

4 Parafusos + 4 Arruelas 1/4" + 4 Porcas 1/4"

SUORTE TELHADO

ATÉ 24.000 BTUS

Base: 500 x 37 mm
Trilho de regulagem: 700 x 73 mm
Trava regulagem: 425 x 33 mm
Inclinação: Máximo 68°
Peso: 3.220 Kg
Material: Chapa de aço carbono
Espessura: 1,2mm e 1,5mm
Pintura: Eletrostática
Capacidade kg: 97
Embalagem: 1 Unidade

ATÉ 36.000 BTUS

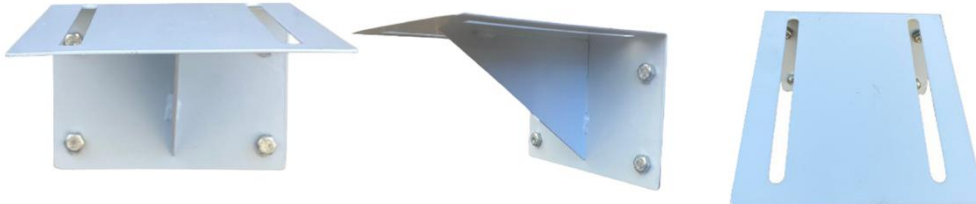
Base: 750 x 55 mm
Trilho de regulagem: 1000 x 70 mm
Trava regulagem: 425 x 33 mm
Inclinação: Máximo 75°
Peso: 4.585 Kg
Material: Chapa de aço carbono
Espessura: 1,2mm e 1,5mm
Pintura: Eletrostática
Capacidade kg: 110
Embalagem: 1 Unidade

**Todos os suportes Telhado
acompanham Kit de instalação:**

- > 4 Parafusos 1/4 x 1" 1/4 sextavado
- > 6 Parafusos 1/4 x 1/2 sextavado
- > 10 Porcas 1/4
- > 10 arruela 1/4



SUPORTES



SUPORTE PARA TRANSFORMADOR

Comprimento fixação parede: 140mm
Altura fixação parede: 100mm
Comprimento fixação transformador: 140mm
Largura fixação transformador: 150mm
Reforço: 150mm
Peso: 0,465 kg
Material: Chapa de aço carbono
Espessura: 1,5mm - Reforço: 1,9mm
Pintura: Eletrostática

SUPORTES MULTIUSO

FÁCIL INSTALAÇÃO

Comprimento: 360mm x 40mm
Fixação parede: 60mm x 40mm

Aplicações:

Micro-ondas <
Forno Elétrico; Impressora <
Filtro de água <

Sistema de fixação: Lateral
Pintura: Eletrostática
Capacidade de Carga: 30Kg



Peso: 0,905 kg
Material: Chapa de aço carbono
Espessura: 1,9mm



Peso: 0,900 kg
Material: Chapa de aço carbono
Espessura: 1,9mm



Peso: 0,705 kg
Material: Inox Polido
Espessura: 1,5mm



Peso: 0,690 kg
Material: Inox Escovado
Espessura: 1,5mm



SUportes

SUportes DE VARAL ARTICULADO



Comprimento aberto: 410 mm
Comprimento fechado: 50mm
Lugar de colocação: De parede
Peso do produto: 1.050 Kg
Material: Fabricação em aço
Fixação: De parede chapa 14 e tubo na chapa 20 de 1"
Pintura: eletrostática
Cor: Preto ou Branco

Kit de instalação:
> 08 parafusos sextavado ¼ x 60mm
> 08 buchas nº10
> 20 metros de fio de aço encapado

Capacidade kg: 35



SUPORTE DE CÂMERA PARA POSTE

Material: Chapa de alumínio
Espessura: 1,9mm
Pintura: Branco (Eletrostática)



ACESSÓRIOS



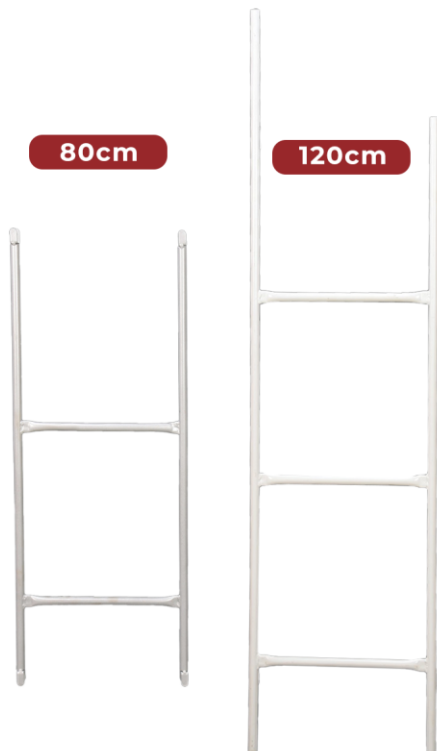
MOENDAS PARA MOEDORES DE CAFÉ

Diametro: 55 mm
Espessura: 6 mm
Peso: 55 gramas
Material: Ferro fundido



FRAME (PARA CABECEIRA DE CAMA BOX)

Comprimento: 40 mm
Largura: 8 mm
Pintura: Prata (Poliéster)
Material: Chapa de aço carbono



ESCADA PARA BELICHE

Largura: 30 cm
Pintura: Prata (Poliéster)
Material: Tubo de Aço Carbono 5/8



ACESSÓRIOS

ESCADA PARA BELICHE



Tamanho: 80cm
Diametro: 55 mm
Espessura: 6 mm
Peso: 55 gramas
Material: Tubo de Aço Carbono 5/8



SUPORE DE TV (UNIVERSAL)


Comprimento: 12 cm
Altura: 17cm
Peso: 0,462 Kg
Material: Chapa de Aço Carbono
Espessura: 1,5mm
Pintura: Preto (Eletrostática)



RAZÃO SOCIAL: VIVIANE SILVA DE MORAES ME
CNPJ: 22.654.766/0001-22
IE: 647.766.548.116

ENDEREÇO: RUA REINALDO RILLO N° 130
MINI DISTRITO ADAIL VETORAZZO
SÃO JOSÉ DO RIO PRETO - SP CEP: 15046-765

www.armultilar.com.br

 @armultilar

(17) 3013-0069

atendimento@armultilar.com.br

armaquinas.estamparia@gmail.com