



**HAGMANN**

**...where technology is lived**

filtered   
milled   
cleaned   
packaged   


# Hagmann - where technology is cleaned

Leistungsstarke Systeme für  
die industrielle Reinigung  
und Desinfektion



Hagmann ist Ihr autorisierter Partner in der Schweiz von:

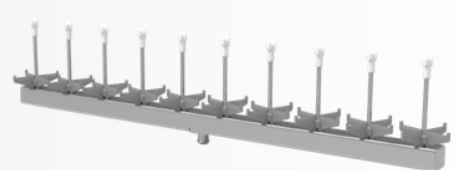
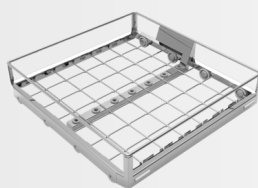
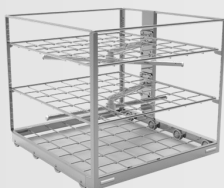
**KEN** HYGIENE SYSTEMS

# KEN IQ3



Das IQ3 Reinigungs- und Desinfektionsgerät wurde gezielt entwickelt, um den Anforderungen eines effizienten und professionellen Reinigungsprozesses auf kleinstem Raum gerecht zu werden, ohne dabei Einbussen bei der Prozessqualität, der Zykluszeit oder der Leistung des Geräts in Kauf nehmen zu müssen. Dieses Modell kann spezifisch auf ihre Anforderungen programmiert werden.

- Trocknung durch Heissluftgebläse mit einem HEPA H14-Filter
- Kann als Untertischmodell installiert werden
- Die IQ3 verfügt über eine manuelle Tür, die als Ladefläche genutzt wird
- Minimaler Verbrauch von Wasser, Chemie und Strom
- Programmspeicher mit bis zu 40 verschiedenen Programmen
- Flexibel mit einer grossen Auswahl an Waschträgern und Zubehör
- Integrierter Seitenschrank für Chemikalienbehälter

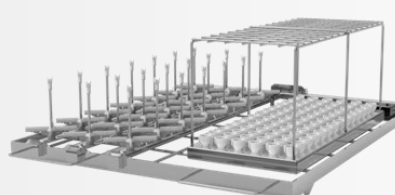
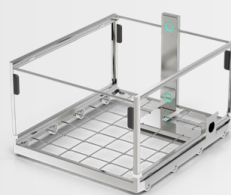
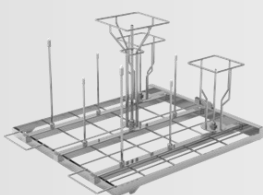


# KEN IQ4

Der KEN IQ4 gehört zur neusten Generation von Reinigungs- und Desinfektionsgeräten, die von KEN HYGIENE SYSTEMS entwickelt wurde. Sie ist speziell konzipiert für den Einsatz in Räumen mit beschränkten Platzverhältnissen.

Die Maschine ist als manuelle Ausführung mit einer oder zwei Türen erhältlich. Die Doppeltüren sorgen für eine effektive Barriere zwischen der schmutzigen und der sauberen Seite.

- Installation im NULLGAP-Format ermöglicht 3 Maschinen auf 2m
- Ergonomische Ladehöhe von 750 mm für eine einfache Beladung
- Ein- oder zweitürige Version
- Kurze Prozesszeiten
- Optional mit Touchscreen Display
- Niedriger Geräuschpegel
- Racks mit bis zu 4 Etagen
- Minimaler Verbrauch von Wasser, Chemie und Strom
- Programmspeicher mit bis zu 40 verschiedenen Programmen
- Flexibel mit einer grossen Auswahl an Waschräger und Zubehör

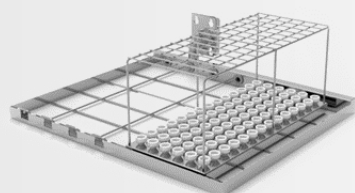
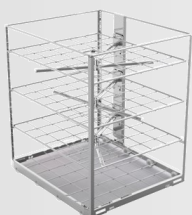


# KEN IQ5 & IQ6

Die Serie KEN IQ5 gehört zur neusten Generation der Reinigungs- und Desinfektionsgeräte von KEN HYGIENE SYSTEMS. Ihre hohe Kapazität, Flexibilität und Geschwindigkeit garantiert die Durchführung optimaler, zuverlässiger und sicherer Prozesse zu niedrigsten Kosten.

Die grosse Auswahl an flexiblen Beladevorrichtungen, die für die IQ5 und IQ6 Serie zur Verfügung stehen, wurde entwickelt, um eine Vielfalt an Produkten zu reinigen.

- Installation im NULLGAP-Format ermöglicht 3 Maschinen auf 2m
- KEN IQ5 erhältlich mit Klapptüre oder Schiebetüre
- KEN IQ6 mit Schiebetüren
- 7" Touchscreen Display
- Racks mit bis zu 6 Etagen
- Dosierüberwachung mit Flowmeter
- Ergonomische Ladehöhe von 750 mm für eine einfache Beladung
- RFID-Erkennung für automatischen Zyklusstart
- Kurze Prozesszeit
- Minimaler Verbrauch von Wasser, Chemie und Strom
- Programmspeicher mit bis zu 40 verschiedenen Programmen
- Flexibel mit einer grossen Auswahl an Waschträgern und Zubehör



IQ5



IQ6



# Technische Daten

- ✓ Einfach zu bedienen
- ✓ Einfach zu warten
- ✓ Einfach zu wählen



KEN	IQ3	IQ4	IQ5 / IQ6
<b>Aussendimensionen</b>	H: 840 x B: 600 x T: 630 mm	H: 1790 x B: 600 x T: 700 mm	IQ5 H: 1985 x B: 662 x T: 712 mm IQ6 H: 1985 x B: 820 x T: 936 mm
<b>Abmessungen der Waschkammer</b>	H: 470 x B: 530 x T: 550 mm	H: 550 x B: 540 x T: 610 mm	IQ5 H: 690 x B: 550 x T: 610 mm IQ6 H: 690 x B: 705 x T: 850 mm
<b>Gewicht</b>	147kg	218kg	IQ5 303kg IQ6 340kg
<b>Nutzbares Volumen</b>	137 L	181 L	IQ5 231 L IQ6 413 L
<b>Gesamtvolumen Waschkammer</b>	175 L	226 L	IQ5 256 L IQ6 497 L
<b>Fassungsvermögen</b>	Bis zu 4 Etagen	Bis zu 4 Etagen	Bis zu 6 Etagen
<b>Zykluszeit Standard</b>	30-80 min	25-60 min Optional mit Vorheiztank	20-45 min Optional mit Vorheiztank
<b>Abluftanschluss</b>	Eingebauter Kondensator	ø60 mm / 84m <sup>3</sup> /h	IQ5 ø100mm / 250 m <sup>3</sup> /h IQ6 ø100mm / 385 m <sup>3</sup> /h
<b>Wasseranschlüsse</b>	1 x 3/4" (2. ist optional)	2 x 3/4" (3. ist optional)	2 x 3/4" (3. ist optional)
<b>Schalldruckpegel</b>	<60 dB	<60 dB	<60 dB
<b>Wasserverbrauch pro Phase</b>	8-14 L	12-15 L	12-15 L
<b>Elektrischer Anschluss</b>	3x400V AC 50Hz 7kW	3x400V AC 50Hz 7-13 kW	IQ5 3x400V AC 50Hz 7-13 kW IQ6 3x400V AC 50Hz 11-26 kW
<b>Verfügbare Programme</b>	40 Programme	40 Programme	40 Programme
<b>Abfluss</b>	ø32 mm	ø50 mm	ø50 mm

# Die Vorteile der KEN Reinigungsmaschinen im Überblick

## Umwelt:

- Niedrige Energiekosten
- Niedriger Geräuschpegel
- Geringer Chemikalienverbrauch
- Minimaler Wasserverbrauch

## Hygienische Sicherheit:

- EN 62366 geprüft
- EN ISO 15883-1-2-5
- Leicht zu reinigende Glasoberflächen
- Validierbare Prozesse

## Technologie:

- RFID-Erkennung
- Manuelles Laden/Entladen
- Servicezugang von der Vorderseite
- Fernwartungszugriff

## Überblick HAGMANN TEC AG:

- # Intelligente Qualität von KEN kombiniert mit der technischen Kompetenz von Hagmann Tec AG
- # Service Team mit mehr als 15 Jahren Erfahrung im Bereich Reinigung / Desinfektion
- # Ihre Anforderungen sind unsere Motivation
- # Hinter Hagmann Tec AG steht ein junges, motiviertes und hochqualifiziertes Team
- # Wir leben die Technologie ❤️
- # 100 % Swissness

Unser Standort:



Reserved to technical changes / 05-2023 / Conformity CE

