



uragan

WASHING SOLUTIONS

SPÜLEN FÜR DIE FÜNF SINNE.

URAGAN ist ein bahnbrechendes Angebot an Hochleistungsgeschirrspülern Made in Italy. Wir erproben neue Lösungen, die uns einzigartig machen.

URAGAN ist dank der Niedrigtemperaturwäsche und der Einsparung zusätzlicher Chemikalien in Bezug auf die Nachhaltigkeit Branchenführer.

WASHING FOR THE FIVE SENSES.

URAGAN is a revolutionary, Made-in-Italy line of high-performance dishwashers. We test new solutions that make us unique.

URAGAN machines wash at a low temperature and require fewer added chemical products, making them an industry leader in terms of sustainability.



Wir sind die Garantie für sicheres und professionelles Spülen, aber mit Fokus auf den ganz emotionalen Bedürfnissen. Wir sind die spurlose Eleganz auf einem Proseccoglas, wir sind das Weiß einer Tasse für den perfekten Espresso, die verschnörkelte Transparenz eines Eisbechers, der makellose Tellerstapel neben dem Pizzaofen.

Wir sind Teil einer Kultur und einer Tradition, die sich mit den Sinnen, der Kreativität und dem Außergewöhnlichen um das Land, die Reinheit der Natur und die Menschen bemüht.

Wir setzen uns dafür ein und haben ein Bewusstsein für die Bewahrung all dessen, was uns die Welt lieben lässt. Produkte, die entwickelt wurden, um Anpassungsfähigkeit und hervorragende Ergebnisse beim Erhalt von dem Geschmack und den Aromen italienischer Traditionen zu bieten, die zum internationalen Alltag und zum universellen Geschmackserbe geworden sind.

We are the security of a safe and professional wash but we are also attuned to more emotionally-driven demands.

We are the traceless elegance on a Prosecco flute, we are the whiteness of a cup ready to receive the perfect Espresso, the ornate transparency of a large ice-cream bowl, the immaculate stack of plates beside the pizza oven.

We are rooted in a culture and tradition that respects the local area, the purity of nature and people, through the senses, creativity and the exceptional.

We take a committed and conscious approach to protecting everything we love about the world. Products developed to offer adaptability and exceptional results in preserving the flavours and aromas of traditional Italian dishes, which have become an everyday feature of tables around the world, and a universal patrimony of taste.





Uragan vereint die beste Technologie für beste Ergebnisse. Die Osmose, die in sämtliche Produkte der Linie integriert ist, und das Ozon, einem potenten Verbündeten gegen Keime und Gerüche. Beide sind das Nonplusultra, das die Produkte von Uragan zu einem Vorbild für den Markt machen.

Uragan holds the best technology to guarantee maximum results. Osmosis, directly integrated into all the products of the line, and the ozone, a powerful ally against germs and odors. Both represent the absolute plus that makes Uragan products an example for the market.

INTEGRIERTE OSMOSE

WASSER IST UNSER ANTRIEB

Wir sind von dem Rohstoff begeistert, der unsere Welt belebt, dem Element, das die Grundlage für sämtliche Lebensmittel und Getränke darstellt. URAGAN entwickelt sich in Richtung Maschinen mit vorbildhafter Handhabung des Wassers und dessen Zusammensetzung, Qualität und Dynamik für ein schnelles Spülen mit maximaler Hygiene und Sauberkeit. Wir haben uns auf die Chemie und die Physik des Wassers spezialisiert, um eine vorbildhafte, gesunde und verantwortungsbewusste Wissenschaft des Spülens zu schaffen.

Wir sind eine Garantie für eine saubere, sichere und nachhaltige Zukunft des Wassers.

EINZIGARTIGE TECHNOLOGIE FÜR MAXIMALE LEISTUNG

Das in der gesamten Produktpalette von URAGAN integrierte Osmose-System sorgt dafür, dass keine Rückstände und abgelagerte Salze hinterlassen werden.

Das Wasser eignet sich perfekt für eine schnelle Reinigung mit geringerem Verschleiß der Maschine und einer deutlichen Reduzierung des Einsatzes von Chemikalien. Nachhaltigkeit und hervorragende Ergebnisse ohne jegliche Gerüche. Exklusive Technologien in überraschend kompakten Maschinen.

INTEGRATED OSMOSIS

WATER IS OUR DRIVING FORCE

We are fascinated by the substance that gives life to our world, the element underpinning every food and drink. URAGAN machines operate a virtuous water management system, respecting its composition, quality and dynamics for a quick wash that guarantees the utmost hygiene and cleanliness. We specialise in the chemistry and physics of water, which has allowed us to develop a science of virtuous, hygienic and responsible washing. We are a guarantee of its cleaner, safer and more sustainable future.

UNIQUE, TOP-PERFORMANCE TECHNOLOGY

The integrated osmosis system used across the URAGAN range prevents residue and salt deposits. The perfect water for a quick cleaning cycle that reduces machine wear and noticeably cuts down on the use of chemical products. Sustainability and excellent results with absolutely zero odours. Exclusive technological solutions in surprisingly compact machines.



„Ozon ist das beste Desinfektionsmittel zur Beseitigung von Keimen und Bakterien und seine äußerst große Oxidationskraft machen es zu einem antibakteriellen Antigерuchsmittel.“

“Ozone is the best disinfectant to eliminate germs and bacteria and it has a very high oxidizing power which makes it the perfect sanitizer and anti-odorant.”

NEUTRALISIERT BAKTERIEN INAKTIVIERT VIREN

Dank seiner Eigenschaften beseitigt Ozon mehr als 99,00 % der Bakterien, Schimmel, Pilze, Gärstoffe, Pollen und Milben und inaktiviert auch Viren. Seine Funktion ist es, die mikrobische Belastung von Luft im Wasser und auf Oberflächen zu reduzieren.

BESEITIGT UNANGENEHME GERÜCHTE

Es beseitigt unangenehme Gerüche, die durch Rauch, Essen, Schweiß, Abbau und Schimmel verursacht werden. Die Ozonmoleküle greifen die Partikel an, die unangenehme Gerüche verursachen, und neutralisieren diese, sodass ein angenehmes Sauberkeitsgefühl und regenerierter Luft entsteht.

NATÜRLICH

Ozon ist ein natürlich vorkommendes Gas, das aus drei Sauerstoffatomen (O_3) besteht. Es wird in der Stratosphäre durch die Einwirkung von UV-Strahlen und elektrische Entladungen von Blitzen gebildet. Da es sich dabei um ein instabiles Gas handelt, wird es in kurzer Zeit wieder in Sauerstoff umgewandelt und ist daher nicht umweltschädlich.

ÖKOLOGISCH

Es desinfiziert perfekt ohne chemische Zusätze und greift dabei auf seine natürliche Oxidationskraft zurück. Nach der Behandlung wird das Ozon wieder in Sauerstoff umgewandelt, ohne toxische oder chemische Rückstände zu hinterlassen.



WIRKSAM

Es ist als wirksamstes Desinfektionsmittel gegen Allergene und Krankheitserreger in Luft und Wasser bekannt. Da es sich dabei um ein schwereres Gas als Luft handelt, breitet es sich flächendeckend in der Umgebung aus und erreicht alle Stellen, an denen Bakterien nisten könnten.

SICHER

Obwohl es sich dabei um ein Gas handelt, ist Ozon nicht brennbar, scheuernd oder explosiv. Es greift Stoffe, Möbel, Geräte und Gegenstände nicht an. Es ist für Menschen, Tiere und die Umwelt nicht schädlich.

ANERKANNT

Ozon ist als Desinfektionsmittel für Luft und Wasser weitgehend anerkannt.

Die Food and Drug Administration hat es als „sicheren Wirkstoff (GRAS)“ definiert. Es wurde in Italien vom Gesundheitsministerium mit Protokollnr. 24482 vom 31. Juli 1996 als „natürliches Mittel zur Sterilisierung von Umgebungen, die durch Bakterien, Viren, Sporen usw. kontaminiert wurden“ und durch den Bericht vom CNSA vom 27. Oktober 2010 als „Desinfektions- und Entwesungsmittel in der Luft- und Wasserbehandlung“ anerkannt.

IT NEUTRALIZES BACTERIA AND INACTIVATES VIRUS

Thanks to its properties, ozone eliminates over 99.00% of bacteria, moulds, fungi, yeasts, pollen and mites and also makes viruses inactive. Its function is to reduce the microbial load present in the air, water and surfaces.

IT REMOVES BAD SMELLS

Ozone eliminates unpleasant smells of smoke, food, perspiration, decomposition and mould. Ozone molecules attack and neutralize the particles that cause bad odours, leaving in their place a pleasant feeling of cleanliness and regenerated air.

NATURAL

Ozone is a naturally occurring gas made up of three atoms of oxygen (O₃). It is produced in the stratosphere where it is formed by the action of ultraviolet light and electrical discharges of lightning. Ozone is an unstable gas that decays into ordinary oxygen in a short time and, therefore, it is not harmful to the environment.

ECOLOGICAL

It perfectly disinfects without the need for chemical additives, but only exploiting its natural oxidizing power. Once the treatment is finished, the ozone is converted back into oxygen without leaving any toxic or chemical residue.

EFFECTIVE

It is known to be the most effective disinfectant against allergen and pathogen agents present in the air and water. Being a gas heavier than air, it diffuses extensively into the environments, reaching all the hidden points where bacteria settle.

SAFE

Despite being a gas, ozone is not flammable, abrasive or explosive. It does not damage fabrics, furnishings, equipment and objects. It does not harm people, animals or the environment.

APPROVED

Ozone is widely recognized as a disinfectant agent for air and water and the Food and Drug Administration has defined it as a “GRAS (Generally recognized As Safe)” agent.

In Italy, with protocol No. 24482 of 31/07/1996, the ozone sanitization system has been recognized as a natural garrison for the sterilization of environments contaminated by bacteria, viruses, spores, etc.” by the Ministry of Health and “disinfectant and fumigate agent in the treatment of air and water” with CNSA of 27th October 2010.



Uragan 40

Korb	40x40
Nutzhöhe (cm)	29
B (cm)	50
H (cm)	72,5
T (cm)	54

Display und interne LED in 9 verschiedenen Farben
Display and inner LED in 9 different colors

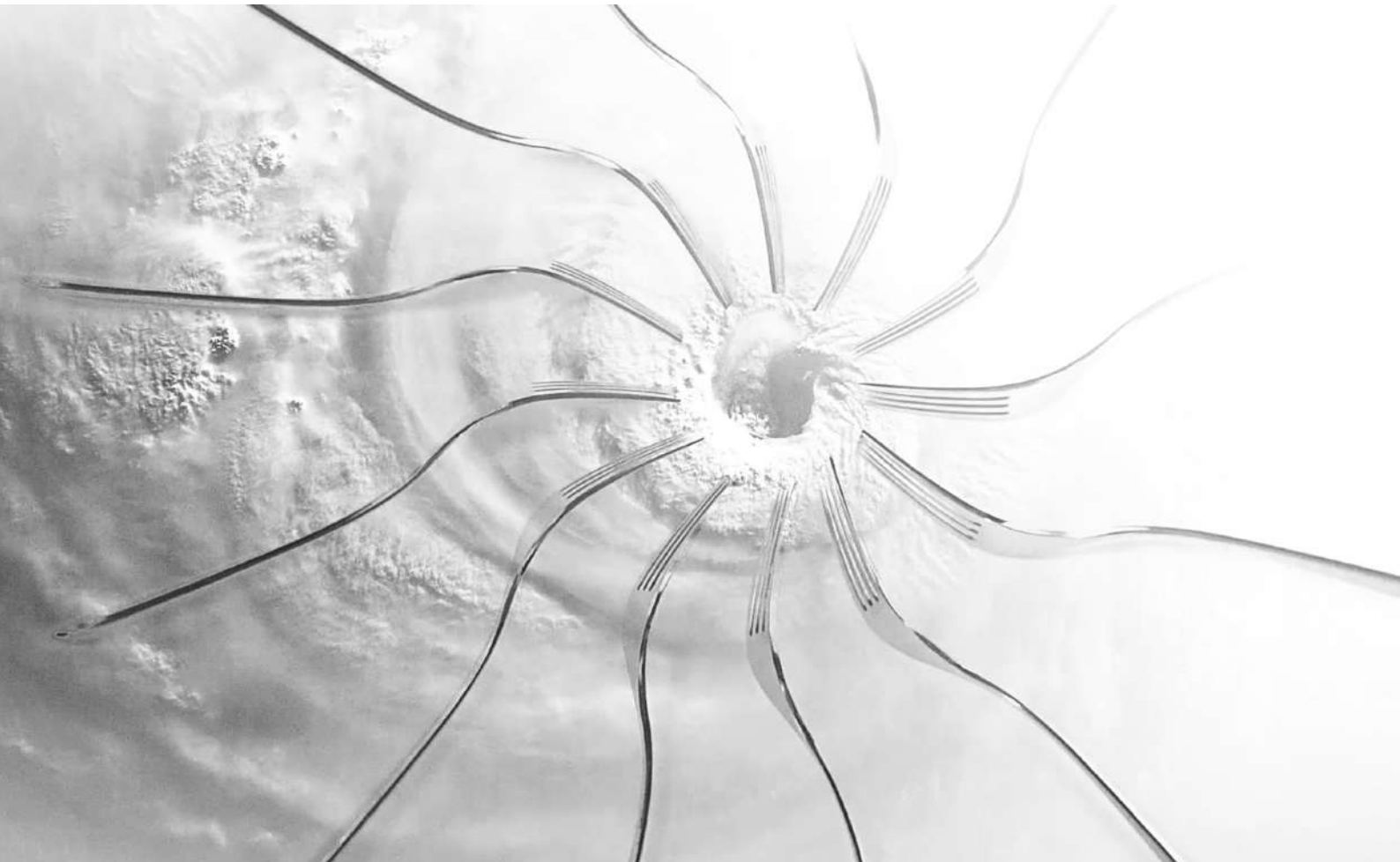


Der kleinste Geschirrspüler der Linie für die Reinigung von Gläsern und Kaffeetassen. Komplette Doppelwand auf der Seite, Schließen ohne sichtbare Schrauben, Maschine mit kompakter Größe! gedämpfter Türverschluss.

The smallest dishwasher in the line, suitable for washing glasses and coffee cups. Full double wall in the side, closure with no visible screws, a compact machine that offers everything you need! Soft-closing door.

Spülgänge <i>Wash cycles</i>	Individuell einstellbar <i>Customisable</i>
Korb <i>Tray</i>	40x40
Stromversorgung <i>Power supply</i>	230V 50 Hz
Widerstand Boiler <i>Boiler element</i>	3 Kw
Tankheizung <i>Tank element</i>	2 Kw
Spülpumpe <i>Wash pump</i>	0,2 Hp
Gesamtanschlusswert <i>Total power consumption</i>	3.5 Kw
Fassungsvermögen Boiler <i>Boiler capacity</i>	4 lt

Fassungsvermögen Tank <i>Tank capacity</i>	6.5 Lt
Wasserverbrauch je Spülgang <i>water consumption per cycle</i>	3 Lt
Fließwasserdruck <i>water pressure</i>	2-4 bar
Spülsystem <i>Washing system</i>	Unten <i>Below</i>
Max. Ladehöhe <i>Max load height</i>	29
Max. Wassertemperatur bei einfließendem Wasser °C <i>Max temperature of incoming water in °C</i>	20
Durchschnittliche Kapazität der Körbe/h <i>Average capacity trays/h</i>	30



Uragan 50

Korb	50x50
Nutzhöhe (cm)	35
B (cm)	60
H (cm)	82,5
T (cm)	64
Display und interne LED in 9 verschiedenen Farben <i>Display and inner LED in 9 different colors</i>	



Unterbau-Geschirrspüler, der sowohl als Gläser- als auch als Tellerspüler verwendet werden kann.

Komplette Doppelwand auf der Seite, Schließen ohne sichtbare Schrauben, gedämpfter Türverschluss.

Under-counter dishwasher, which can be used as large-capacity glasswasher or dishwasher. Full double wall, closure with no visible screws, soft-closing door.

Spülgänge <i>Wash cycles</i>	Individuell einstellbar <i>Customisable</i>
Korb <i>Tray</i>	50x50
Stromversorgung <i>Power supply</i>	230V - 400V3N 50 Hz
Widerstand Boiler <i>Boiler element</i>	4,5 Kw
Tankheizung <i>Tank element</i>	2 Kw
Spülpumpe <i>Wash pump</i>	0,8 Hp
Gesamtanschlusswert <i>Total power consumption</i>	5 Kw
Fassungsvermögen Boiler <i>Boiler capacity</i>	4 lt

Fassungsvermögen Tank <i>Tank capacity</i>	10 Lt
Wasserverbrauch je Spülgang <i>water consumption per cycle</i>	3 Lt
Fließwasserdruck <i>water pressure</i>	2-4 bar
Spülsystem <i>Washing system</i>	Oben und unten <i>Above and below</i>
Max. Ladehöhe <i>Max load height</i>	35
Max. Wassertemperatur bei einfließendem Wasser °C <i>Max temperature of incoming water in °C</i>	20
Durchschnittliche Kapazität der Körbe/h <i>Average capacity trays/h</i>	30

Uragan Hood

Korb	50x50
Nutzhöhe (cm)	40
B (cm)	71
H (cm)	145-190
T (cm)	77,5
Display und interne LED in 9 verschiedenen Farben <i>Display and inner LED in 9 different colors</i>	



Haubengeschirrspüler für den industriellen Gebrauch.

Hood-type dishwasher for an industrial use.

Spülgänge <i>Wash cycles</i>	Individuell einstellbar <i>Customisable</i>
Korb <i>Tray</i>	50x50
Stromversorgung <i>Power supply</i>	230V - 400V3N 50 Hz
Widerstand Boiler <i>Boiler element</i>	9 Kw
Tankheizung <i>Tank element</i>	3 Kw
Spülpumpe <i>Wash pump</i>	1.2 Hp
Gesamtanschlusswert <i>Total power consumption</i>	10 Kw
Fassungsvermögen Boiler <i>Boiler capacity</i>	6 lt

Fassungsvermögen Tank <i>Tank capacity</i>	27 Lt
Wasserverbrauch je Spülgang <i>water consumption per cycle</i>	3 Lt
Fließwasserdruck <i>water pressure</i>	2-4 bar
Spülsystem <i>Washing system</i>	Oben und unten <i>Above and below</i>
Max. Ladehöhe <i>Max load height</i>	40
Max. Wassertemperatur bei einfließendem Wasser °C <i>Max temperature of incoming water in °C</i>	20
Durchschnittliche Kapazität der Körbe/h <i>Average capacity trays/h</i>	60



UNIVER-BAR s.r.l.

Regie und Koordination: RYOMA MC Spa

Via Roma, 10 - 35015

Galliera Veneta (PD) Italy

Kontakt | Contacts

T +39 049 5969764 | F +39 049 9470014

E info@uragan.solutions

Steuerdaten | Tax details

P.I./VAT no. 00961000288 | C.F./TAX ID code 00671780260

Economic and Administrative Index REA. PD n.159957

Share capital / Cap.Soc. € 51.480,00 i.v.

Fully paid-up Register of Producers of Electrical and

Electronic Equipment / Reg. Prod. A.E.E. | IT08030000004310

www.uragan.solutions