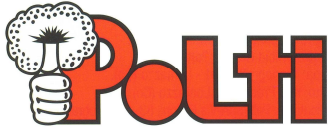


Vaporetto





Este producto y su contribución es la salvaguarda del bien más precioso que tenemos: LA NATURALEZA. MONDIAL VAP 2000 resuelve todos los problemas de limpieza y de higiene sin el uso de detergentes tóxicos y perjudiciales para el medio ambiente. El agua del grifo se transforma en vapor con una presión potente y constante. Aprovechando esta energía, MONDIAL VAP 2000 está en condiciones de limpiar más a fondo y de forma ecológica.

Nuestro equipo de técnicos, al proyectarlo, lo ha dotado de los instrumentos adecuados para que su trabajo sea cada vez más eficiente y seguro:

- ***El dispositivo No-Volt***, patente exclusiva Polti: no existe ninguna tensión eléctrica en la empuñadura, lo cual comporta que la utilización sea absolutamente segura, incluso en caso de contacto accidental con líquidos. No-Volt ofrece además la seguridad de funcionar sólo en presencia del utilizador, ya que el suministro de vapor se interrumpe en caso de que se suelte la palanca de mando.
- ***El dispositivo Super Power***, gracias a una doble resistencia y a un presóstato especial, ofrece el doble beneficio de reducir notablemente los tiempos de calentamiento y de mantener la presión de trabajo a un nivel más elevado.
- ***El tapón de seguridad***, patente exclusiva Polti, impide la apertura accidental del aparato, incluso cuando la presión en el interior de la caldera sea mínima.
- ***La caldera***, con una capacidad de 3 litros, y hecha **en acero inox. 18/10** que impide la agresión de la cal y garantiza una larga duración en el tiempo. La presión del vapor está controlada por un presóstato y el flujo de vapor es regulable de 0 a 70 gr/min. durante la utilización.

EL VAPOR Y EL AGUA

La vida en la tierra debe su evolución al agua.

Este precioso elemento, esencial para la supervivencia de cualquier forma de vida de nuestro planeta, desgraciadamente no es inagotable. Sólo un 5 de este recurso vital se utiliza para beber o cocinar; el resto se gasta en oficinas, industrias y casas particulares.

Por lo tanto es nuestro deber limitar el derroche de agua, empezando por la limpieza de la casa.

Usando el vapor se reduce enormemente la cantidad de agua empleada.

Es suficiente señalar que un litro de agua produce ¡unos 1.000 litros de vapor!

Limpieza y naturaleza.

En forma de vapor, el agua pone a nuestra disposición un agente limpiador potentísimo que ni los modernos detergentes consiguen igualar.

Con Vaporetto no son necesarios los detergentes, así que además de proteger el mundo en que vivimos y nuestra salud, se añade un notable ahorro económico.

Usándolo de forma cotidiana el vapor asegura enormes ventajas y contribuye a preservar ese tesoro inestimable, la naturaleza.

¿A qué se debe el poder del vapor?

El agua ya calentada a 97°C se transforma en vapor, pero a efectos de limpieza todavía no produce resultados.

El resultado garantizado por Vaporetto se basa en un principio sencillo y determinado: el vapor de agua a la temperatura ADECUADA y con la presión ADECUADA, un vapor neutro a 120°C, con una presión entre 3 y 4 bar. Por lo tanto, se trata de un vapor que puede ser generado sólo a alta presión en las calderas especiales de Vaporetto.

La fuerza de Vaporetto:

- El vapor, libre de cualquier mineral y de conductividad eléctrica, neutraliza la carga estática de las partículas de polvo.
- Gracias al calor, el vapor despega y derrite la suciedad, liberando y recogiendo a su paso todas las partículas que la componen: partículas de grasa, gérmenes, bacterias y ácaros. Estos últimos suelen ser los responsables de las alergias y no sobreviven al nivel de temperatura y de presión de Vaporetto.
- Toda la suciedad y la grasa arrancadas se recogen en los paños que se usan en combinación con los accesorios (o en el caso de Vaporetto Lecoaspira la suciedad se aspira), y que se pueden lavar tranquilamente en la lavadora. El vapor de Vaporetto es un vapor "seco" que deja la casa perfectamente limpia y seca.

Vaporetto Polti, 20 años de amor por la limpieza.

Ningún otro fabricante aparte de Polti puede ofrecer una experiencia tan extensa y un conocimiento tan específico y especializado en la producción de electrodomésticos de vapor. Polti fue el primero en crear, en 1978, el mercado de las planchas con caldera separata presentando Vaporella.

En los años 80 Polti decidió aprovechar de nuevo la fuerza del vapor para facilitar la limpieza doméstica, dedicando estudios, investigaciones e inversiones a la fabricación de Vaporetto, con el que creó una vez más un nuevo sector de mercado. Elegir Polti por lo tanto significa poder contar con tecnologías exclusivas y experimentadas, garantizadas por una marca líder en Europa en los productos a base de vapor.

El vapor de Vaporetto limpia "higiénicamente".

Limpiar higiénicamente significa eliminar el contacto con bacterias, gérmenes, ácaros, hongos y polen, impidiendo que estos agentes patógenos y portadores de enfermedades puedan hacer daño.

Al vapor no se le escapa ni la más minúscula partícula de suciedad y así queda garantizada una acción benéfica contra las frecuentes alergias al polvo.

Asimismo gracias a la temperatura elevada se eliminan con eficacia hongos y bacterias.

Y por supuesto, con el vapor también se eliminan los olores, el polvo y las arrugas de la ropa.

El ácaro

Es de tamaño microscópico, vive en el polvo, sobre todo en los ambientes calientes y húmedos. Se alimenta especialmente de las escamas de la piel humana y animal: el ácaro es el principal responsable de las alergias de las vías respiratorias, como el asma bronquial y la rinitis alérgica, que afectan al 5 de la población.

Se trata de un microorganismo muy difuso, su presencia está asegurada allí donde haya acumulaciones de polvo, sobre todo en colchones, moquetas y alfombras, cortinas y cojines.

Vive en colonias muy numerosas: es suficiente pensar que en un gramo de polvo pueden acumularse ¡hasta 15.000!

Las partículas fecales que produce, los alérgenos, son los que transportados por el aire, pueden causar asma y erupciones cutáneas en las personas alérgicas.

El único método para evitar que se produzcan estas manifestaciones alérgicas, sobre todo en los niños, es eliminar o como mínimo reducir al máximo la presencia de ácaros en el ambiente doméstico.

La ciencia lo confirma:

Adiós a los ácaros gracias a Vaporetto Polti.

Vaporetto Polti es el único aparato de limpieza a vapor cuya eficacia ha sido demostrada. En enero de 1996 Vaporetto se sometió a dos pruebas para comprobar su eficacia contra los ácaros:

- ***La universidad de Cambridge*** condujo un estudio comparando la acción de Vaporetto con la de un aspirador normal para eliminar los ácaros del polvo. Se compararon dos alfombras y dos colchones contaminados con ácaros vivos. 48 horas después de iniciado el experimento, una de las alfombras y uno de los colchones se limpiaron con el aspirador; los otros dos con Vaporetto. A continuación se procedió al recuento de los ácaros vivos en las muestras. Vaporetto había eliminado 97de la alfombra y el 98del colchón, con una disminución de los alérgenos del 86 En cambio el aspirador había eliminado sólo el 57de ácaros y el 46de alérgenos.

- ***En el Hospital Dermatológico de Lyon*** se han comprobado los efectos de Vaporetto para descontaminar la ropa de cama y los espacios de los ácaros de la sarna. Los ácaros tras una exposición de sólo cinco segundos al chorro de vapor superior a los 120°C generado por Vaporetto, fueron eliminados.

Estos resultados no dejan lugar a dudas: el vapor de alta temperatura y de elevada presión que emite Vaporetto consigue no sólo reducir el número de ácaros vivos, si no también desnaturalizar los alérgenos producidos por ellos, obteniendo una profunda acción de descontaminación.

Estos resultados han sido confirmados una vez más en julio de 2001 por la ***British Allergy Foundation*** que ha concedido a Vaporetto el "Seal of Approval" (certificado antialérgico).

El vapor lo limpia todo.

Utilizado a diario el vapor asegura ventajas increíbles y nos ayuda a estar mejor. ¿Por qué?

- Porque higieniza y elimina bacterias, ácaros, gérmenes y hongos.
- Porque para limpiar hace uso únicamente de su fuerza, sin obligarnos a entrar en contacto con detergentes químicos y a inhalar sustancias nocivas.
- Porque nos ayuda a ahorrar significativamente: usando sólo el agua no tendremos que comprar ningún producto específico de limpieza.
- Porque limpia sin esfuerzos y por lo tanto hace que los trabajos domésticos sean más agradables.

No todos los vapores son iguales.

Vaporetto es sólo de Polti

Al elegir un electrodoméstico de vapor, hay que prestar atención a las siguientes características:

Tapón de seguridad

El tapón de seguridad, de patente exclusiva mundial de Polti, no se desenrosca mientras dentro de la caldera haya una mínima presión de vapor.

Regulación del vapor

Es muy útil porque permite escoger de la forma más adecuada la emisión del vapor dependiendo de cada tipo de aplicación.

Sistema Super Power:

Gracias al sistema Super Power de Vaporetto el tiempo de preparación del vapor es limitado y el chorro es siempre constante y homogéneo.

Sistema No-Volt

Otra característica exclusiva de Polti que garantiza la seguridad absoluta al utilizar el aparato, ya que elimina el paso de electricidad en la empuñadura de mando.

Caldera especial

Las calderas son de acero inoxidable. Han sido probadas para resistir elevadas presiones. En caso de necesidad los sistemas de seguridad en distintas fases entran en función para controlar la correcta emisión de vapor.

Incrustaciones de cal

Los materiales especiales de fabricación de las calderas Polti son resistentes a la corrosión y previenen la formación de depósitos calcáreos. En caso de que el agua que se utiliza fuera especialmente dura, basta añadir Kalstop TP2000 con regularidad. Se trata de un producto especial de base natural que pulveriza la cal que se elimina entonces con facilidad simplemente aclarando la caldera.

Accesorios para mejorar las presentaciones

La línea de accesorios de Vaporetto es el resultado de largas investigaciones para asegurar las mejores presentaciones en términos de facilidad de uso y ergonomía, robustez, resistencia al calor y seguridad.