



**UNIDADE DE PURIFICAÇÃO DE AR CENTRAIS  
DE AR-CONDICIONADO UTA**



**ANVISA**  
Agência Nacional  
de Vigilância Sanitária



**HAYASHI**  
SYSTEM



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TÉCNICAS



140



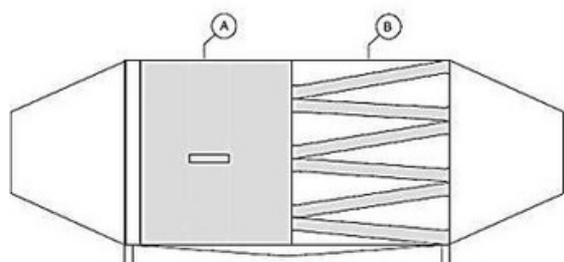
## ELEMENTOS PRESENTES NO AR QUE NOSSO EQUIPAMENTO PODE BARRAR:

CONTAMINANTES	TIPO	DIMENSÕES (MM)
Sólidos	Pó Fumaça	0,1 a 100
Líquidos	Orvalho Névoa Vapores	Os gases são fluídos amorfos que tendem a ocupar todo o espaço em forma completa e uniforme
Aéreos Vivo	Vírus Bactérias Esporos Pólen	0,005 a 0,1 0,4 a 12 10 a 30 10 a 100

## CONFIGURAÇÕES

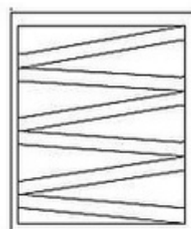
### PURIFICADOR ESTERILIZADOR UTA MC

Utiliza Filtro Ionizador + Carvão Ativado



Legendas

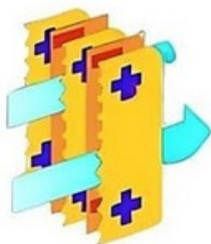
A	Modulo Eletrostático e Filtro Inicial
B	Cj de filtro carvão ativado



*células estão colocadas horizontalmente em ZIG-ZAG, tipo labirinto*

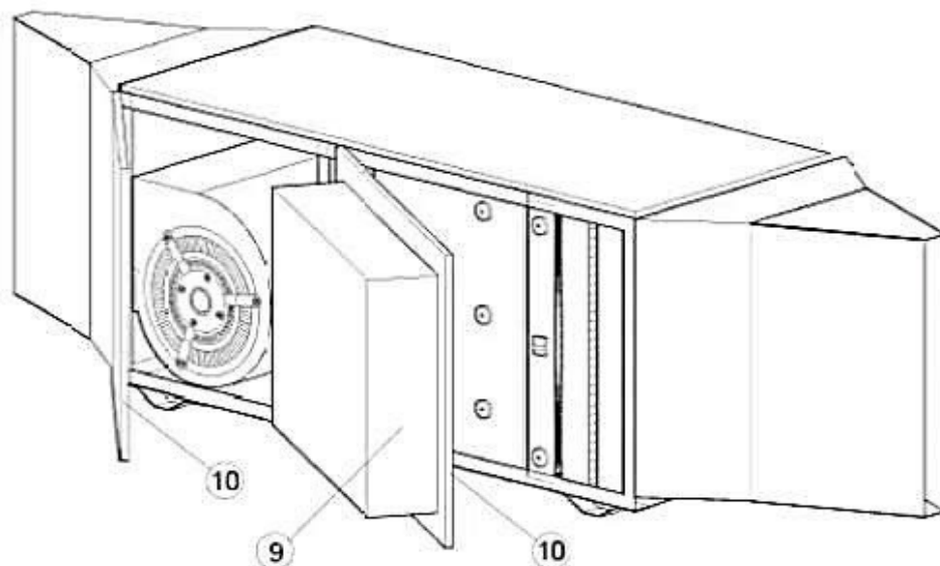
Tabela Dimencional

Modelos	A (mm)	B (mm)	C (mm)
FEATM 1.6 SH - 1L 1C	507	515	460
FEATM 3.2 SH - 2L 1C	507	515	894
FEATM 4.6 SH - 3L 1C	507	515	1329
FEATM 6.4 SH - 2L 2C	507	1020	894
FEATM 9.6 SH - 3L 2C	507	1020	1329
FEATM 12.8 SH - 4L 2C	507	1020	1763
FEATM 14.4 SH - 3L 3C	507	1523	1329
FEATM 16.0 SH - 5L 2C	507	1020	2197
FEATM 19.2 SH - 6L 2C	507	1020	2632
FEATM 24.0 SH - 5L 3C	507	1523	2197
FEATM 28.8 SH - 6L 3C	507	1523	2632

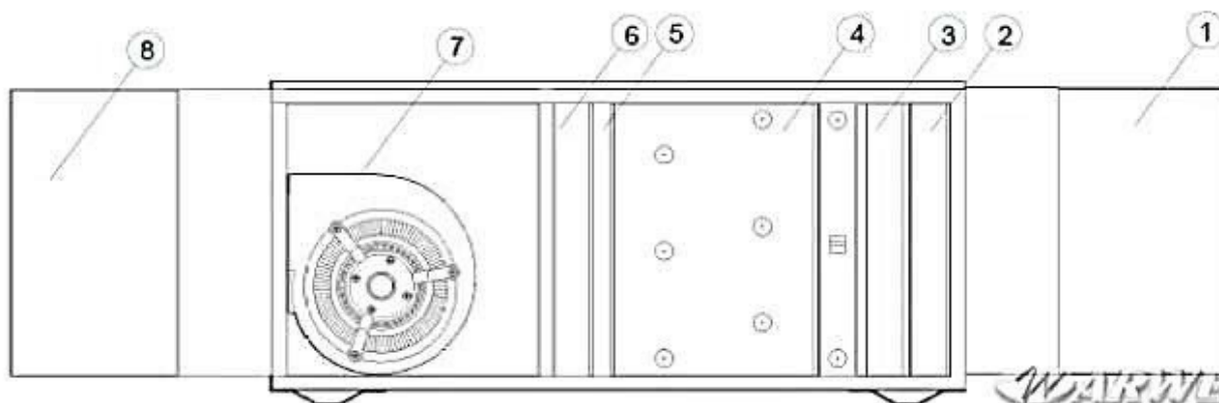


Lâminas com tecnologia Hayashi

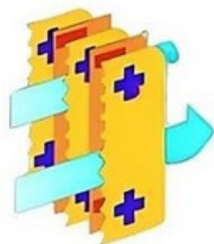
**Purificador Eletrostático Gerador de  
Frequência Ozônio**



- 1- Transição de Entrada
- 2-Filtro de Malha
- 3- Pré - Filtro Primário
- 4- Módulo Ionizador
- 5- Filtro de Carvão Ativado
- 6- Filtro Hepa
- 7- Exaustor
- 8- Transição de Saída
- 9- Painel Elétrico
- 10- Porta de Inspeção



WARWAK



Lâminas com  
tecnologia  
Hayashi



Se interessou por algum produto?

Entre em contato conosco!

(11)932169701

**Horário e Atendimento**

Segunda à Sexta, das 8h00 às 17h00 Sábado das 8h00 às 12h00.

Se preferir, visite nosso Showroom

Rua João de Sousa Dias, 412- Campo Belo- São Paulo