



**COMMERCIAL
CLEANING &
SANITIZING**

PRODUCTS & APPLICATIONS



OUR COMMITMENT TO SUSTAINABILITY

Water is one of the most precious resources for humanity and should not be wasted unnecessarily.

Menikini saturated dry steam technology saves up to 95% in washing water in all domestic and industrial cleaning activities, saving also on chemicals, labour and costly production downtime.




IL NOSTRO IMPEGNO PER LA SOSTENIBILITÀ

L'acqua è una delle risorse più preziose per l'umanità e non dovrebbe essere sprecata inutilmente.

La tecnologia Menikini a vapore saturo secco consente di risparmiare fino al 95% di acqua in tutte le attività di pulizia, risparmiando inoltre su detersivi, manodopera e costosi tempi di fermo produzione.

 **menikini**
dry steam technology

INDEX

4		THE LEADERSHIP OF THE BRAND	<i>LA LEADERSHIP DEL MARCHIO</i>
6		GO GREEN	<i>GO GREEN</i>
8		EXCLUSIVE STEAM TECHNOLOGY	<i>TECNOLOGIA D'AVANGUARDIA</i>
9		PEST CONTROL & SANIFICATION	<i>DISINFESTAZIONE & SANIFICAZIONE</i>
10		EFFECTIVE AGAINST VIRUS & BACTERIA	<i>EFFICACE CONTRO VIRUS E BATTERI</i>
12		FOOD SERVICES	<i>RISTORAZIONE</i>
13		HACCP FIGHT FOOD SAFETY HAZARDS	<i>HACCP SICUREZZA ALIMENTARE</i>
14		HOSPITALITY	<i>OSPITALITÀ</i>
16		COMMUNITY	<i>COLLETTIVITÀ</i>
17		CLEANING COMPANIES	<i>IMPRESE DI PULIZIA</i>
18		TRANSPORTATION	<i>TRASPORTI</i>
19		CAR WASH	<i>AUTOLAVAGGI</i>
20		PRODUCTS	<i>PRODOTTI</i>
28		ACCESSORIES	<i>ACCESSORI</i>

THE BEST STEAM CLEANERS

We are a leading manufacturer of steam generators and cleaning equipment.

Leader nella produzione di generatori di vapore e macchine per la pulizia.



PRODUCT FEATURES

CARATTERISTICHE PRODOTTI



unlimited autonomy
autonomia illimitata



boiler temperature
temperatura in caldaia



manual regulation
regolazione manuale



hot water output
emissione acqua calda



vacuum
aspirazione



single boiler
caldaia singola

INOX

body material
materiale scocca



electronic regulation
regolazione elettronica



detergent output
emissione detergente



HEPA FILTER

filter
filtro



THE LEADERSHIP OF THE BRAND

TRUST AND INTEGRITY BUILT ON ITALIAN FAMILY BUSINESS

Menikini technologies represent a reference for dry steam cleaning in industrial and commercial applications. Since 1973 we anticipate the future with innovative ideas to make steam the primary cleaning method.

Green technology is not only a line on our business card, but a constant focus of our research to ensure the protection of our vital natural resources and the maintenance of our ethical principles.

A NETWORK OF LEADING RELATIONSHIPS

- Menikini generators are a true product of Italian craftsmanship and quality, and worthy of the “Made in Italy” label.
- Our sales network of exclusive distributors for all areas of the world, provides tailor-made service assistance with a certified team of technicians.
- Menikini’s presence in international trade shows provides crucial meeting points to meet our team of professionals.
- Don’t miss our GREEN STEAM ACADEMY events, aimed to teach advanced cleaning procedures and know how on maintenance and safety.



LA LEADERSHIP DEL MARCHIO

UN'AZIENDA ITALIANA COSTRUITA SU FIDUCIA E INTEGRITÀ

Le tecnologie Menikini rappresentano un riferimento per la pulizia a vapore secco nelle applicazioni industriali e commerciali. Dal 1973 anticipiamo il futuro con idee innovative per fare diventare la pulizia a vapore il metodo di principale.

"Green technology" non è solo una frase sul nostro biglietto da visita, ma la testimonianza dei nostri principi etici indirizzati alla ricerca di tecnologie per la protezione delle risorse naturali e vitali.

UNA RETE DI ASSISTENZA APPREZZATA IN TUTTO IL MONDO

- I generatori Menikini sono un autentico prodotto dell'artigianato di qualità italiana, degno del marchio "Made in Italy".
- La nostra rete di vendita con distributori esclusivi per tutte le aree del mondo offre assistenza su misura con un team di tecnici certificati.
- La presenza di Menikini nelle fiere internazionali offre occasioni cruciali di incontro con i nostri professionisti.
- Non perdere i nostri eventi GREEN STEAM ACADEMY, dove insegniamo procedure di pulizia avanzate, nonché manutenzione e lavoro in sicurezza.



MADE IN ITALY

Excellence in creativity and craftsmanship. The whole world admires and trusts products with the "Made in Italy" label, which means highest quality materials and an entirely Italian craftsmanship.

Eccellenza nella creatività e nell'artigianato. Il mondo intero ammira e si fida dei prodotti con l'etichetta "Made in Italy", sinonimo di materiali di altissima qualità e di un artigianato interamente italiano.





GO GREEN FOR THE WELLNESS OF THE EARTH



SAVE WATER

Water is the most precious resource for humanity, but today its availability is threatened by multiple factors. Water is an exhaustible resource and should not be wasted unnecessarily.

Sustainability means taking the long-term view of how our actions affect future generations and making sure we don't cause pollution or deplete resources at rates faster than the earth is able to renew them. The use of saturated dry steam dramatically reduces water consumption in all domestic and industrial cleaning activities.

Menikini technology gets excellent cleaning and sanitizing results saving up to 100 times in washing water, significantly contributing to its conservation.

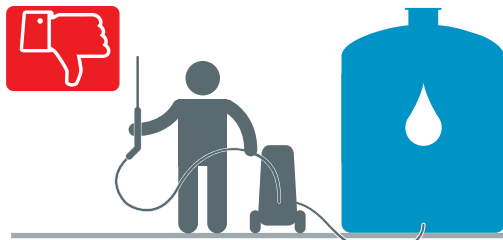
RISPARMIARE ACQUA

L'acqua è la risorsa più preziosa per l'umanità, ma oggi la sua disponibilità è minacciata da molteplici fattori, ma è un bene esauribile che non dovrebbe essere sprecata.

Sostenibilità significa avere una visione a lungo termine su come le nostre azioni influenzano le generazioni future e assicurarci di non inquinare o esaurire le risorse a ritmi più rapidi di quanto la terra sia in grado di rinnovarle.

L'uso di vapore saturo secco riduce drasticamente il consumo d'acqua in tutte le attività di pulizia domestiche e industriali. La tecnologia utilizzata da Menikini ottiene eccellenti risultati di pulizia e sanificazione, risparmiando fino a 100 volte sull'acqua di lavaggio, contribuendo così in modo significativo alla sua conservazione.

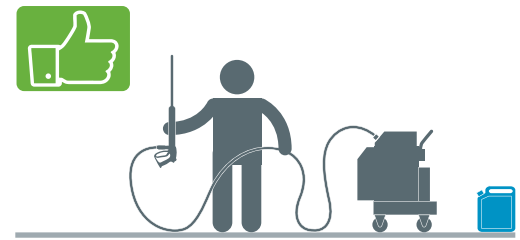
A CONSIDERABLE SAVING OF WATER



water consumption of traditional pressure washer system about 1.500 - 2.000 l/h

consumo d'acqua del tradizionale sistema di lavaggio a pressione circa 1.500 - 2.000 litri/ora

UN NOTEVOLE RISPARMIO D'ACQUA



water consumption of Menikini 10 kW steam generator about 10 l/h

consumo d'acqua con un generatore a vapore Menikini da 10 kW circa litri/ora



"GO GREEN" PER IL BENESSERE DELLA TERRA



CHEMICAL FREE

The pollution and the contamination of ground and water are a global problem. It is our duty, not just from a moral point of view, to find a solution by investing in applications that drastically reduce the consumption of water and the use of pollutant detergents.

Saturated dry steam is a completely green technology that makes sanitizing possible in an environmentally friendly way without the use of harsh chemicals.

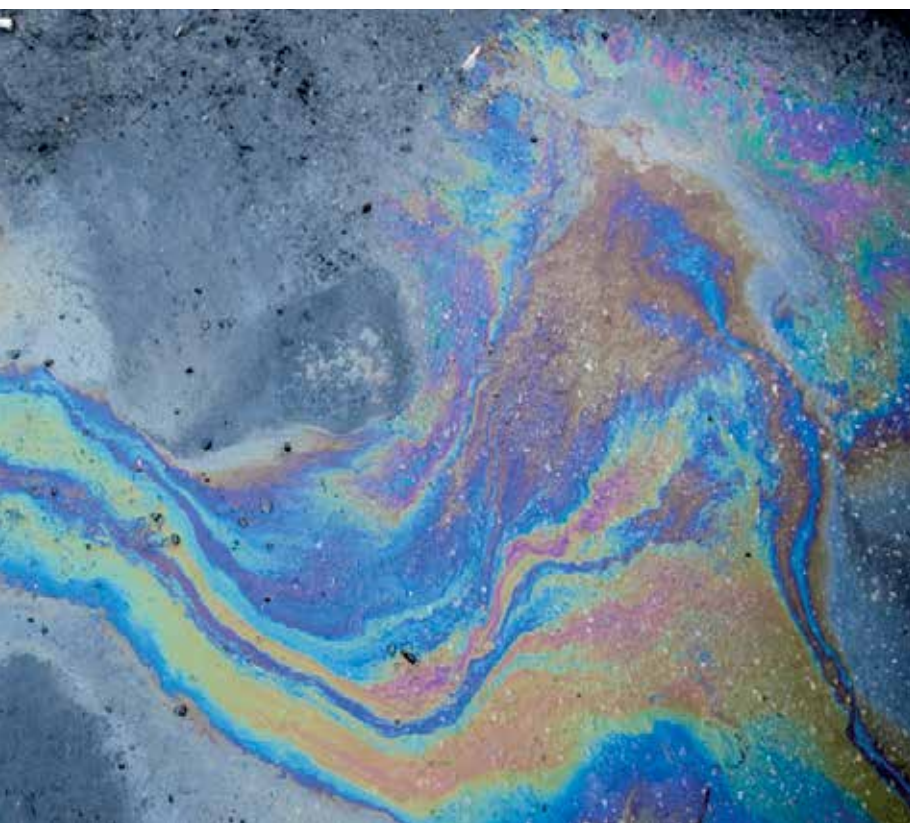
- reduce chemical pollution
- maintain an environmentally neutral workplace
- prevent ground water contamination
- minimize chemical packaging
- reduce amount of waste products in landfills
- lower carbon footprint
- gasoline free

SENZA DETERGENTI

L'inquinamento e la contaminazione del suolo e dell'acqua sono un problema globale. È nostro dovere, non solo dal punto di vista morale, trovare una soluzione investendo in applicazioni che riducano il consumo d'acqua e i detersivi inquinanti.

Il vapore saturo secco è una tecnologia completamente verde che sanifica in modo ecologico senza l'uso di prodotti chimici aggressivi.

- evitare l'inquinamento da sostanze chimiche
- mantenere l'ambiente di lavoro ecologicamente neutrale
- prevenire la contaminazione delle falde acquifere
- ridurre l'utilizzo di imballi per prodotti chimici da destinare alle discariche
- minore impronta di CO₂
- funzionamento senza carburante fossile





EXCLUSIVE STEAM TECHNOLOGY

Developing our exclusive state-of-the-art dry steam technology, since 1973 we have been helping businesses achieve the highest level of cleanliness and sanitizing possible.



PRODUCTS

- made with the best quality parts available on the market
- powerful units designed for industrial and commercial applications
- stainless steel boilers in AISI 304 and AISI 316
- pressures from 6 to 10 bar and temperatures from 165 °C to 185 °C
- ready to use within a few minutes



SOCIAL BENEFITS

- fight allergies, germs & parasites
- eliminate unpleasant odors
- improve indoor air quality
- reduce dirt and dust particles in the air
- ensure clean, dry and safe facilities



ECONOMICAL BENEFITS

- save on water, chemical detergents & purification
- reduce system and line down time
- elimination of bacterial pollution in production



VERSATILITY OF STEAM

- easy and safe to use
- best for places difficult to reach
- ideal for complex surfaces
- no surface damage
- sanitize as well as clean

THE STEAM PHENOMENON

Steam is water that has turned into a colorless gas. The cloud of vapor that we see rising out of a teakettle are tiny drops of water. The color of saturated vapor tends towards light blue, while the humid one has a gray hue. Saturated dry steam has no liquid water present and is obtained with a high temperature pressure boiler.

TECNOLOGIA D'AVANGUARDIA

Sviluppiamo la nostra esclusiva tecnologia a vapore secco dal 1973, aiutando le aziende a raggiungere il massimo livello di pulizia e sanificazione possibile.

PRODOTTI

- realizzati con i migliori componenti disponibili sul mercato
- potenti e progettati per applicazioni industriali e commerciali
- caldaie in acciaio INOX AISI 304 e AISI 316
- pressioni dai 6 a 10 bar e temperature dai 165 °C ai 185 °C
- pronti all'uso in pochi minuti

BENEFICI SOCIALI

- combatte allergie, germi e parassiti
- elimina sgradevoli odori
- migliora la qualità dell'aria negli interni
- riduce le particelle di polvere nell'aria
- garantisce strutture pulite, sanificate e sicure

BENEFICI ECONOMICI

- risparmio di acqua, detergenti chimici e depurazione
- riduzione dei costi di set-up linee
- eliminazione di inquinamento batterico nella produzione

VERSATILITÀ DEL VAPORE

- facile e sicuro nell'utilizzo
- ottimo per aree difficili da raggiungere
- ideale per superfici complesse
- non danneggia le superfici
- sanifica oltre che pulire

IL FENOMENO DEL VAPORE

Il vapore è acqua trasformatasi in un gas incolore. La nuvola di vapore che vediamo sollevarsi da un bollitore sono delle minuscole gocce d'acqua. Il colore del vapore saturo è tendente al blu/azzurro, mentre quello umido ha una tonalità sul grigio. Il vapore saturo secco non contiene acqua liquida ed è ottenuto in una caldaia a pressione ad alta temperatura.





PEST CONTROL & SANIFICATION

DOMESTIC ENVIRONMENTS AND HOTELS,
TRAINS AND BUSES



- Dry steam applied to mattresses, couches and carpets will virtually eliminate all bedbugs including the hard to kill eggs.
- Ticks are brought home by pets and often infest trains and other public transportation. They are vectors of a number of serious diseases. Vapor penetrates into cracks where ticks can hide.
- Mites and acari cause several forms of allergic diseases, including hay fever, asthma and eczema. They are usually found in beds and on carpets. Periodic steam sanitization eliminates these troublesome pathogens.
- Fleas transmit serious diseases through their bite. Dry steam is the best tool to fight an infestation because the thermal shock kills them instantly without the use of insecticides.

The use of dry steam guarantees the complete elimination of ticks, fleas or lice in fabrics. Cleaning beds with most vacuum cleaners will not remove dust mite allergens, but instead throw them into the air and increase their volatility.

The combination of vacuuming and dry steam with a high temperature shock will definitely be fatal to all kind of parasites.



bedbugs - cimici



ticks - zecche



mites - acari



fleas - pulci



bacteria - batteri



mold - muffe e funghi



virus

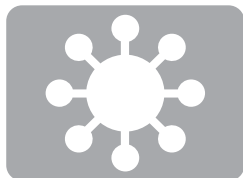
DISINFESTAZIONE & SANIFICAZIONE

AMBIENTI DOMESTICI E ALBERGHIERI, TRENI E AUTOBUS

- Il vapore secco applicato su materassi, divani e tappeti elimina istantaneamente tutte le cimici, comprese le loro uova.
- Le zecche vengono portate a casa da animali domestici e spesso infestano treni e altri mezzi pubblici. Sono vettori di numerose malattie. Il vapore penetra in ogni fessura dove le zecche si possono nascondere.
- Gli acari causano diverse forme di malattie allergiche, tra cui febbre da fieno, asma ed eczemi. Solitamente si trovano nei letti e sui tappeti. La periodica sanificazione a vapore elimina per sempre questi fastidiosi agenti patogeni.
- Le pulci trasmettono gravi malattie attraverso il loro morso. Il vapore secco è lo strumento migliore per combattere un'infestazione perché lo shock termico li uccide all'istante senza l'uso di insetticidi.

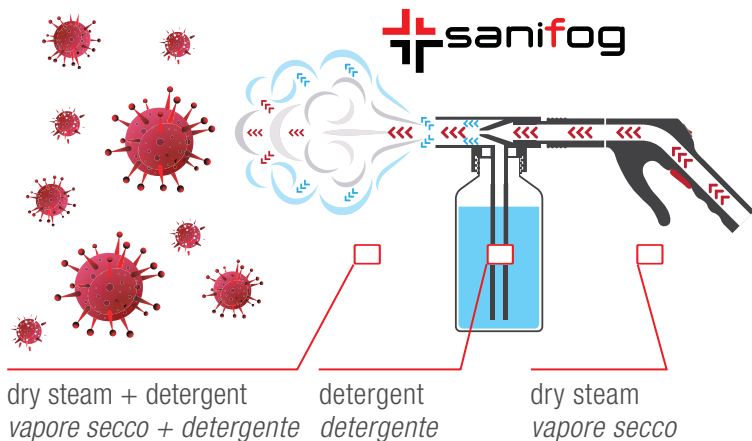
L'uso del vapore secco garantisce la completa eliminazione di zecche, pulci o pidocchi nei tessuti. La normale pulizia dei letti con l'aspirapolvere non rimuoverà gli allergeni dell'acaro della polvere, ma li getterà in aria aumentando la loro volatilità.

La combinazione di aspirazione e vapore secco con uno shock ad alta temperatura sarà sicuramente fatale per tutti i tipi di parassiti.



EFFECTIVE AGAINST VIRUS & BACTERIA

THROUGH THE ACTION OF DRY STEAM COMBINED WITH HYDROGEN PEROXIDE AND SILVER NITRATE



dry steam + detergent
vapore secco + detergente

detergent
detergente

dry steam
vapore secco



SANIFOG

The Sanifog fogger is based on the Venturi injector principle, which creates a suction effect that forcefully injects detergent into the dry steam flow, to make a perfect fogging mixture for spraying on every kind of surfaces.

Certified by SANA srl laboratory, Italy; accredited by ACCREDIA n° 0747 and UNI EN ISO 17025:2018 standard



EV-H₂O₂ SILVER BIO - DETERGENT LIQUID

A combination of hydrogen peroxide and silver ions with superb bactericidal, virucidal and fungicidal properties for a wide range of applications. According to the WHO (World Health Organization) it is effective against Coronavirus SARS CoV-2 and widely recognized as the world's most eco-friendly disinfectant. It has no harmful and toxic effects and it is safe for humans, animals and the environment.

ADVANTAGES OF SILVER NITRATE

Silver nitrate has been used as a disinfectant in medicine since before the birth of Christ. Thanks to its great solubility, this salt generates high local concentrations of Ag⁺ ions that kill bacteria, germs, fungi and viruses. They penetrate the cell membrane and destroy DNA, preventing further replication. The combination with hydrogen peroxide,

PROTECT YOUR SPACES

The use of dry steam + Sanifog + EV-H₂O₂ Silver Bio with 2.5% concentrated hydrogen peroxide, is compliant with the indications provided by the National Institute of Health and the "European Center for Disease Prevention and Control" regarding the cleaning and sanitation activities to be carried out in public and private locations during the COVID-19 pandemic.



makes EV-H₂O₂ Silver Bio more powerful than traditional hydrogen peroxide.

HOW TO USE

Pour 150 ml of product and 350 ml of water (dilute the concentrate to 30%). Dispense for 4-5 seconds on the surface and wait 30 seconds.

- effective virucidal against all microorganisms
- effective fungicide and antibacterial
- does not emit harmful fumes
- free of carcinogenic aldehydes
- eco-friendly, biodegradable, non-toxic and non-polluting
- long lasting effect with no toxic residues
- does not require rinsing
- high thermo-stability, non-flammable
- contact time 30 seconds



EV-H ₂ O ₂ Silver Bio canister with concentrated liquid	Sanifog ready to use 0,5 l bottles	surface treated	
1 l	6,5 bottles	1.625 m ²	5.331 ft ²
5 l	32,5 bottles	8.125 m ²	25.591 ft ²
25 l	162,5 bottles	40.625 m ²	133.284 ft ²

EFFICACE CONTRO VIRUS E BATTERI

TRAMITE L'AZIONE DEL VAPORE SECCO COMBINATO CON IL PEROSSIDO DI IDROGENO E NITRATO D'ARGENTO



PROTEGGI I TUOI SPAZI

L'impiego del vapore secco + Sanifog + EV-H₂O₂ Silver Bio con perossido di idrogeno concentrato al 2,5%, consente il rigoroso rispetto delle indicazioni fornite dall'Istituto Superiore di Sanità e dallo "European Centre for Disease Prevention and Control" in merito all'attività di pulizia ed igienizzazione da svolgersi nei locali pubblici e privati durante la pandemia da COVID 19.

SANIFOG

Il nebulizzatore si basa sul principio dell'iniettore Venturi, sfruttando un effetto di aspirazione che inietta con forza il detergente nel getto di vapore secco, creando una miscela nebulizzante ideale da spruzzare su ogni tipo di superficie.

Certificato dal laboratorio SANA srl, Italia; accreditato ACCREDIA n° 0747 e standard UNI EN ISO 17025: 2018

EV-H₂O₂ SILVER BIO - DETERGENTE LIQUIDO

E' una combinazione di perossido di idrogeno e nitrato d'argento con eccellenti proprietà battericide, virucide e fungicide per un'ampia gamma di applicazioni. Secondo l'OMS (Organizzazione mondiale della sanità) è efficace contro il Coronavirus SARS CoV-2. È ampiamente riconosciuto come il disinfettante più ecologico al mondo. Non ha effetti nocivi e tossici ed è sicuro per uomo, animali e ambiente.

tendere 30 secondi.

- virucida efficace contro tutti i microrganismi
- efficace fungicida e antibatterico
- non emette fumi nocivi
- privo di aldeidi cancerogene
- di natura ecologica, biodegradabile, non tossica e non inquinante
- effetto duraturo senza residui tossici
- non necessita di risciacquo
- elevata termostabilità, non infiammabile
- tempo di azione 30 secondi

VANTAGGI DEI NITRATI D'ARGENTO

La combinazione con il perossido di idrogeno, rende EV-H₂O₂ Silver Bio, più potente del tradizionale perossido di idrogeno.

COME USARE

Versare 150 ml di prodotto e 350 di acqua, (diluire il concentrato al 30%).
Erogare per 4-5 secondi sulla superficie ed at-



99,9% EFFECTIVE VIRUCIDAL SYSTEM AGAINST CORONAVIRUS



MENIKINI
STEAM GENERATOR

The most powerful combination of dry steam and detergent.

+



SANIFOG
FOGGER - NEBULIZZATORE

+

EV-H₂O₂

SILVER BIO
DETERGENT

SISTEMA VIRUCIDA EFFICACE AL 99,9% CONTRO IL CORONAVIRUS

La più potente combinazione di vapore secco e detergente.

UNI EN ISO 16777





FOOD SERVICES

RESTAURANTS, CATERING, SELF SERVICES, PIZZERIAS, FAST FOOD, BARS, CAFETERIAS

- workbenches ovens, burners, steel and chrome surfaces
- machinery and equipment
- sinks, tanks and bins
- washable walls, floors, tops and windows
- removing grease and deposits from steel, teflon and tile
- elimination of odors, germs, parasites and virus

In modern catering it is compulsory to guarantee safe and healthy food consumption in clean and hygienic premises. In order to guarantee these conditions we must plan, implement and use procedures aimed at fighting the proliferation of micro-organisms and pathogens in general.

Menikini machines put steam technology at the disposal of operators and personnel in different areas, offering the most effective sanitization process with notable savings in time, detergent and water.



RISTORAZIONE

RISTORANTI, CATERING, MENSE, PIZZERIE, TRATTORIE, BAR, CAFFETTERIE



- banchi da lavoro, forni, bruciatori, superfici in acciaio e/o cromati
- macchinari e attrezzature,
- lavandini, serbatoi e bidoni
- pareti, pavimenti, piani e finestre
- rimozione di grassi e depositi da acciaio, teflon e piastrelle
- eliminazione di odori, germi, parassiti e virus

Nella ristorazione moderna è obbligatorio garantire alimenti sani e sicuri in locali puliti e igienizzati. Dobbiamo perciò pianificare e utilizzare procedure che combattono la proliferazione di microrganismi e agenti patogeni in generale.

Le macchine Menikini permettono il più efficace processo di sanificazione con notevole risparmio di tempo, detersivo e acqua.





FIGHT FOOD SAFETY HAZARDS

HACCP is a preventive approach system to identify food safety hazards at all stages of production and preparation processes including packaging and distribution.

The Menikini machines, put to the test to evaluate the effectiveness of steam in damping fungi and bacteria, have been proved to be more and more efficient, amply within the European standards related to chemical and antiseptic disinfectants.

I RISCHI DI SICUREZZA ALIMENTARE

L'HACCP è un sistema di approccio preventivo che identifica i rischi per la sicurezza alimentare in tutte le fasi dei processi di produzione e preparazione, compresi il confezionamento e la distribuzione.

Le macchine a vapore Menikini si sono dimostrate sempre efficaci nell'eliminazione di funghi e batteri, rispettando ampiamente le normative europee relative ai disinfettanti chimici e antisettici.





HOSPITALITY

HOTELS, CONFERENCE CENTERS, GUEST HOUSES, HOLIDAY FARMS, RESORTS



- cleaning of parquet, wood strips, tiles and majolica
- removal of stains and odors from pile carpets, coverings and seats
- removing chewing gum from sidewalks and common areas
- sanitizing of bathrooms and polishing of chromed pipes
- cleaning of lifts, ventilation ducts, windows and mirrors

Companies in the hospitality sector have particular needs concerning sanitizing and hygiene. Due to the frequency of check in and check out, as well as room service, the cleaning staff is required to be fast and efficient. They also have to reduce risks of chemical disinfectants and detergents and to guarantee a fresh and clean atmosphere. This is the strength of Menikini saturated dry steam cleaning products.

The rugs, draperies and various fabrics used in hotels are fertile places for ticks lice and bed bugs. Saturated dry steam is the ideal choice for the hotel environments.

Thanks to its versatility it also facilitates the cleaning and sanitizing of bathroom molds and encrustations leaving the area as fresh as new.

Special accessories for a variety of fabrics.



I tappeti, i tendaggi e i vari tessuti utilizzati negli hotel sono luoghi fertili per pidocchi, zecche e le cimici dei letti. Il vapore saturo secco è la soluzione ideale per tutti gli ambienti ricettivi. Grazie alla sua versatilità elimina anche le incrostazioni dalle vasche da bagno, lasciando l'area fresca come nuova.

Accessori speciali per ogni tipo di tessuto.




 clean air
aria pulita

 mites
acari

 bedbugs
cimici

 lice
pidocchi

 fleas
pulci

 ticks
zecche

OSPITALITÀ

HOTEL, CENTRI CONGRESSI,
PENSIONI, VILLAGGI TURISTICI

- ▣ pulizia di parquet, listelli di legno, piastrelle e maiolica
- ▣ rimozione di macchie e odori da moquette, rivestimenti e sedili
- ▣ rimozione di gomma da masticare dai marciapiedi e altre aree comuni
- ▣ sanificazione di bagni e lucidatura di tubi cromati
- ▣ pulizia di ascensori, condotti di ventilazione, finestre e specchi

Le aziende nel settore dell'ospitalità hanno particolari esigenze in termini di igiene. A causa della frequenza negli arrivi e nelle partenze, nonché del servizio in camera, il personale addetto alle pulizie deve essere rapido ed efficiente. Inoltre devono ridurre i rischi di disinfettanti chimici e detergenti e garantire un'atmosfera fresca e pulita.

Questa è la forza dei prodotti per la pulizia a vapore saturo secco Menikini.

I pulitori a vapore Menikini sono lo strumento perfetto per rimuovere la gomma da masticare da marciapiedi e aree comuni.

Menikini steam cleaners are the perfect tool for removing chewing gum from sidewalks and common areas.





COMMUNITY

HOSPITALS, MEDICAL CENTERS AND LABORATORIES, SPA AND BEAUTY FARMS, FITNESS CENTERS, POOLS AND SAUNAS, NURSERIES, SCHOOLS AND UNIVERSITIES, THEATRES AND CINEMAS

- sanitizing of medical and orthopaedic equipment, litters and rolling chairs, floors and waiting rooms
- elimination of viruses, bacteria and fungi
- contact surfaces, glass, mirrors and parquet
- bathrooms, changing rooms, showers and pool edges
- cleaning and maintenance of ventilation ducts, filters, grilles and plastic-chromed equipment

Locations with a high daily flow of customers and damp environments that favour the proliferation of bacteria and moulds are ideal for the use of Menikini cleaning equipment. Health care locations where a sterilized environment is required, benefit from saturated dry steam cleaning with high temperature, reducing severely the use of chemical agents. Menikini machines satisfy medical programs of safeguarding people and environments, preventing the spreading of harmful diseases.

Most of the facilities used in public locations require specific and accurate maintenance that cannot be supported by traditional cleaning systems.



COLLETTIVITÀ

OSPEDALI, CENTRI MEDICI E LABORATORI, SPA E SALONI DI BELLEZZA, PALESTRE, PISCINE E SAUNE, ASILI, SCUOLE E UNIVERSITÀ, TEATRI E CINEMA

- sanificazione di attrezzature mediche e ortopediche, letti e sedie a rotelle, pavimenti e sale d'attesa
- eliminazione di batteri e funghi
- superfici di contatto, vetro, specchi e parquet
- bagni, spogliatoi, docce e bordi piscina
- pulizia e manutenzione di condotti di ventilazione, filtri, griglie e apparecchiature in plastica cromata

Luoghi con un elevato flusso giornaliero di persone e ambienti umidi che favoriscono la proliferazione di batteri e muffe sono ideali per l'impiego delle attrezzature per la pulizia Menikini. I luoghi di cura in cui è richiesto un ambiente sterilizzato beneficiano della pulizia a vapore secco saturo con alte temperature, riducendo nel frattempo l'uso di agenti chimici. Le macchine Menikini soddisfano i programmi medici per la salvaguardia delle persone e l'ambiente, prevenendo la diffusione di malattie.

La maggior parte delle attrezzature utilizzate in luoghi pubblici richiedono una manutenzione specifica e accurata che non può essere eseguita con sistemi di pulizia tradizionale.



CLEANING COMPANIES

FACILITY MANAGEMENT,
MAINTENANCE AND CLEANING OF BUILDINGS AND OFFICES

- deep cleaning of floors, parquet, windows, glass, mirrors and contact surfaces
- polishing chrome
- sanitizing of bathrooms
- cleaning of ventilation ducts, filters and grilles
- chewing gum removal
- removal of stains and odors from pile carpets, coverings and seats

Professional cleaning and sanitizing of crowded places is efficiently handled by saturated dry steam cleaners ensuring a high standard of hygiene while saving valuable time.

Menikini machines are enduring ecological investments because of the high savings obtained by the reduced use of detergents and solvents (about 70%) and the decrease in water consumption.



IMPRESE DI PULIZIA

MANUTENZIONE E PULIZIA DI EDIFICI E UFFICI

- pulizia profonda di pavimenti, parquet, finestre, vetri, specchi e superfici di contatto
- lucidatura di cromature
- sanificazione di bagni
- pulizia di condotti di ventilazione, filtri e griglie
- rimozione della gomma da masticare
- rimozione di macchie e odori da moquette, rivestimenti e sedili

La pulizia e la sanificazione professionale di luoghi affollati è gestita in modo efficiente da pulitori a vapore saturo secco che garantiscono un elevato standard di igiene e il risparmio di tempo prezioso.

Le macchine Menikini sono un investimento ecologico a causa degli elevati risparmi sull'utilizzo di detersivi e solventi (circa il 70%) e per il ridotto consumo d'acqua.





TRANSPORTATION TRASPORTI

FIRMS SPECIALIZED IN CLEANING SHIPS, PLANES,
TRAINS AND BUSES

- elimination of smells
- sanitizing upholstery, seats and floors
- killing of pathogens such as mites, bacteria and fungi
- cleaning of spots hard to reach



Steam is indispensable for sanitizing and removing stains from the interior of motor vehicles, trains, planes and ships, eliminating odors and leaving the surfaces dry so that the vehicle can be used immediately.

The vast range of accessories allows you to adapt the steam generator to any space, so that the operator can use it in comfort while cleaning as fast as possible.

Furthermore, the use of steam at a high temperature guarantees the complete elimination of ticks, fleas or lice in fabrics.



AZIENDE SPECIALIZZATE NELLA PULIZIA DI NAVI,
AEREI E PULLMAN

- eliminazione odori
- sanificazione di tappezzeria, sedili e pavimenti
- uccisione di agenti patogeni come acari, batteri e funghi
- pulizia di angoli e punti irraggiungibili



Il vapore è indispensabile per sanificare e smacchiare abitacoli e tappezzerie, liberandole definitivamente da odori sgradevoli, lasciando le superfici asciutte dopo il trattamento e quindi immediatamente riutilizzabili.

Una vasta gamma di accessori per ogni esigenza di spazio, consente all'addetto alle pulizie di operare con la maggiore rapidità e comodità possibile.

Il vapore a temperatura elevata garantisce inoltre la completa eliminazione di zecche, pulci o pidocchi che si possono annidare nei tessuti.



louses
pidocchi



fleas
pulci



ticks
zecche



bacteria
germi



virus
virus



CAR WASH AUTOLAVAGGI

CAR WASHES & DETAIL SHOPS, AUTO DEALERSHIPS,
FLEET & RENT A CAR COMPANIES, GAS STATIONS

- cleaning of dashboard, windows, upholstery and carpets
- killing of pathogens such as mites, bacteria and fungi
- engines and undercarriage cleaning
- brighter shining polish
- no limits due to legal restrictions for traditional water intensive car washing systems



**AUTOLAVAGGI, RIVENDITORI, FLOTTE AZIENDALI E
AUTONOLEGGI, STAZIONI DI SERVIZIO**

- pulizia cruscotto, vetri, sedili e tappeti
- uccisione di agenti patogeni come acari, batteri e funghi
- sedili e tappeti sono asciutti e utilizzabili in pochi attimi
- pulizia di parti meccaniche e sottoscocca
- maggiore brillantezza della vernice
- nessun limite in luoghi dove esistono divieti per il lavaggio tradizionale con alto consumo d'acqua

With steam cleaning there are no dimensional limits. Cleaning can be performed on any size and type of vehicle, even those not suitable for normal car washes. Vapor is also far less abrasive than water jet or brush cleaning and therefore appropriate for classic cars, deluxe limos, motorcycles, bikes and scooters without fear of damaging delicate parts.

Steam is a safe and user friendly technology and does not damage paint on cars if used correctly. Paints made for automobiles are highly weather resistant and made to endure extreme cold and heat. Steam temperature working on car's surface depends on the distance between the steam gun's nozzle tip and the surface.

Con la pulizia a vapore di veicoli non ci sono limiti per tipo e dimensioni, anche quelli non adatti ai normali autolavaggi. Il vapore è meno abrasivo del getto d'acqua o della pulizia con spazzola e quindi adeguato per auto d'epoca, limousine di lusso, moto, biciclette e scooter senza timore di danneggiare le parti delicate.

Il vapore è una tecnologia amichevole sicura e facile che non danneggia la vernice. Le vernici per automobili sono altamente resistenti agli agenti atmosferici e sopportano calore e freddo estremi. La temperatura del vapore operante sulla superficie della vettura dipende dalla distanza tra la punta dell'ugello della pistola e la superficie.





MK-4

STEAM GENERATOR GENERATORE DI VAPORE



accessories included - accessori inclusi



5 pc

2 pc

2 pc

3 pc

3 pc

1 pc

2 pc

1 pc

1 pc

1 pc

12 pc

specs	specifiche	measure units unità di misura	MK-4 230V	MK-4 120V
power supply	alimentazione	V-Hz	230-50	120-60
working pressure	pressione di esercizio	bar/psi	4/58	4/58
boiler power	potenza caldaia	W	1.700	1.700
steam production	produzione vapore	g/min.	90	90
power absorption	corrente assorbita	A	7.4	14
start up time	tempo di attivazione all'uso	min.	11	11
boiler capacity	volume caldaia	liter/gallon	2,7/0,71	2,7/0,71
boiler temperature	temperatura in caldaia	°C/°F	155/ 311	155/ 311
boiler material	materiale caldaia	type	AISI 304	AISI 304
steam output regulation	regolazione uscita vapore	type	electronic	electronic
out of water indicator	indicazione fine acqua	-	yes	yes
body material	materiale macchina	type	PC-ABS	PC-ABS V0
power cable length	lunghezza cavo alimentazione	m	4	4
weight net	peso netto	kg/lbs	4.5/9.92	4.5/9.92
dimension	dimensioni macchina	l x p x h cm	44 x 28 x 26.5	44 x 28 x 26.5
packaging dimension	imballo dimensioni	l x p x h cm	60 x 33.5 x 39	60 x 33.5 x 39
pack - weight with accessories	imballo peso con accessori	kg/lbs	10.4/22.9	10.4/22.9





MK-5

STEAM GENERATOR GENERATORE DI VAPORE



accessories included - accessori inclusi



5 pc

2 pc

2 pc

3 pc

3 pc

1 pc

2 pc

1 pc

1 pc

1 pc

12 pc

specs	specifiche	measure units unità di misura	MK-5 230V	MK-5 120V
power supply	<i>alimentazione</i>	V-Hz	230-50	120-60
working pressure	<i>pressione di esercizio</i>	bar/psi	5/72	5/72
boiler power	<i>potenza caldaia</i>	W	1.450	1.700
steam production	<i>produzione vapore</i>	g/min.	90	90
power absorption	<i>corrente assorbita</i>	A	14	14
start up time	<i>tempo di attivazione all'uso</i>	min.	11	11
boiler capacity	<i>volume caldaia</i>	liter/gallon	2,3/0,61	2,3/0,61
boiler temperature	<i>temperatura in caldaia</i>	°C/°F	160/ 320	160/ 320
boiler material	<i>materiale caldaia</i>	type	AISI 304	AISI 304
steam output regulation	<i>regolazione uscita vapore</i>	type	electronic	electronic
out of water indicator	<i>indicazione fine acqua</i>	-	yes	yes
body material	<i>materiale macchina</i>	type	PC-ABS	PC-ABS V0
power cable length	<i>lunghezza cavo alimentazione</i>	m	4	4
weight net	<i>peso netto</i>	kg/lbs	5/11	5/11
dimension	<i>dimensioni macchina</i>	l x p x h cm	45 x 28 x 30	45 x 28 x 30
packaging dimension	<i>imballo dimensioni</i>	l x p x h cm	60 x 33.5 x 39	60 x 33.5 x 39
pack - weight with accessories	<i>imballo peso con accessori</i>	kg/lbs	11/24	11/24





MK-2000

STEAM GENERATOR WITH UNLIMITED AUTONOMY
GENERATORE DI VAPORE A CARICA CONTINUA



accessories included - accessori inclusi
trolley optional - carrello opzionale



specs	specifiche	measure units unità di misura	MK-2000
power supply	alimentazione	V-Hz	230-50
working pressure	pressione di esercizio	bar/psi	7/101,5
boiler power	potenza caldaia	W	2.000
steam production	produzione vapore	g/min.	110
power absorption	corrente assorbita	A	9
start up time	tempo di attivazione all'uso	min.	5
boiler capacity	volume caldaia	liter/gallon	2/0,53
boiler temperature	temperatura in caldaia	°C/°F	170/ 338
boiler material	materiale caldaia	type	AISI 304
steam output regulation	regolazione uscita vapore	type	electronic
out of water indicator	indicazione fine acqua	-	yes
body material	materiale macchina	type	INOX AISI 304
power cable length	lunghezza cavo alimentazione	m	5
weight net	peso netto	kg/lbs	7.5/16,5
machine dimension	dimensioni macchina	cm	42 x 29 x 35
packaging dimension	dimensioni imballo	cm	48 x 31.5 x 45
packaging weight	peso imballo	kg/lbs	12,5
packaging box	materiale imballo	type	board





MK-500-C

STEAM & VACUUM CLEANER WITH UNLIMITED AUTONOMY
 GENERATORE DI VAPORE A CARICA CONTINUA
 CON ASPIRAZIONE



accessories included - accessori inclusi



specs	specifiche	measure units unità di misura	MK-500-C
power supply	alimentazione	V-Hz	230-50
working pressure	pressione di esercizio	bar/psi	5/70
total power	potenza totale	W	2.700
boiler power	potenza caldaia	W	750 + 750
steam production	produzione vapore	g/min	71
power absorption	corrente assorbita	A	11,7
start up time	tempo di attivazione all'uso	min	7
boiler capacity	volume caldaia	liter/gallon	0,8/0,17
boiler temperature	temperatura in caldaia	°C/°F	155/311
boiler material	materiale caldaia	type	AISI 304
water tank capacity	volume serbatoio acqua	liter/gallon	1/0,22
body material	materiale macchina	type	PC -ABS
weight net	peso netto	kg/lbs	10/22
machine dimension	dimensioni macchina	l x p x h cm	50 x 37,5 x 33,5
packaging dimension	dimensioni imballo	l x p x h cm	53 x 40 x 52
packaging weight	peso imballo	kg/lbs	16.5/36,4
packaging box	materiale imballo	type	board
waste water tank capacity	capacità serbatoio acqua di scarico	liter/gallon	1.5/0,33
vacuum power	potenza motore aspirazione	W	1.200
vacuum	depressione aspirazione	kPA	24
vacuum filter	filtro aspirazione	type	hepa/carbon
wet & dry	wet & dry	yes/no	yes





MK-800 EASY STEAM

STEAM GENERATOR WITH UNLIMITED AUTONOMY
GENERATORE DI VAPORE A CARICA CONTINUA



accessories included - accessori inclusi



specs	specifiche	measure units unità di misura	EASY STEAM
power supply	alimentazione	V-Hz	230-50
working pressure	pressione di esercizio	bar/psi	6/87
total power	potenza totale	W	3.000
boiler power	potenza caldaia	W	1.500 + 1.500
steam production	produzione vapore	g/min	110
power absorption	corrente assorbita	A	13
start up time	tempo di attivazione all'uso	min	5
boiler capacity	volume caldaia	liter/gallon	2,3/0,61
boiler temperature	temperatura in caldaia	°C/°F	165/329
boiler material	materiale caldaia	type	AISI 304
steam output regulation	regolazione uscita vapore	type	electronic
water output regulation	regolazione uscita acqua	yes/no	yes
water output	uscita acqua	yes/no	yes
water tank capacity	volume serbatoio acqua	liter/gallon	5/1,32
body material	materiale macchina	type	PC
weight net	peso netto	kg/lbs	30/66
machine dimension	dimensioni macchina	l x p x h cm	49 x 37 x 100
packaging dimension	dimensioni imballo	l x p x h cm	74 x 54 x 84
packaging weight	peso imballo	kg/lbs	38/84
packaging box	materiale imballo	type	board





MK-950 EASY STEAM VACUUM

STEAM & VACUUM CLEANER WITH UNLIMITED AUTONOMY
GENERATORE DI VAPORE A CARICA CONTINUA CON ASPIRAZIONE



accessories included - accessori inclusi



2 pc 5 pc



specs	specifiche	measure units unità di misura	EASY STEAM VACUUM
power supply	alimentazione	V-Hz	230-50
working pressure	pressione di esercizio	bar/psi	6/87
total power	potenza totale	W	3.000
boiler power	potenza caldaia	W	1.500 + 1.500
steam production	produzione vapore	g/min	110
power absorption	corrente assorbita	A	13
start up time	tempo di attivazione all'uso	min	5
boiler capacity	volume caldaia	liter/gallon	2,3/0,61
boiler temperature	temperatura in caldaia	°C/°F	165/329
boiler material	materiale caldaia	type	AISI 304
steam output regulation	regolazione uscita vapore	type	electronic
water output regulation	regolazione uscita acqua	yes/no	yes
water output	uscita acqua	yes/no	yes
water tank capacity	volume serbatoio acqua	liter/gallon	5/1,32
body material	materiale macchina	type	PC
weight net	peso netto	kg/lbs	30 + 7 / 66 + 15
machine dimension	dimensioni macchina	l x p x h cm	49 x 37 x 100
packaging steam generator	imballo generatore vapore	l x p x h cm	74 x 54 x 84
packaging vacuum cleaner	imballo aspirapolvere	l x p x h cm	42.5 x 42 x 53
packaging weight	peso imballo	kg/lbs	42/93
packaging box	materiale imballo	type	board
waste water tank capacity	capacità serbatoio acqua di scarico	liter/gallon	15/3,96
vacuum power	potenza motore aspirazione	W	1.000
vacuum	depressione aspirazione	kPA	24
vacuum filter	filtro aspirazione	type	polyester
wet & dry	wet & dry	yes/no	yes





MK-1200 STEAM MAX

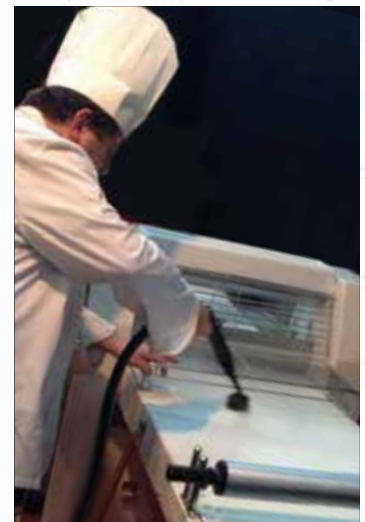
STEAM GENERATOR WITH UNLIMITED AUTONOMY
GENERATORE DI VAPORE A CARICA CONTINUA



accessories included - accessori inclusi



specs	specifiche	measure units unità di misura	STEAM MAX
power supply	alimentazione	V-Hz	230-50
working pressure	pressione di esercizio	bar/psi	6/87
boiler power	potenza caldaia	W	2.000
steam production	produzione vapore	g/min	110
power absorption	corrente assorbita	A	13
start up time	tempo di attivazione all'uso	min	5
boiler capacity	volume caldaia	liter/gallon	2/0,53
boiler temperature	temperatura in caldaia	°C/°F	165/ 329
boiler material	materiale caldaia	type	AISI 304
steam output regulation	regolazione uscita vapore	type	manual
water output regulation	regolazione uscita acqua	yes/no	no
water output	uscita acqua	yes/no	yes
water tank capacity	volume serbatoio acqua	liter/gallon	5/1,32
body material	materiale macchina	type	inox
weight net	peso netto	kg/lbs	26/57
machine dimension	dimensioni macchina	l x p x h cm	36 x 52 x 100
packaging dimension	dimensioni imballo	l x p x h cm	58 x 39 x 96
packaging weight	peso imballo	kg/lbs	35/77
packaging box	materiale imballo	type	board





MK-1350 STEAM MAX VACUUM

STEAM & VACUUM CLEANER WITH UNLIMITED AUTONOMY
GENERATORE DI VAPORE A CARICA CONTINUA CON ASPIRAZIONE



accessories included - accessori inclusi



2 pc 5 pc



specs	specifiche	measure units unità di misura	STEAM MAX VACUUM
power supply	alimentazione	V-Hz	230-50
working pressure	pressione di esercizio	bar/psi	6/87
total power	potenza totale	W	3.000
boiler power	potenza caldaia	W	2.000
steam production	produzione vapore	g/min	110
power absorption	corrente assorbita	A	13
start up time	tempo di attivazione all'uso	min	5
boiler capacity	volume caldaia	liter/gallon	2/0,53
boiler temperature	temperatura in caldaia	°C/°F	165/ 329
boiler material	materiale caldaia	type	AISI 304
steam output regulation	regolazione uscita vapore	type	manual
water output regulation	regolazione uscita acqua	yes/no	no
water output	uscita acqua	yes/no	yes
detergent output	uscita detergente	yes/no	yes
water tank capacity	volume serbatoio acqua	liter/gallon	5/1,32
detergent tank capacity	volume serbatoio detergente	liter/gallon	2/0,53
body material	materiale macchina	type	inox
weight net	peso netto	kg/lbs	26 + 7 / 57 + 15
machine dimension	dimensioni macchina	l x p x h cm	36 x 52 x 100
packaging dimension	dimensioni imballo	l x p x h cm	58 x 39 x 96
packaging weight	peso imballo	kg/lbs	35 + 7 / 77 + 15
packaging box	materiale imballo	type	board
waste water tank capacity	capacità serbatoio acqua di scarico	liter/gallon	15/3,96
vacuum power	potenza motore aspirazione	W	1.000
vacuum	depressione aspirazione	kPA	24
vacuum filter	filtro aspirazione	type	polyester
wet & dry	wet & dry	yes/no	yes



ACCESSORIES STEAM

code	description	descrizione	
on request	steam flex	flessibile vapore	
Q06104806	extention tube	tubolare completo	
Q06104812	steam floor brush	spazzolone completo	
Q06104820	triangular brush black	spazzola triangolare nero	
Q06104821	steam nozzle black + brass tip	Lancia vapore nera + ugello ottone	
Q06104877	steam nozzle grey + brass tip	Lancia vapore grigia + ugello ottone	
Q06104804	triangular pillow 2 pc	cuscino triangolare 2 pz	
Q06692703	microfibra cloth 5 pc	panno microfibra 5 pz	
Q06104805	rectangular pillow 2 pc	cuscino rettangolare 2 pz	
080106063	kit 3 circular nylon brushes d.60	kit 3 spazzolini in nylon d.60	
080106215	kit 3 circular inox brushes d.60	kit 3 spazzolini in inox d.60	
080106065	kit 3 circular bronze brushes d.60	kit 3 spazzolini in bronzo d.60	
Q06103605	kit 4 circular nylon brushes d.30	kit 4 spazzolini in nylon d.30	
Q06103606	kit 2 circular bronze brushes d.30	kit 2 spazzolini in bronzo d.30	
Q06103607	kit 2 circular inox brushes d.30	kit 2 spazzolini in inox d.30	
Q06104901	kit 4 circular nylon red brushes d.30	kit 4 spazzolini rossi in nylon d.30	
080106067	kit 3 circular scotch brite d.60	kit 3 spazzolini in velcro d.60	
Q06104811	kit pads 12 pieces	kit 12 pads abrasivi	
Q06104822	complete triangular bottle	bottiglia completa	
Q06104807	Rubber nozzle	lancia vap + ventosa	

ACCESSORIES STEAM & VACUUM

code	description	descrizione	
on request	steam and vacuum flex 3 mt ESV	flessibile vapore e aspirazione 3mt	
PID602PN	extension steam and vacuum hose	prolunga vapore e aspirazione	
Q06104881	steam nozzle adapter brass tip	adattatore lancia vapore ugello in ottone	
Q06104882	steam and vacuum brush 400 mm	spazzola vapore e aspirazione 400 mm	
Q06104883	frame for carpets 400 mm	telaio per tappeti 400 mm	
Q06104884	frame for floor 400 mm	telaio per pavimenti 400 mm	
Q06104885	frame for liquids 400 mm	telaio per liquidi 400 mm	
Q06104886	vacuum brush	spazzola aspirazione	
Q06104887	brush for upholstered ug. 08-80	spazzola per imbottiture	
Q06104888	steam and vacuum brush 150 mm	bocchetta vapore e aspirazione 150 mm	
Q06104889	frame bristled 150 mm	telaio con setole 150 mm	
Q06104890	squeegee frame cauchù 150 mm	tergivetro cauchù 150 mm	
Q06104891	bristle brush d. 35	spazzola con setole d. 35	
Q06104892	brush for tile joints	bocchetta tergifughe	
Q06104893	radiator black brush	spazzola nera per termosifoni	
Q06104894	vacuum nozzle d. 35	lancia d. 35	
Q06104895	window squeegee 250 mm in cauchù	tergivetro cauchù 250 mm	
Q06104822	complete triangular bottle	bottiglia completa	
Q06104903	kit 3 pc bronze brush d.30	kit 3 pz spazzolini d.30 bronzo	
Q06104902	kit 3 pc nylon brush d.30	kit 3 pz spazzolini d.30 nylon	
Q06104896	vacuum brush d.35	spazzola aspirazione d.35	
Q06104897	universal steam/vac brush	spazzola asp/vap universale	
Q06104898	battens for moquette	stecche per moquette	
Q06104899	rubber battens for squeege	stecche in gomma	
Q06<104900	floating filter + round d.32 filter	filtra galleggiante + filtro vasca d.32	

ADDITIONAL ACCESSORIES ACCESSORI AGGIUNTIVI

 cod. xxxxx

GV STEAM MOP

The GV Steam mop is the best solution for surfaces that need quick and easy cleaning and sanification. The steam mop allows you to clean large areas with minimum efforts and maximum results. The main switch (on/ off button) is fixed at the bottom of the working head and activates the mop when you touch the ground with it. This feature allows you to use the steam only when you need it.

GV STEAM MOP

La migliore soluzione per superfici che necessitano di pulizia e sanificazione in modo facile e veloce. La scopa a vapore consente di pulire grandi aree con il minimo sforzo e il massimo risultato. L'interruttore principale (pulsante di accensione e spegnimento) è fissato nella parte inferiore della testa di lavoro e si attiva quando la scopa tocca il suolo, consentendo l'utilizzo del vapore solo quando necessità.

 cod. xxxxx

GV THERMOFIBER

During their use you save up to 90% in chemicals and this is good for your health, the environment and the budget. They are much thicker than regular micro-fiber towels. Due to their excellent absorbent capacity they might be used also for wet cleaning. They absorb up to 7 times their own weight. They clean and polish without leaving fibers and without making scratches. They can be washed in a washing machine up to 95 °C*. After that they can be dried in a drying machine. They resist to more than 500 washing cycles.

GV Thermofiber

Con i panni Thermofiber si risparmia fino al 90% sui detersivi con benefici per la salute, l'ambiente e il portafoglio. Sono molto più spessi dei normali panni in microfibra e per la loro eccezionale capacità assorbente possono essere utilizzati anche per la pulizia a umido. Assorbono fino a 7 volte il proprio peso. Puliscono e lucidano senza lasciare pelucchi e graffi. Possono essere lavati in lavatrice fino a 95° C e inseriti in asciugatrice. Resistono fino a 500 lavaggi.*

** Non utilizzare ammorbidente*

*Do not use fabric softener

 cod. xxxxx

SANIFOG



The fogger is based on the Venturi injector principle, which creates a suction effect that forcefully injects detergent into the dry steam flow, to make a perfect fogging mixture for spraying on every kind of surfaces.

SANIFOG

Il nebulizzatore si basa sul principio dell'iniettore Venturi, sfruttando un effetto di aspirazione che inietta con forza il detersivo nel getto di vapore secco, creando una miscela nebulizzante ideale da spruzzare su ogni tipo di superficie.

Certified by SANA srl laboratory, Italy; accredited by ACCREDIA n° 0747 and UNI EN ISO 17025:2018 standard.

Certificato dal laboratorio SANA srl, Italia; accreditato ACCREDIA n° 0747 e standard UNI EN ISO 17025:2018

EV-H₂O₂ SILVER BIO - LIQUID DETERGENT

EV-H₂O₂ SILVER BIO - DETERGENTE LIQUIDO



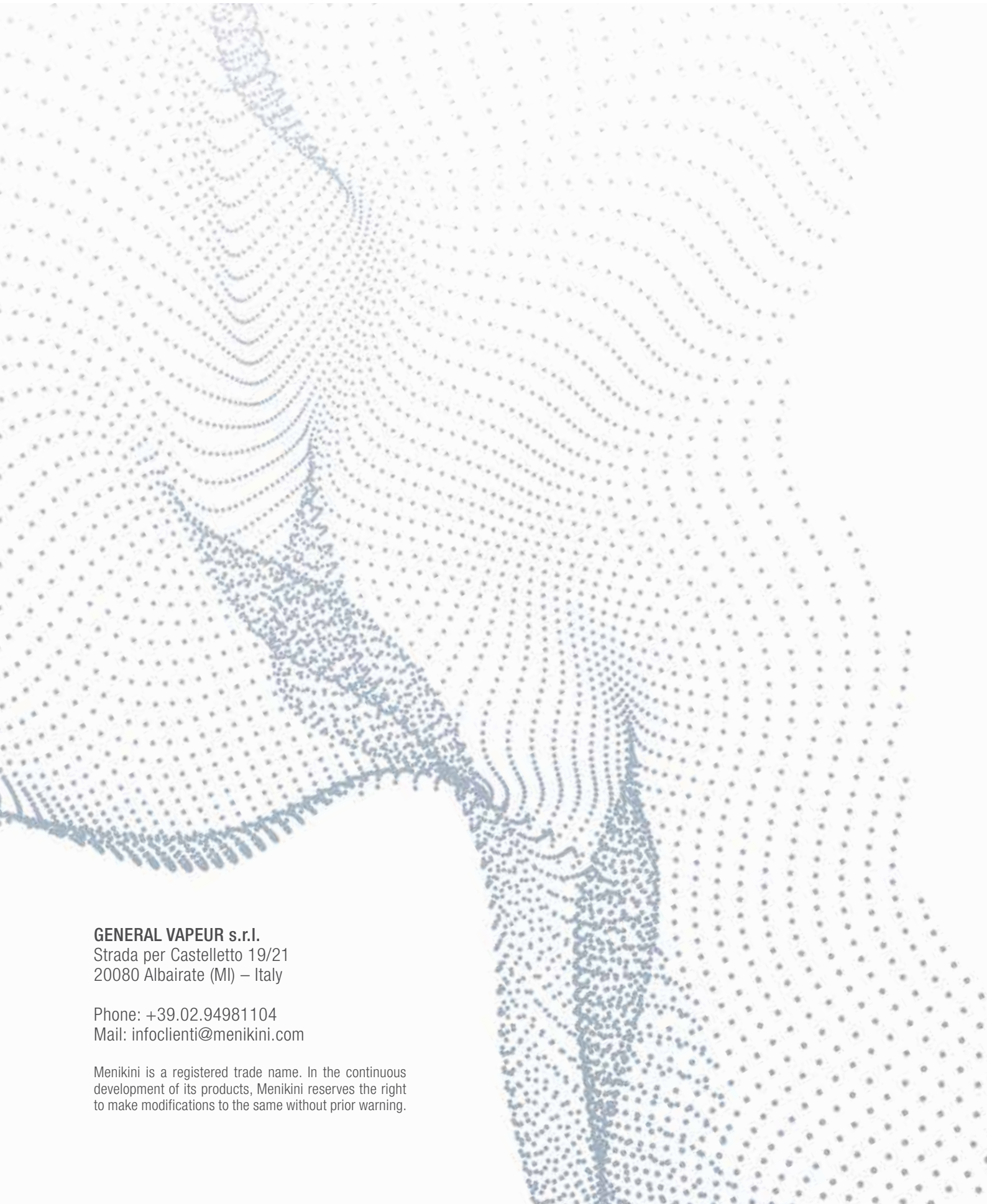
A combination of hydrogen peroxide and silver ions with superb bactericidal, virucidal and fungicidal properties for a wide range of applications. According to the WHO (World Health Organization) it is effective against Coronavirus SARS CoV-2 and widely recognized as the world's most eco-friendly disinfectant. It has no harmful and toxic effects and it is safe for humans, animals and the environment.

E' una combinazione di perossido di idrogeno e nitrato d'argento con eccellenti proprietà battericide, virucide e fungicide per un'ampia gamma di applicazioni. Secondo l'OMS (Organizzazione mondiale della sanità) è efficace contro il Coronavirus SARS CoV-2. È ampiamente riconosciuto come il disinfettante più ecologico al mondo. Non ha effetti nocivi e tossici ed è sicuro per uomo, animali e ambiente.

 bottle 1 l - cod. xxxxx

 canister 5 l - cod. xxxxx

 canister 25 l - cod. xxxxx



GENERAL VAPEUR s.r.l.

Strada per Castelletto 19/21
20080 Albairate (MI) – Italy

Phone: +39.02.94981104

Mail: infoclienti@menikini.com

Menikini is a registered trade name. In the continuous development of its products, Menikini reserves the right to make modifications to the same without prior warning.