



## VENTILAÇÃO

- |  |    |
|--|----|
| 1. Ventiladores industriais de tambor    | 10 |
| 2. Ventiladores industriais de pé/parede | 10 |
| 3. Extratores tubulares portáteis        | 12 |

Robustez e durabilidade para qualquer tipo de situação



**BRITEC**

# 1. BRITEC VENT BHVF - BFE

## Ventiladores industriais de tambor

Os nossos ventiladores **BRITEC VENT BHVF - BFE** são ventiladores industriais de tambor, de grande caudal, portáteis de chão, ideais para a ventilação de fábricas, indústrias, garagens e outros locais públicos.

### Características:

- Três velocidades de ventilação.
- Protetor térmico incorporado.
- Grelha de proteção para manter o ventilador seguro.
- Design elegante com roda, velocidade e direção do fluxo de ar ajustável em ângulo.
- O protetor térmico incorporado e a proteção fechada mantêm o ventilador de utilização seguro.



BHVF 60 L



BHVF 90 L



BFE4 40 / 45 / 50

Modelo	Referência	Cód. EAN	Velocidade baixa / média / alta				
			Potência (W)	Caudal m3/h.	Nível sonoro (dB)	Dimensões (mm)	Peso líquido (kg)
BHVF-60L	2020HVF60LB	8436596290648	160/190/260	12.840/13.800/18.120	60/65/70	600 mm	18,8
BHVF-90L	2020HVF90LB	8436596290655	520/650/--	21.000/27.600/-	65/75/--	900 mm	45,2
BFE4-40	20200FE440B	8436596290662	67/80/100	2.880/3.480/4.320	55/58/60	400 mm	5
BFE4-45	20200FE445B	8436596290679	70/90/110	3.420/4.140/2.040	58/60/62	450 mm	5,5
BFE4-50	20200FE450B	8436596290686	90/115/150	3.900/4.680/5.760	58/60/62	500 mm	6,7

**PRODUTO EM STOCK**

## 2. BRITEC VENT BDFP -T / BDFP -TW

### Ventiladores industriais de pé/parede

Os nossos ventiladores **BRITEC VENT BDFP -T / BDFP -TW** foram projetados para ambientes industriais: armazéns, fábricas, locais de trabalho, para ventilar espaços amplos e proteger contra o sobreaquecimento dos equipamentos.

## Características:



- Ventilador robusto de pé ou com suporte de parede.
- Incluem motor + ventilador + tubo suporte + base.
- Motor de baixo consumo e baixo nível sonoro.
- Três velocidades.
- Ângulo de oscilação regulável.
- Duas ou três pás, dependendo do tamanho.
- Design avançado, equipamento Heavy Duty e grande caudal de ar.
- Materiais de alta qualidade: liga de alumínio e tecnologia de fundição avançada.
- Funcionamento contínuo de 5.000 horas.



**BDFP 500 / 600 - T**



**BDFP 650 / 750 - T**



**BDFP 500 / 600-TW**



**BDFP 650 / 750-TW**

Modelo	Referência	Cód. EAN	Velocidade baixa / média / alta				
			Potência (W)	Caudal m³/h.	Nível sonoro (dB)	Dimensões ØxLxA (mm)	Peso líquido (kg)
<b>VENTILADORES INDUSTRIAIS DE PÉ</b>							
BDFP500-T	202DFP500TB	8436596290693	90/95/120	5.100/6.300/7.200	48/50/55	560x360x1370	35
BDFP600-T	202DFP600TB	8436596290709	110/120/155	6.900/8.100/10.500	52/56/62	660x360x1370	45
BDFP650-T	202DFP650TB	8436596290716	130/145/170	8.100/9.600/11.700	55/60/68	715x360x1600	47
BDFP750-T	202DFP750TB	8436596290723	160/175/220	11.700/14.700/16.200	58/70/75	815x360x1600	51
<b>VENTILADORES INDUSTRIAIS DE PAREDE</b>							
BDFP500-TW *	202DFP500WB	8436596290730	90/95/120	5.100/6.300/7.200	48/50/55	560x360x250	33
BDFP600-TW *	202DFP600WB	8436596290747	110/120/155	6.900/8.100/10.500	52/56/62	660x360x250	35
BDFP650-TW *	202DFP650WB	8436596290754	130/145/170	8.100/9.600/11.700	55/60/68	715x360x250	36
BDFP750-TW *	202DFP750WB	8436596290761	160/175/220	11.700/14.700/16.200	58/70/75	815x360x250	38

(\*) Inclui suporte mural.

**PRODUTO EM STOCK**

### 3. BRITEC VENT BPVT

#### Extratores tubulares portáteis para aplicações industriais

Os nossos ventiladores extractores monofásicos **BRITEC VENT BPVT** caracterizam-se pela sua alta eficiência e o seu baixo nível sonoro. São adequados para a extração de emissões em processos de soldadura, ventilação após limpeza de chãos e de locais onde a circulação do ar não é boa, como esgotos, sótãos, etc.



#### Características:

- Motor de alta eficiência.
- Pá e carcaça: liga de alumínio.
- Boa transmissão de calor e peso reduzido.
- Rolamentos de alta qualidade e grande durabilidade.
- Asa de liga de alumínio e interruptor protegido contra entrada de água.
- Não inclui mangueira flexível de 5 m.



BPVT 20 / 25



BPVT  
30 / 35 / 40 / 45 / 50

Modelo	Referência	Cód. EAN	Potência (W)	Caudal m³/h.	Nível sonoro (dB)	Dimensões ØxLxA (mm)	Peso líquido (kg)
BPVT-20	20000PVT20B	8436596290778	130	1.300	65	200x300x315	7
BPVT-25	20000PVT25B	8436596290785	180	2.000	70	240x300x355	7,5
BPVT-30	20000PVT30B	8436596290792	380	3.400	80	285x325x410	9,8
BPVT-35	20000PVT35B	8436596290808	750	5.100	85	350x380x434	20
BPVT-40	20000PVT40B	8436596290815	1.100	7.700	90	400x400x484	23
BPVT-45	20000PVT45B	8436596290822	1.800	10.000	95	450x450x534	25
BPVT-50	20000PVT50B	8436596290839	2.000	12.000	100	496x450x584	26

#### PRODUTO EM STOCK

#### Tubo ou mangueira extensível:

- Fabricado em duas camadas de PVC de alta resistência.
- O ventilador pode ser instalado com tubo extensível.
- O utilizador só tem de ligar o tubo extensível ao anel posterior do ventilador e atar com o cordão.



Modelo	Ref.	Cód EAN	Ø	Comprimento
BPVT-20	20D00PVT20B	8436596292383	200	5 m
BPVT-25	20D00PVT25B	8436596292390	250	5 m
BPVT-30	20D00PVT30B	8436596292406	300	5 m
BPVT-35	20D00PVT35B	8436596292413	350	5 m
BPVT-40	20D00PVT40B	8436596292420	400	5 m
BPVT-45	20D00PVT45B	8436596292437	450	5 m
BPVT-50	20D00PVT50B	8436596292444	500	5 m

#### PRODUTO EM STOCK