

The logo for TAVVI technology features the letters 'TAVVI' in a bold, rounded, sans-serif font. The 'T' and 'V's are a vibrant green, while the 'A' and 'I's are a light purple. The background is a dark purple gradient with several large, overlapping circles in shades of purple and blue. A vertical red bar is visible on the right edge of the page.

TAVVI

technology

PORTAFOLIO.

PURIFICADORES DE AIRE.

TECNOLOGÍAS DE VIDA EN UN AMBIENTE
INTELIGENTE.

Purificadores de aire TAVI. Filtro de vida UV-C.

Referencia:
P-A-01.

Inversión:
\$ COP

Potencia generada:

*La potencia generada es del 99.8% en la eliminación de virus, bacterias y partículas microscópicas ofreciendo áreas purificadas y desinfectadas.

*Aire purificado: 60 m³/h.

*Área recomendada: 12 M²..

*Radiación UV-C: 12W CD.

*Generación de ozono: 0,88 PPM/h

*Voltaje de alimentación: 110VAC.

*Potencia : 18 W.

Componentes:

*Módulo de lámpara.

*Filtro

*Cabina

*Extractor.

*Tubo T8 UV-C 6W

*Base soporte.

*Ventilador axial.

*Tapa posterior.

Características:

Peso: 1KG.

Altura: 33cm.

Ancho: 12,5cm.

Largo: 12,5cm.



TAVI
technology

Línea hogar, negocio.

Purificadores de aire TAVI. Filtro de vida UV-C.

Referencia:
P-A-01-01.

Inversión:
\$ COP

Potencia generada:

- * La potencia generada es del 99.8% en la eliminación de virus, bacterias y partículas microscópicas ofreciendo áreas purificadas y desinfectadas.
- * Aire purificado: 12 - 15 m³/h.
- * Área recomendada: 4 - 6 M²..
- * Radiación UV-C: 12W CD.
- * Generación de ozono: 0,88 PPM/h
- * Voltaje de alimentación: 110VAC.
- * Potencia : 18 W.

Componentes:

- * Módulo de lámpara.
- * Filtro
- * Cabina
- * Extractor.
- * Tubo T8 UV-C 6W
- * Base soporte.
- * Ventilador axial.
- * Tapa posterior.

Características:

- Peso:** 300G.
- Altura:** 10cm.
- Ancho:** 10cm.
- Largo:** 10cm.



Línea hogar, negocio.

TAVI
technology

Purificadores de aire TAVI. Filtro de vida UV-C.

Referencia:
P-A-02.

Inversión:
\$ COP

Potencia generada:

* La potencia generada es del 99.8% en la eliminación de virus, bacterias y partículas microscópicas ofreciendo áreas purificadas y desinfectadas.

* *Aire purificado:* 120m³/h.

* *Área recomendada:* 35 - 40M².

* *Radiación UV-C:* 120W CD.

* *Generación de ozono:* 0,88 PPM/h

* *Voltaje de alimentación:* 110VAC.

* *Potencia:* 60W.

* *Caudal:* 200M³/h

Componentes:

* Módulo de lámpara.

* Filtro

* Cabina

* Extractor.

* Tubo T8 UV-C 6W

* Base soporte.

* Ventilador axial.

* Tapa posterior.

Características:

Peso: 5KG.

Altura: 100cm.

Diámetro: 25cm.

*Línea industrial, empresarial,
hospitalaria.*



TAVI
technology

Purificadores de aire TAVI. Filtro de vida UV-C.

Referencia:
T-V-01.

Inversión:
\$ COP

Potencia generada:

* La potencia generada es del 99.8% en la eliminación de virus, bacterias y partículas microscópicas ofreciendo áreas purificadas y desinfectadas.

* *Aire purificado:* 120m³/h.

* *Área recomendada:* 35 - 40M².

* *Radiación UV-C:* 120W CD.

* *Generación de ozono:* 0,88 PPM/h

* *Voltaje de alimentación:* 110VAC.

* *Potencia:* 60W.

* *Caudal:* 200M³/h

Componentes:

* Módulo de lámpara.

* Filtro

* Cabina

* Extractor.

* Tubo T8 UV-C 6W

* Base soporte.

* Ventilador axial.

* Tapa posterior.

Características:

Peso: 25KG.

Altura: 80cm.

Ancho: 36cm.

Largo: 36cm.

*Línea industrial, empresarial,
hospitalaria.*



TAVI
technology

Purificadores de aire TAVI. Filtro de vida UV-C.

Referencia:
T-V-02.

Inversión:
\$ COP

Potencia generada:

- * La potencia generada es del 99.8% en la eliminación de virus, bacterias y partículas microscópicas ofreciendo áreas purificadas y desinfectadas.
- * Aire purificado: 20 m³/h.
- * Área recomendada: 8 - 10 M².
- * Radiación UV-C: 12W CD.
- * Generación de ozono: 0,88 PPM/h
- * Voltaje de alimentación: 110VAC.
- * Potencia : 18 W.

Componentes:

- * Módulo de lámpara.
- * Filtro
- * Cabina
- * Extractor.
- * Tubo T8 UV-C 6W
- * Base soporte.
- * Ventilador axial.
- * Tapa posterior.

Características:

- Peso:** 0,5KG.
- Altura:** 15cm.
- Ancho:** 15cm.
- Largo:** 15cm.



Línea hogar, vehicular.

TAVI
technology

Purificadores de aire TAVI. Filtro de vida UV-C.

Referencia:
T-V-03.

Inversión:
\$ COP

Potencia generada:

* La potencia generada es del 99.8% en la eliminación de virus, bacterias y partículas microscópicas ofreciendo áreas purificadas y desinfectadas.

* *Aire purificado:* 120m³/h.

* *Área recomendada:* 35 - 40M².

* *Radiación UV-C:* 120W CD.

* *Generación de ozono:* 0,88 PPM/h

* *Voltaje de alimentación:* 110VAC.

* *Potencia:* 60W.

* *Caudal:* 200M³/h

Componentes:

* Módulo de lámpara.

* Filtro

* Cabina

* Extractor.

* Tubo T8 UV-C 6W

* Base soporte.

* Ventilador axial.

* Tapa posterior.

Características:

Peso: 25KG.

Altura: 80cm.

Ancho: 36cm.

Largo: 36cm.

Línea industrial, empresarial,
hospitalaria.



TAVI
technology

iGracias!

TAVI

technology

Contacto.

+57 317 588 3578

+573183050647

somos@tavitechnology.com