

klénz®

MULTI PURPOSE STERILIZER

Sterilization
deodorization
a drying machine
a professional
manufacturing industry

This is Klenz which has been
striving for technological
development and quality
improvement for a clean and
healthy life.





CLEAN TECHNOLOGY

"Klenz"는 "Clean"을 의미하는 "Cleanse"의 음성 표기입니다. "(주)크렌즈"는 깨끗하고 건강한 삶을 위한 신개념 환경 제품의 통합 브랜드입니다.

2003년 한국에 설립된 당사는 살균, 탈취, 건조 장비의 글로벌 선두 주자로서 깨끗하고 건강한 삶을 창조하기 위해 축적된 기술을 바탕으로 연구개발에 매진하고 있습니다.

우리는 환경, 건강 및 안전 시장으로 사업을 확장하고 전 세계에 혁신적인 의료 및 생명 과학 제품과 서비스를 제공하여 고객이 더 건강하고 안전한 삶을 만들 수 있도록 모든 Klenz 직원은 최선을 다해 노력할 것입니다.

"Klenz" is a phonetic transcription for the word "Cleanse" meaning "Clean". "Klenz is an integrated brand of neo-conceptual environmental products for clean and healthy life of Klenz Co., Ltd.

Established in Korea in 2003, Klenz is a leading global manufacturer of sterilization, deodorization, and drying equipment. Our unwavering dedication to research and development is driven by our extensive technological expertise, aimed at providing our customers with a clean and healthy life.

We will expand our business into the environmental, health, and safety market and provide innovative medical and life science products and services worldwide, so that customers can lead healthier and safer lives. Every Klenz employee will strive to do their best to achieve this.

01-02	목차 소개 및 목차
03-04	회사소개 연혁 및 인증
05-10	기술원리 기술 원리 및 장점
11-12	전제품 전제품 라인
13-32	제품라인 제품 분류별 라인

SINCE 2003

크렌즈는 청결하고 건강한 생활을 위한 끊임없는 연구개발과 품질 향상을 위해 노력합니다.

Klenz is dedicated to ongoing research and product quality improvement for a clean and healthy life.

최고의 품질, 최고의 서비스

Klenz has been working hard to develop technology and improve quality.

형상은 모방할 수 있어도 기술과 신용은 모방할 수 없습니다.

Patents
Certification



- 공기유로시스템특허증 Air circulating system patent
- 자기진단발생장치특허증 Plasma generator patent
- 전장시스템특허증 Detachable upper unit patent

A COMPANY THAT STRIVES AND GROWS

앞서가는 기술력으로 국내 유수기업이 함께하고 있으며 국내는 물론 해외에서도 인증 되었습니다.



- 품질보증 등록증 • 유럽, 일본, 중국 서비스표 등록증 Certificate of service mark registration (Europe, Japan, China)
- 시험성적서 Test report • 생산물배상 책임보험 Product liability insurance



- IECEE CB 인증 • ISO 9001인증 • 영국 안전 인증(UKCA) • 유럽 안전 인증(CE) : CE_KHS-100, CE Low-Voltage_1, CE Low-Voltage_2 • 전기용품 안전 인증서(KC) : FCC_KHS-100, KC_KHS-100, KC_HH7751-14005D(802C, 1404D)

특허 기술 원리의 차별화

크렌즈는 청결하고 건강한 생활을 위한 기술을 생각합니다.



살균
Sterilizing



탈취
Deodorizing



건조
Drying

매직 크렌징 시스템 원리

STEP1 플라즈마 살균

플라즈마 산소의 강력한 살균력으로 세균, 바이러스, 곰팡이, 박테리아 등 각종 오염 물질을 틈새까지 살균 합니다.

STEP2 멸균 존

서브 필터를 통해 먼지가 제거된 오염된 공기가 상부로 흡입되어 AOP 살균 램프 ▶ 고온 가열판 ▶ 오존(O3) 살균 3단계를 거쳐 세균과 악취까지 강력히 박멸합니다.

STEP3 정화 존

하부의 바이오 매직볼 필터를 통과하며 공기 내 수분을 정화하고 잔존하는 오존과 유해가스를 제거, 안전 인증된 깨끗한 공기를 배출합니다.



Air Shower System

크렌즈 살균 탈취 건조기는 크렌즈만의 신뢰할 수 있는 내부 전체가 실링 처리된 순환관로를 통해 공기가 순환하는 에어샤워 공기유로 시스템으로 대상물의 틈새까지 오염물을 제거합니다.



메카니즘 영상 보기

Check the correct selection

오염이 심한 대상물에 의해 옆 수납 실로 오염이 전이되지 않는다.

Pollution is not transferred other storage chamber due to highly contaminated object.

동작 중과 문을 열고 닫을 때도 오염된 공기가 실내로 유출되지 않는다.

Contaminated air does not leak into the room during operation and when the door is opened and closed.

유해물질이 기준치 이하로 인체에 해롭지 않은 친환경 제품이다.

It is an eco-friendly product that is harmless to the human body and below safety standards.

고효율 에너지 기자재로 에너지 효율이 입증된 경제적 제품이다.

It is an economical product that is proven to be energy efficient with high efficiency energy equipment.

살균장치의 자가진단 신뢰성과 필터 점검 주기 및 제품 상태 알림으로 관리가 용이하다.

The reliable self-diagnosis of the sterilizer and the notification of filter inspection cycles makes it easy to manage.

Magic Klenzing System

위생과 청결 관리는 선택이 아닌 필수입니다

STEP1 Plasma sterilization

It's strong sterilizing power destroys odors and pollutants.

STEP2 Sterilizing Zone

3-step intensive sterilization AOP lamp ▶ High temperature heater ▶ Ozone(O3).

STEP3 Purified Zone

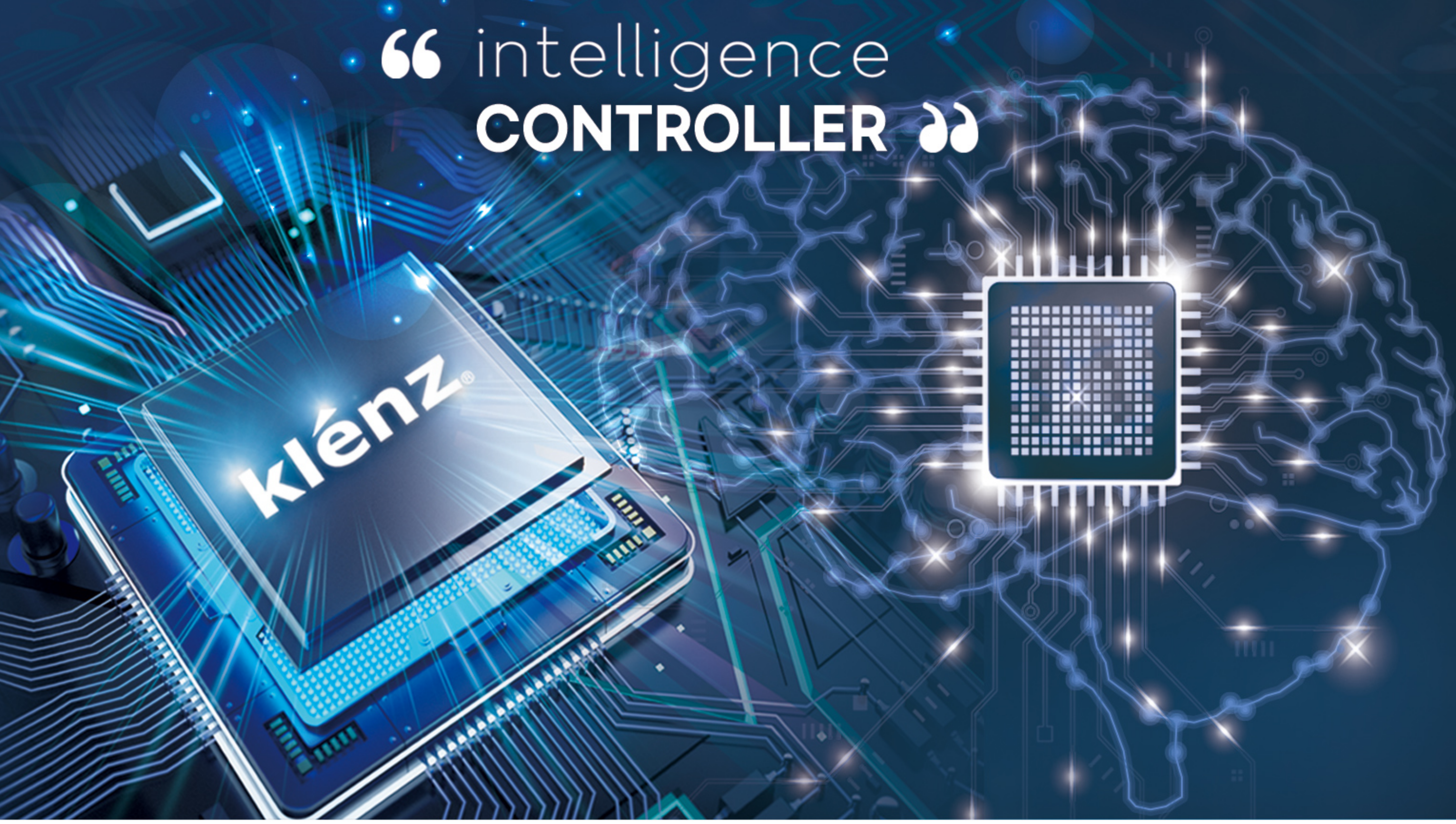
Passes through the Magic Ball filter and purified air is released.

스마트 자가진단 시스템

스스로 진단해 알려주는 지능형 기술로 관리의 질을 높입니다.

“intelligence
CONTROLLER”

klénz®



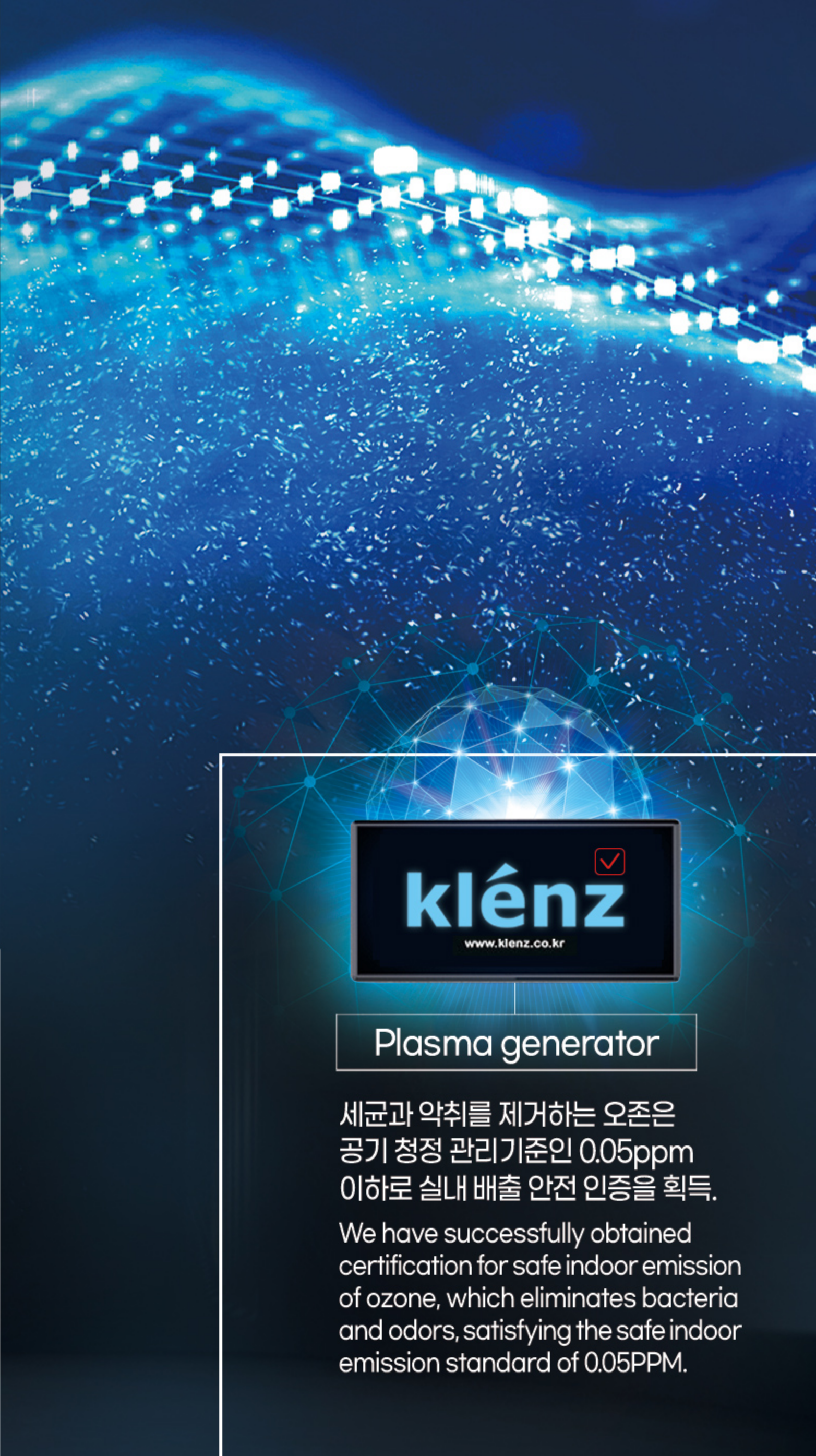
Controller Check System

제품의 오류를 진단하고 현재 상태를 나타냅니다.



SMART DIAGNOSTICS

Patented products with enhanced sterilization and Convenience of Neuromorphic Self-Information Management System



살균력에 대한 내구성 및 신뢰성을 높인 특허 제품

플라즈마 발생기 진단 표시 특허 Self-diagnosis Patent

Patented product with increased durability and reliability for sterilization



안전 기술 시스템

크렌즈의 기술력은 최상 성능·안전제일에 중점을 두고 있습니다.

BEST PERFORMANCE AND SAFETY

SAFETY
01

공기유로 음압 시스템

수납실의 공기 압력이 외부의 대기압보다 낮아 빨려들어가는 음압상태로 도어 개방시 오염된 공기의 누출 방지 및 실내 공기의 오염을 차단하는 안전 시스템입니다. [특허인증기술]

SAFETY
02

밀폐형 독립 순환 시스템

세균 및 악취 등의 오염물 전이 차단을 위해 각 수납실별 밀폐 가스켓 설치, 관로와 개별 칸들의 모든 틈새를 막는 전체 실링 처리, 수납실별 급·배기 장치 설치로 살균력, 풍량, 온도를 일정하고 안전하게 유지시켜 줍니다. [특허인증기술]

SAFETY
03

정화 필터 시스템

멸균 및 정화된 공기가 금속필터와 천연 바이오 볼이 적용된 필터를 또 한 번 통과하여 더욱 깨끗하고 안전한 공기를 배출 합니다. [특허인증기술]

SAFETY
04

친환경 멀티 칼라 강판

친환경 소재를 적용하여 실내 공기 질 개선, 화재확산 방지, 불연 신소재로 내화학성 내구성이 매우 좋은 안전한 외장 자재만을 사용합니다.

SAFETY
05

분리형 전장 시스템

상단 유닛 박스의 주요 부품 일원화 시스템으로 유닛 전체를 한번에 분리, 설치, 교체, 수리할 수 있어 안전하고 용이하게 설계된 시스템입니다. [특허인증기술]

SAFETY
06

에너지 효율 안전

단열층과 내부 트윈 관로를 통한 열원의 내부 순환으로 최대 50~60% 에너지 효율을 극대화해 주는 경제적으로도 안전한 시스템으로 설계하였습니다.

SAFETY
07

도어 안전 시스템

도어의 개폐 상태, 온도, 제어, 발생량 등을 제어하여 안전성에 중점을 둔 지능형 제어장치입니다.

The collage features a robotic arm interacting with a chemical structure diagram. A circular graphic in the center claims a 99.9% reduction in harmful bacteria. Below this, a scientist is shown in a lab setting. To the right, there are seven numbered icons corresponding to safety features: 1. Air Circulating Negative-Pressure System, 2. Sealed Individual Circulation, 3. Natural Bio ball Purification Filter, 4. Eco-friendly Materials, 5. Detachable Management, 6. High energy efficiency, and 7. Door Safety System. At the bottom right, three certificates from KCL (Korea Testing Laboratory) are displayed, detailing sterilization results for various contaminants.

R&D 시험인증

바이러스 및 세균 완벽 제거, 검증된 안전함

Sterilize odors and various contaminants with the powerful sterilization power of plasma sterilization.

TEST REPORT
KCL
L-1000-A-C0001
Report No.: 1012000
Date: 2023-01-10
1. Test Item: L-1000-A-C0001
2. Test Method: KCL Sterilization System
3. Test Condition: 121°C, 15 min
4. Test Result: 100% Sterilized
5. Conclusion: The test item has been successfully sterilized.
Korea Testing Laboratory

시험성적서
KCL
L-1000-A-C0001
Report No.: 1012000
Date: 2023-01-10
1. Test Item: L-1000-A-C0001
2. Test Method: KCL Sterilization System
3. Test Condition: 121°C, 15 min
4. Test Result: 100% Sterilized
5. Conclusion: The test item has been successfully sterilized.

시험성적서
KCL
L-1000-A-C0001
Report No.: 1012000
Date: 2023-01-10
1. Test Item: L-1000-A-C0001
2. Test Method: KCL Sterilization System
3. Test Condition: 121°C, 15 min
4. Test Result: 100% Sterilized
5. Conclusion: The test item has been successfully sterilized.

■ 공인인증기관의 각종 유해균 제거 시험완료
대장균, 효모균, 곰팡이 등 세균수치 연구소 분석
Certified to remove 99.9% of bacteria such as those found in athlete's yeast, and mold.

ALL PRODUCT LINE

크렌즈 살균 터치 건조기 전제품 라인

■ 신발류

* 4인치 / 6인치

KNS520, KNS820,
KNS830, KNS840



* 8인치

KNS320, KNS620,
KNS630, KNS640



* 전투화

KNS8608, KNS8612

* 스페셜

KNS420, KNS430



* 장화용

KNS100G, KNS200G

* 가정용

MS-200KL



■ 보호구류

* 개별형 177mm

KNS520, KNS820,
KNS830, KNS840



* 개별형 248mm

KNS320, KNS620,
KNS630, KNS640



* 통합형

KNS280, KNS480

* 헬멧케어솔루션

KHS-100(Basic),
KHS-100(F), HSR-120



ALL PRODUCT LINE

크렌즈 살균 터치 건조기 전제품 라인

■ 의류

* 개별형

KNS330, KNS360

* 통합형

KNS280, KNS480



■ 의료기기_신발류

* 177mm

KNM520, KNM820,
KNM830, KNM840



* 248mm

KNM320, KNM620,
KNM630, KNM640



■ 의료기기_다용도류

* 일반류

KNM280, KNM480

* 의류

KNM330, KNM360



■ 다용도류

* 장난감 및 생활용품

KNS280T, KNS480T



■ 펫용품

* MS-3000PL



■ 특수류

* 특수용

KNS1004S(소방복살균기),
KNS408S(면체살균기),
KNS1004(CPR마네킹살균기),



FOOTWEAR 4inch/6inch

신발류 4인치/6인치

FOOTWEAR 8inch

신발류 8인치

안전화, 신발류들의 쾌적한 위생 관리

외부 오염물질 및 기타 세균들이 전이되지 않도록
개별 위생 관리할 수 있는 크렌즈 살균, 탈취, 건조기입니다.



Model - KNS830 (24인용)
도어옵션 - 투시창 + 내부조명
도어컬러 - 실버(기본)



Model - KNS830 (24인용)
도어 - 통문형(기본)
도어컬러 - 실버(기본)



Model - KNS620 (12인용)
도어옵션 - 번호키
도어컬러 - 실버(기본)

Model - KNS630 (18인용)
도어옵션 - 투시창 + 내부조명
도어컬러 - 실버(기본)



Model - KNS320 (6인용)
도어옵션 - 일반키
도어컬러 - 실버(기본)



전원 AC220V 60Hz

4인치 / 6인치	KNS520	KNS820	KNS830	KNS840		
칸 수 (인용)	10칸(10인용)	16칸(16인용)	24칸 (24인용)	32칸(32인용)		
1칸 사이즈 (WxDxH)	260X350X177(mm)	260X350X177(mm)	260X350X177(mm)	260X350X177(mm)		
외관 사이즈 (WxDxH)	713X450X1329(mm)	713X450X1970(mm)	1057X450X1970(mm)	1400X450X1970(mm)		
소비전력 (W)	415 (고온900, 저온70)	415 (고온900, 저온70)	650 (고온1200, 저온110)	650 (고온1200, 저온110)		
도어 옵션			실버(기본)			
	투시창	투시창+내부조명	일반키	번호키	카드키	
			도어 컬러	실버(기본)	아이보리	그린

8인치	KNS320	KNS620	KNS630	KNS640		
칸 수 (인용)	6칸(6인용)	12칸 (12인용)	18칸 (18인용)	24칸 (24인용)		
1칸 사이즈 (WxDxH)	260X350X248(mm)	260X350X248(mm)	260X350X248(mm)	260X350X248(mm)		
외관 사이즈 (WxDxH)	713X450X1115(mm)	713X450X1970(mm)	1057X450X1970(mm)	1400X450X1970(mm)		
소비전력 (W)	415 (고온900, 저온70)	415 (고온900, 저온70)	650 (고온1200, 저온110)	650 (고온1200, 저온110)		
도어 옵션			실버(기본)			
	투시창	투시창+내부조명	일반키	번호키	카드키	
			도어 컬러	실버(기본)	아이보리	그린

MILITARY SHOES 신발류_전투화



Model - KNS8608 (8인용)
도어 - 통문형(기본)



Model - KNS8612 (12인용)
도어옵션 - 투시창 + 내부조명



Model - KNS430 (12인용)
도어옵션 - 투시창 + 내부조명
도어컬러 - 아이보리

Model - KNS420 (8인용)
도어옵션 - 투시창 + 내부조명
도어컬러 - 아이보리

전투화			KNS8608		KNS8612	
칸 수 (인용)	8칸 (8인용)		12칸 (12인용)			
1칸 사이즈 (WxDxH)	260X350X345 (mm)		260X350X345 (mm)			
외관 사이즈 (WxDxH)	713X450X1790 (mm)		1057X450X1790 (mm)			
소비전력 (W)	415 (고온900, 저온70)		650 (고온1200, 저온110)			
도어 옵션	투시창 투시창+내부조명 일반키 번호키 카드키		도어 컬러 그린			

전원 AC220V 60Hz

스페셜			KNS420		KNS430	
칸 수 (인용)	8칸 (8인용)		12칸 (12인용)			
소비전력 (W)	415 (고온900, 저온70)		650 (고온1200, 저온110)			
외관 사이즈 (WxDxH)	713X450X1790 (mm)		1057X450X1790 (mm)			
1칸 사이즈 (WxDxH)	위 260X350X130 / 아래 260X350X200 (mm)		위 260X350X130 / 아래 260X350X200 (mm)			
도어 옵션	일반키 투시창 투시창+내부조명 번호키 카드키		도어 컬러 실버 (기본) 아이보리 그린			

전원 AC220V 60Hz

FOOTWEAR BOOTS

신발류 장화용

Air 살균·탈취·건조 스틱 급기구 / 흡기구

장화 전용 살균 스틱 급기구와 세균 누출 및 공기오염 차단을 위한 에어 흡기구로 더 안전하고 더 위생적으로 케어합니다.



HOME CARE

가정용 실내화·신발 케어

Household shoes, household goods care



전원 AC220V 60Hz

장화용	KNS100G	KNS200G
스틱 수 (인용)	20pcs(10인용)	40pcs(20인용)
스틱 사이즈 (WxDxH)	30X30X300 (mm)	30X30X300 (mm)
외관 사이즈 (WxDxH)	626X616X1970 (mm)	1254X616X1970 (mm)
소비전력 (W)	415 (고온900, 저온70)	650 (고온1200, 저온110)

* 재는 위치에 따라 1~1.5cm 차이가 있을 수 있습니다.

가정용 (소형)	MS-200KL
중량 (kg)	14kg
내부 사이즈 (WxDxH)	260X350X325 (mm)
외관 사이즈 (WxDxH)	320X380X454 (mm)
소비전력 (W)	130 (작동시간 10분~180분)

* 재는 위치에 따라 1~1.5cm 차이가 있을 수 있습니다.

PROTECTIVE EQUIPMENT

보호구류 개별형 칸높이 177mm

PROTECTIVE EQUIPMENT

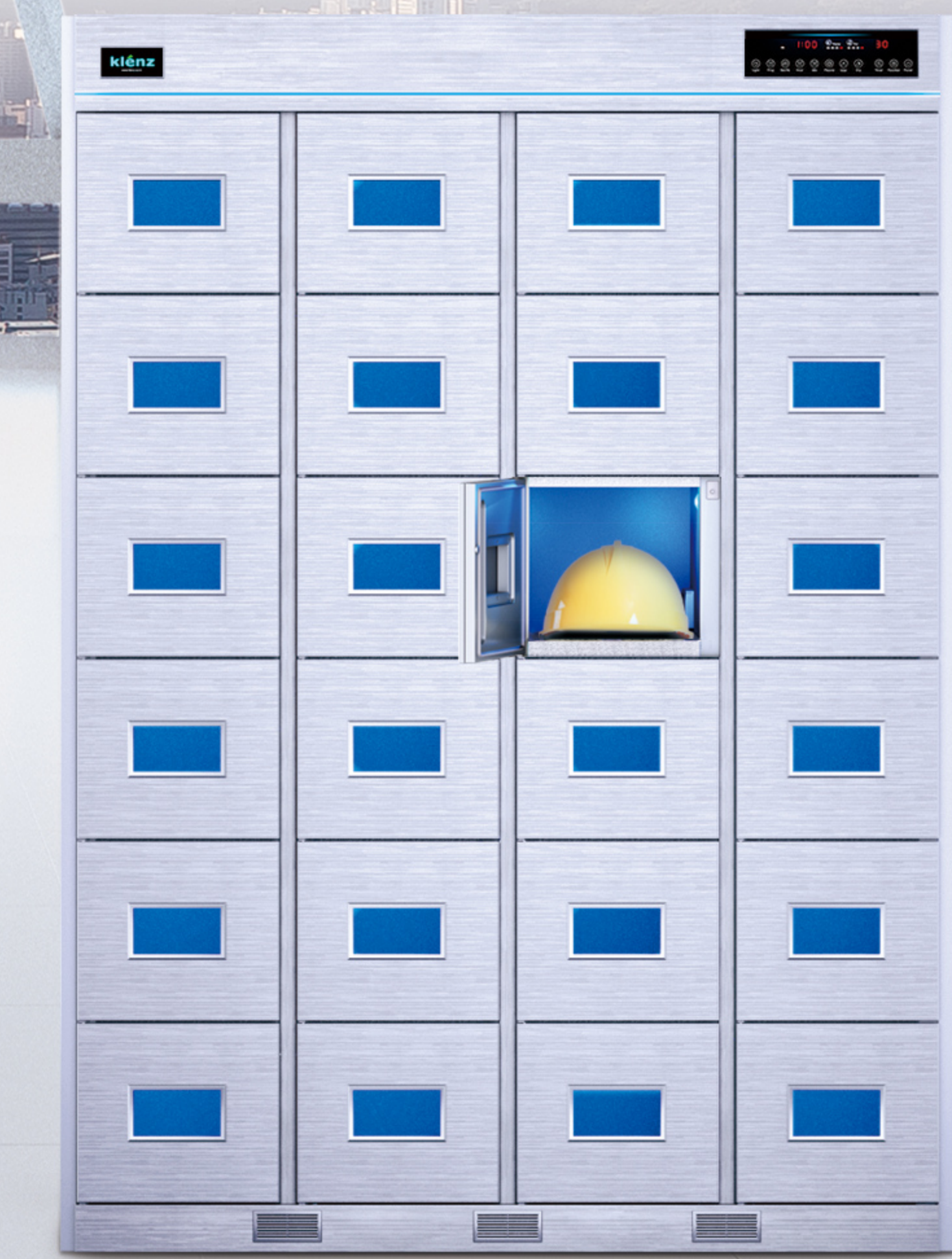
보호구류 개별형 칸높이 248mm



Model - KNS840 (32인용)
도어옵션 - 투시창 + 내부조명
도어컬러 - 실버 (기본)



Model - KNS520 (10인용)
도어 - 통문형(기본)
도어컬러 - 실버 (기본)



Model - KNS640 (24인용)
도어옵션 - 투시창 + 내부조명
도어컬러 - 실버 (기본)

안전모, 보호구류 등의 쾌적한 위생 관리

땀과 세균 등 기타 오염물들이 전이되지 않도록 개별 위생 관리로 언제나 쾌적하게 관리됩니다.



Model - KNS320 (6인용)
도어옵션 - 번호키
도어컬러 - 그린



전원 AC220V 60Hz

개별형 177mm	KNS520	KNS820	KNS830	KNS840	
칸 수 (인용)	10칸 (10인용)	16칸 (16인용)	24칸 (24인용)	32칸 (32인용)	
1칸 사이즈 (WxDxH)	260X350X177(mm)	260X350X177(mm)	260X350X177(mm)	260X350X177(mm)	
외관 사이즈 (WxDxH)	713X450X1329(mm)	713X450X1970(mm)	1057X450X1970(mm)	1400X450X1970(mm)	
소비전력 (W)	415 (고온900, 저온70)	415 (고온900, 저온70)	650 (고온1200, 저온110)	650 (고온1200, 저온110)	
도어 옵션					
	투시창	투시창+내부조명	일반키	번호키	카드키

전원 AC220V 60Hz

개별형 248mm	KNS320	KNS620	KNS630	KNS640	
칸 수 (인용)	6칸 (6인용)	12칸 (12인용)	18칸 (18인용)	24칸 (24인용)	
1칸 사이즈 (WxDxH)	260X350X248(mm)	260X350X248 (mm)	260X350X248 (mm)	260X350X248 (mm)	
외관 사이즈 (WxDxH)	713X450X1115(mm)	713X450X1970 (mm)	1057X450X1970 (mm)	1400X450X1970 (mm)	
소비전력 (W)	415 (고온900, 저온70)	415 (고온900, 저온70)	650 (고온1200, 저온110)	650 (고온1200, 저온110)	
도어 옵션					
	투시창	투시창+내부조명	일반키	번호키	카드키

PROTECTIVE EQUIPMENT

보호구류 통합형

자주 쓰는 보호구류 및 용품들의 통합 관리

Integrated sterilization and deodorization management
of frequently used items and protective custody



전원 AC220V 60Hz

통합형	KNS280	KNS480	
선반 수 (PCS)	8개	16 개	
내부 사이즈 (WxDxH)	520x520x1655 (mm)	(좌우) 520x520x1655 (mm)	
외관 사이즈 (WxDxH)	626x634x1970 (mm)	1254x634x1970 (mm)	
소비전력 (W)	415 (고온900, 저온70)	650 (고온1200, 저온110)	
도어 컬러		그린	

* 재는 위치에 따라 1~1.5cm 차이가 있을 수 있습니다.

HELMET CARE SOLUTION

TOTAL 헬멧 케어 솔루션

다용도 헬멧 및 보호구 케어

Sterilization, deodorization, and drying
of helmets and multi-purpose hats with Klenz's
air circulation induction method and
plasma air shower technology.



전원 AC220V 60Hz

헬멧케어솔루션	KHS-100 (Type_Basic)	KHS-100 (Type_F)	HSR-120 (헬멧 살균 건조대)
소비전력 (W)	4.2 (DC12V 350mA)	4.2 (DC12V 5A)	
사이즈 (WxDxH)	260x300x108 (mm)	260x300x108 (mm)	844x450x1850 (mm)
전 원 (AC Adapter)	AC 100~240V; 50/60Hz	AC 100~240V; 50/60Hz	
기능 옵션	자연풍	히터 열풍	

* 재는 위치에 따라 1~1.5cm 차이가 있을 수 있습니다.

CLOTHING LOCKER

의류 라커 개별형

크렌즈 살균·탈취·건조기로 위생적이고 쾌적한 의류관리

We sterilizes, deodorizes, and dries multi-purpose clothes such as sportswear, sanitary clothes, to always give hygiene and comfort.



CLOTHING CABINET

의류 캐비넷 통합형

위생복, 작업복, 운동복 등 다용도 의류의 살균·탈취·건조

Sanitize, deodorize, and dry multipurpose clothes such as sanitary, work, and athletic wear.



의류_개별형	KNS330	KNS360
선반 / 옷봉 (PCS)	3개 / 3 pcs	- / 6 pcs
내부 사이즈 (WxDxH)	262x500x1680(mm)	262x500x820(mm)
외관 사이즈 (WxDxH)	1030x568x1970(mm)	1030x568x1970(mm)
소비전력 (W)	415 (고온900, 저온70)	415 (고온900, 저온70)
도어 컬러	실버(기본) 아이보리 그린	도어 옵션 열쇠 손잡이(기본) 번호키 카드키

전원 AC220V 60Hz

의류_통합형	KNS280	KNS480
옷봉 수 (PCS)	2개	4개
내부 사이즈 (WxDxH)	520x520x1655(mm)	(좌,우) 520x520x1655(mm)
외관 사이즈 (WxDxH)	626x634x1970(mm)	1254x634x1970(mm)
소비전력 (W)	415 (고온1200, 저온110)	650 (고온1200, 저온110)
도어 컬러		그린

* 재는 위치에 따라 1~1.5cm 차이가 있을 수 있습니다.

* 재는 위치에 따라 1~1.5cm 차이가 있을 수 있습니다.

MEDICAL FOOTWEAR

의료기기_신발류 177mm

국내 최초 의료기기(살균 건조기) GMP 인증획득 예정

We are planning to obtain GMP certification for the first medical device in Korea

수술실, 중환자실 등 병원에서 사용되는 실내화 및 의류, 용품들의 살균을 통해 환자 감염관리 강화를 실현하는 크렌즈 살균 건조기입니다.



Model - KNM830 (24인용)
도어 - 투시창 + 내부조명 (기본)



MEDICAL FOOTWEAR

의료기기_신발류 248mm

의료현장의 의사, 간호사, 환자 등 병원에서 사용되는 실내화 및 신발의 위생 관리로 청결하고 건강한 세상을 만들어갑니다.

We create a clean and healthy world through hygiene management of slippers and shoes used in hospitals for doctors, nurses, and patients in the medical field.



Model - KNM630 (18인용)
도어 - 투시창 + 내부조명 (기본)

Model - KNM320 (6인용)
도어 - 투시창 + 내부조명 (기본)



전원 AC220V 60Hz

신발류 177mm	KNM520	KNM820	KNM830	KNM840	
칸 수 (인용)	10칸(10인용)	16칸(16인용)	24칸 (24인용)	32칸 (32인용)	
1칸 사이즈 (WxDxH)	260X350X177(mm)	260X350X177(mm)	260X350X177(mm)	260X350X177(mm)	
외관 사이즈 (WxDxH)	713X450X1329(mm)	713X450X1970(mm)	1057X450X1970(mm)	1400X450X1970(mm)	
소비전력 (W)	415 (고온900, 저온70)	415 (고온900, 저온70)	650 (고온1200, 저온110)	650 (고온1200, 저온110)	
도어 옵션	투시창+내부조명 (기본)	일반키	번호키	카드키	도어 컬러 아이보리

전원 AC220V 60Hz

신발류 248mm	KNM320	KNM620	KNM630	KNM640	
칸 수 (인용)	6칸(6인용)	12칸(12인용)	18칸 (18인용)	24칸 (24인용)	
1칸 사이즈 (WxDxH)	260X350X248 (mm)	260X350X248 (mm)	260X350X248 (mm)	260X350X248 (mm)	
외관 사이즈 (WxDxH)	713X450X1115 (mm)	713X450X1970 (mm)	1057X450X1970 (mm)	1400X450X1970 (mm)	
소비전력 (W)	415 (고온900, 저온70)	415 (고온900, 저온70)	650 (고온1200, 저온110)	650 (고온1200, 저온110)	
도어 옵션	투시창+내부조명 (기본)	일반키	번호키	카드키	도어 컬러 아이보리

MEDICAL EQUIPMENT

의료기기_다용도 일반류

혈관조영촬영실 및 각종 검사실 등 실내,외 구분을 통한 감염 관리가 필요한 곳에서의 보다 안전한 관리

Enhanced infection control for areas requiring a clear distinction between indoor and outdoor spaces, such as Angiography lab and various testing laboratories, for safer management.



Model - KNM480

전원 AC220V 60Hz

의료기기_다용도	KNM280	KNM480
선반 수 (PCS)	8개	16개
내부 사이즈 (WxDxH)	520x520x1655(mm)	(좌,우) 520x520x1655(mm)
외관 사이즈 (WxDxH)	626x634x1970(mm)	1254x634x1970(mm)
소비전력 (W)	415 (고온900, 저온70)	650 (고온1200, 저온110)

도어 컬러

아이보리

* 제는 위치에 따라 1~1.5cm 차이가 있을 수 있습니다.

MEDICAL FOOTWEAR

의료기기_다용도 의류



전원 AC220V 60Hz

의료기기_의류	KNM330	KNM360
선반 / 옷봉 (PCS)	3개 / 3개	- / 6개
내부 사이즈 (WxDxH)	262x500x1680(mm)	262x500x820(mm)
외관 사이즈 (WxDxH)	1030x568x1970(mm)	1030x568x1970(mm)
소비전력 (W)	415 (고온900, 저온70)	415 (고온900, 저온70)
도어 컬러	아이보리	
도어 옵션		

* 제는 위치에 따라 1~1.5cm 차이가 있을 수 있습니다.

MULTI-PURPOSE 다용도류_장난감 및 생활용품

아이들의 위생관리 선택이 아닌 필수입니다.

Hygiene management for children is not optional, but essential.



다용도류	KNS280T	KNS480T
선반 수 (PCS)	8개	16 개
내부 사이즈 (WxDxH)	520x520x1655(mm)	(좌,우) 520x520x1655 (mm)
외관 사이즈 (WxDxH)	626x634x1970 (mm)	1254x634x1970 (mm)
소비전력 (W)	415 (고온900, 저온70)	650 (고온1200, 저온110)

* 재는 위치에 따라 1~1.5cm 차이가 있을 수 있습니다.

도어 컬러

그린

CARE FOR PETS 펫 용품 관리용

Home use Small type

반려동물과 반려인들의 행복, 장난감 및 용품들도 안전하게 관리합니다.

It also safely manages pets' toys and household goods.



가정용 (소형)	MS-3000PL
중량 (kg)	14kg
내부 사이즈 (WxDxH)	260x350x325 (mm)
외관 사이즈 (WxDxH)	320x380x454 (mm)
소비전력 (W)	130 (작동시간 10분~180분)

* 재는 위치에 따라 1~1.5cm 차이가 있을 수 있습니다.



CPR mannequin sterilizer

특수용_CPR마네킹살균기

**다수가 사용하는 CPR 마네킹의 살균,
크렌즈의 축적된 기술로 안전하게**

Sterilizes, deodorizes, and dries viruses that can spread to multiple people on CPR mannequins to make them safe



Firefighting suit / Respirator sterilizer

소방복 살균기 / 면체 소독기

유해물질과 감염균에 노출된 소방 보호장비의 안전지킴

Safety protection of fire fighting equipment exposed to harmful substances and infectious bacteria



전원 AC220V 60Hz

특수용	KNS1004 (CPR 마네킹살균기 - 12칸)
내부 사이즈 (WxDxH)	402X664X256(mm)
외관 사이즈 (WxDxH)	1000X752X1970(mm)
소비전력 (W)	650 (고온1200, 저온110)

도어 컬러



* 재는 위치에 따라 1~1.5cm 차이가 있을 수 있습니다.

특수용	KNS1004S (소방복살균기)	KNS408S (면체소독기)
내부 사이즈 (WxDxH)	620(한발190)X565X1655 (mm)	520X375X665(한칸320)(mm)
외관 사이즈 (WxDxH)	726X659X1970 (mm)	626X470X1130 (mm)
소비전력 (W)	650 (고온1200, 저온1100)	415 (고온900, 저온70)

* 재는 위치에 따라 1~1.5cm 차이가 있을 수 있습니다.

INTERNATIONAL

앞서가는 기술력으로 국내 유수기업이 크렌즈와 함께 하고 있으며
국내는 물론 해외에서도 호평받고 있습니다.



세계로 뻗어가는 Klenz

Klenz partners with top domestic companies, utilizing advanced technology. Its recognition spans both the domestic and international markets.





klénz.[®]

(주)크렌즈 경기도 부천시 원미구 원미로 225번길 9 (춘의동)
9, Wonmi-ro 225beon-gil, Bucheon-si, Gyeonggi-do,
Republic of Korea 14556, South Korea. Klenz Co.,Ltd
Tel. 032.668.0780 / +82.32.668.0780
Fax.032.668.0783 / +82.32.668.0783
Email. klenz@klenz.co.kr

www.klenz.co.kr