

나우이엘 제품 종합안내

# TOTAL APPLIANCES

제습기 / 이동식에어컨 / 공기청정기 / 전기온풍기 / 원적외선 튜브히터



[www.nawooel.com](http://www.nawooel.com)



**NAWOO**

# INDEX

- 03 제습기
- 22 건조제습기
- 24 이동식에어컨
- 29 공기청정기
- 35 전기온풍기
- 41 원적외선 튜브히터
- 43 제품설치 정보 및  
공기청정기 필터구입 정보

## 나우이엘 산업용 제습기

9년 연속 **조달청 국가기관 납품 1위**



**빠르고 강력한 터보제습**

### 산업현장의 습기 피해

이제 제습기로 해결하세요!

- 터보/정속 기능 탑재로 빠르고 강력한 습기 제거 가능
- 누구나 쉽고 편리한 조작이 가능
- 고성능 로터리 컴프레서를 사용하여 에너지 절감
- 제품보호를 위한 3분 동작 지연 기능
- 편리한 이동을 위한 튼튼한 내구성의 바퀴 장착
- 자가 진단 기능으로 제품의 현 상태를 쉽게 파악 가능
- 에어필터 장착

## ■ 습기로 인한 실내 환경문제 예방

**강력한 성능! 튼튼한 내구성! 사용자 중심의 편리한 기능!**  
나우이엘 제습기는 간편한 조작으로 빠르게 습기를 제거해줍니다.



#### 약취 및 세균 발생 현상

하절기, 특히 장마철의 지하 공간은 높은 습도로 눅눅한 환경이 조성됩니다. 이러한 환경은 약취는 물론 각종 세균이 서식하기 좋은 환경으로 건강을 위해 습도를 55% 이하로 낮추어야 합니다.



#### 부패 현상

목재나 종이 등 습도가 높은 공간에 방치하면 부패현상이 발생합니다. 부패 방지를 위해 습도를 45% 이하로 낮추어야 합니다.



#### 결로 현상

지하 공간의 바닥, 벽면, 천장 등이 이슬점 온도보다 표면 온도가 낮을 경우 결로 현상이 발생합니다. 현실적으로 바닥, 벽면, 천장의 온도를 올릴 수 없으므로 제습기를 사용하여 지하 공간의 습도를 최대한 낮추어 결로 현상을 방지할 수 있습니다.



#### 실내 곰팡이 발생 현상

지하의 실내 공간에서 습기가 많으면 눅눅한 면에 곰팡이가 발생하게 됩니다. 실내 공간의 습도를 50% 이하로 낮추면 곰팡이 발생을 억제할 수 있습니다.



#### 부식 현상

금속류를 보관할 경우 부식 방지를 위해 페인팅을 하지만 완전한 해결책은 될 수 없습니다. 보관 장소의 습도를 45% 이하로 유지하면 부식을 사전에 예방할 수 있습니다.



#### 흡수력 높은 물질의 불량현상

생산원료(종이류, 건어물류, 제약류, 설탕, 분말가루 등)는 수분 흡수력이 높으므로 만약 습기가 많은 실내에 보관시 탈색, 부패, 응집 등의 문제가 발생되므로 제습기를 사용하여 실내습도를 낮추는 것이 해결방법입니다.

## ■ 나우이엘 산업용 제습기 이런곳에 사용하세요!

습기로 인해 눅눅해지기 쉬운 장소에 사용하면 좋습니다.

공장, 물류창고, 사무실, 지하주차장, 문서보관실, 도서관 등 다양한 장소에서 사용할 수 있습니다.



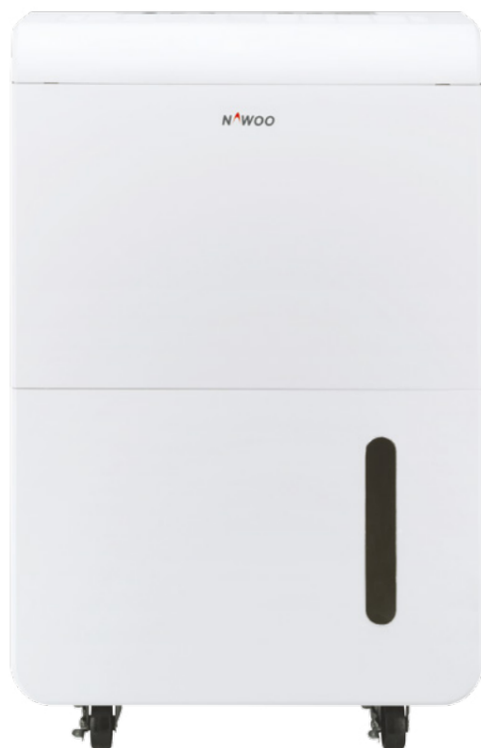
## NED-020P



- 터보 기능**  
빠르고 강력한 습기제거 가능
- 자동습도조절 기능**  
원하는 습도를 설정하면 자동으로 동작
- 자동 제상 기능**  
성애를 자동으로 제거하여 안정적인 동작 가능
- 고성능 컴프레서 장착**  
강력한 제습능력은 물론 에너지 절감
- 자가진단 기능**  
에러 표시를 통해 현재 상황을 쉽게 인지 가능
- 배수펌프 기본 장착**  
배수펌프가 기본 장착되어 자동배수 가능
- 켜짐예약 기능**  
정지중 1시간 단위로 켜짐 예약 설정 가능
- 꺼짐예약 기능**  
작동중 1시간 단위로 꺼짐 예약 설정 가능

• 모델명	NED-020P
• 최대 제습량 (ℓ/day)	40
• 소비전력 (W/h)	495
• 정격 전압	AC 220 V / 60 Hz
• 습도 설정 범위 (%)	10~95
• 냉매	R-134A
• 풍량 (CMM)	3
• 풍속 (m/s)	4.5
• 무게 (kg)	18.5
• 적정 사용 온도 (°C)	18~32
• 크기 (WxHxD mm)	368 x 620 x 256
• 배수방법	물통 / 자연배수 / 자동배수(배수펌프 장착)
• 물탱크 용량 (ℓ)	5.5
• 배수호스 규격	자연배수 (외경 Ø16, 내경 Ø12) 자동배수 (외경 Ø12, 내경 Ø6)
• 배수펌프 양정 (m)	수직 3 / 수평 6
• 무상서비스	2년

# NED-052P / 062P



- 터보 기능**  
빠르고 강력한 습기제거 가능
- 이온발생 기능**  
산소이온 발생으로 공기정화 가능
- 자동습도조절 기능**  
원하는 습도를 설정하면 자동으로 동작
- 자동 제상 기능**  
성애를 자동으로 제거하여 안정적인 동작 가능
- 고성능 컴프레서 장착**  
강력한 제습능력은 물론 에너지 절감
- 자가진단 기능**  
에러 표시를 통해 현재 상황을 쉽게 인지 가능
- 배수펌프 기본 장착**  
배수펌프가 기본 장착되어 자동배수 가능
- 켜짐예약 기능**  
정지중 1시간 단위로 켜짐 예약 설정 가능
- 꺼짐예약 기능**  
작동중 1시간 단위로 꺼짐 예약 설정 가능

• 모델명	NED-052P	NED-062P
• 최대 제습량 (ℓ/day)	50	60
• 소비전력 (W/h)	500	612
• 정격 전압	AC 220 V / 60 Hz	AC 220 V / 60 Hz
• 습도 설정 범위 (%)	20~95	20~95
• 냉매	R-410A	R-410A
• 풍량 (CMM)	8	8
• 풍속 (m/s)	11.5	11.5
• 무게 (kg)	27	29
• 적정 사용 온도 (°C)	18~32	18~32
• 크기 (WxHxD mm)	460 x 712 x 302	460 x 712 x 302
• 배수방법	물통 / 자연배수 / 자동배수(배수펌프 장착)	물통 / 자연배수 / 자동배수(배수펌프 장착)
• 물탱크 용량 (ℓ)	8	8
• 배수호스 규격	자연배수 (외경 Ø16, 내경 Ø12) 자동배수 (외경 Ø12, 내경 Ø6)	자연배수 (외경 Ø16, 내경 Ø12) 자동배수 (외경 Ø12, 내경 Ø6)
• 배수펌프 양정 (m)	수직 3 / 수평 6	수직 3 / 수평 6
• 무상서비스	2년	2년

# MA-045DT / 045DP



- 터보 기능**  
빠르고 강력한 습기제거 가능
- 자동습도조절 기능**  
원하는 습도를 설정하면 자동으로 동작
- 정확한 습도 유지**  
대기상태에서 20분마다 팬을 작동시켜 정확히 습도를 인식해 작동여부 결정
- 자동 제상 기능**  
성애를 자동으로 제거하여 안정적인 동작 가능
- 고성능 컴프레서 장착**  
강력한 제습능력은 물론 에너지 절감
- 자가진단 기능**  
에러 표시를 통해 현재 상황을 쉽게 인지 가능
- 타이머 기능**  
작동중 1시간단위로 꺼짐 예약 설정 가능 (최대 24시간)
- 무선 리모컨**  
어느 위치에서나 쉽게 조작 가능

• 모델명	MA-045DT	MA-045DP
• 최대 제습량 (ℓ/day)	45	45
• 소비전력 (W/h)	400	400
• 정격 전압	AC 220 V / 60 Hz	AC 220 V / 60 Hz
• 습도 설정 범위 (%)	10~95	10~95
• 냉매	R-410A	R-410A
• 풍량 (CMM)	4.8	4.8
• 풍속 (m/s)	7.1	7.1
• 무게 (kg)	27	27
• 적정 사용 온도 (°C)	18~32	18~32
• 크기 (WxHxD mm)	480 x 684 x 372	480 x 684 x 372
• 배수방법	물통	자동배수(배수펌프 장착)
• 물탱크 용량 (ℓ)	6	
• 배수호스 규격		외경 Ø12, 내경 Ø8
• 배수펌프 양정 (m)		수직 6 / 수평 12
• 무상서비스	2년	2년

# NED-065 / 080



- 터보 기능**  
빠르고 강력한 습기제거 가능
- 자동습도조절 기능**  
원하는 습도를 설정하면 자동으로 동작
- 다양한 형태로 설치**  
사용장소에 따라 벽걸이 타입 (W형) 덕트 타입 (D형)으로 활용
- 자동 제상 기능**  
성애를 자동으로 제거하여 안정적인 동작 가능
- 고성능 컴프레서 장착**  
강력한 제습능력은 물론 에너지 절감
- 자가진단 기능**  
에러 표시를 통해 현재 상황을 쉽게 인지 가능
- 배수펌프 장착 가능**  
배수펌프를 장착하여 자동배수 가능 (P형)
- 타이머 기능**  
작동중 1시간단위로 꺼짐 예약 설정 가능 (최대 24시간)
- 무선 리모컨**  
어느 위치에서나 쉽게 조작 가능

OPTION / 별매품  
자동 배수 펌프 (양정 6M)

• 모델명	NED-065	NED-080
• 최대 제습량 (ℓ/day)	65	80
• 소비전력 (W/h)	855	1,070
• 정격 전압	AC 220 V / 60 Hz	AC 220 V / 60 Hz
• 습도 설정 범위 (%)	10~95	10~95
• 냉매	R 22	R 22
• 풍량 (CMM)	7.5	7.5
• 풍속 (m/s)	10	10
• 무게 (kg)	30	34
• 적정 사용 온도 (°C)	18~32	18~32
• 크기 (WxHxD mm)	480 x 684 x 372	480 x 684 x 372
• 배수방법	물통(기본) / 자연배수(옵션) / 자동배수(별매)	물통(기본) / 자연배수(옵션) / 자동배수(별매)
• 물탱크 용량 (ℓ)	6	6
• 배수호스 규격	자연배수 (외경 Ø21, 내경 Ø16) 자동배수 (외경 Ø12, 내경 Ø8)	자연배수 (외경 Ø21, 내경 Ø16) 자동배수 (외경 Ø12, 내경 Ø8)
• 배수펌프 양정 (m)	수직 6 / 수평 12	수직 6 / 수평 12
• 무상서비스	2년	2년

# NED-066 / 066N / 066P



- 터보 기능**  
빠르고 강력한 습기제거 가능
- 자동습도조절 기능**  
원하는 습도를 설정하면 자동으로 동작
- 정확한 습도 유지**  
대기상태에서 20분마다 팬을 작동시켜 정확히 습도를 인식해 작동여부 결정
- 자동 제상 기능**  
성애를 자동으로 제거하여 안정적인 동작 가능
- 고성능 컴프레서 장착**  
강력한 제습능력은 물론 에너지 절감
- 자가진단 기능**  
에러 표시를 통해 현재 상황을 쉽게 인지 가능
- 다양한 형태로 설치**  
사용장소에 따라 벽걸이 타입 (W형) 덕트 타입 (D형)으로 활용
- 타이머 기능**  
작동중 1시간단위로 꺼짐 예약 설정 가능 (최대 24시간)
- 무선 리모컨**  
어느 위치에서나 쉽게 조작 가능

• 모델명	NED-066	NED-066N	NED-066P
• 최대 제습량 (ℓ/day)	70	70	70
• 소비전력 (W/h)	650	650	650
• 정격 전압	AC 220V / 60 Hz	AC 220V / 60 Hz	AC 220V / 60 Hz
• 습도 설정 범위 (%)	10~95	10~95	10~95
• 냉매	R-410A	R-410A	R-410A
• 풍량 (CMM)	7.8	7.8	7.8
• 풍속 (m/s)	12.9	12.9	12.9
• 무게 (kg)	30	30	30
• 적정 사용 온도 (°C)	18~32	18~32	18~32
• 크기 (WxHxD mm)	480 x 684 x 372	480 x 684 x 372	480 x 684 x 372
• 배수방법	물통	자연배수	자동배수(배수펌프 장착)
• 물탱크 용량 (ℓ)	6		
• 배수호스 규격		외경 21 Ø, 내경 16 Ø	외경 12 Ø, 내경 8 Ø
• 배수펌프 양정 (m)			수직 6 / 수평 12
• 무상서비스	2년	2년	2년

# NED-085 / 085N / 085P



- 터보 기능**  
빠르고 강력한 습기제거 가능
- 자동습도조절 기능**  
원하는 습도를 설정하면 자동으로 동작
- 정확한 습도 유지**  
대기상태에서 20분마다 팬을 작동시켜 정확히 습도를 인식해 작동여부 결정
- 자동 제상 기능**  
성애를 자동으로 제거하여 안정적인 동작 가능
- 고성능 컴프레서 장착**  
강력한 제습능력은 물론 에너지 절감
- 자가진단 기능**  
에러 표시를 통해 현재 상황을 쉽게 인지 가능
- 다양한 형태로 설치**  
사용장소에 따라 벽걸이 타입 (W형) / 덕트 타입 (D형)으로 활용
- 타이머 기능**  
작동중 1시간단위로 꺼짐 예약 설정 가능 (최대 24시간)
- 무선 리모컨**  
어느 위치에서나 쉽게 조작 가능

# NED-120 / 150



- 터보 기능**  
빠르고 강력한 습기제거 가능
- 자동습도조절 기능**  
원하는 습도를 설정하면 자동으로 동작
- 덕트 타입으로 설치**  
사용장소에 따라 덕트 타입 (D형)으로 활용
- 자동 제상 기능**  
성애를 자동으로 제거하여 안정적인 동작 가능
- 고성능 컴프레서 장착**  
강력한 제습능력은 물론 에너지 절감
- 자가진단 기능**  
에러 표시를 통해 현재 상황을 쉽게 인지 가능
- 배수펌프 장착 가능**  
배수펌프를 장착하여 자동배수 가능 (P형)
- 타이머 기능**  
작동중 1시간단위로 꺼짐 예약 설정 가능 (최대 24시간)
- 무선 리모컨**  
어느 위치에서나 쉽게 조작 가능



• 모델명	NED-085	NED-085N	NED-085P
• 최대 제습량 (ℓ/day)	85	85	85
• 소비전력 (W/h)	980	980	980
• 정격 전압	AC 220V / 60 Hz	AC 220V / 60 Hz	AC 220V / 60 Hz
• 습도 설정 범위 (%)	10~95	10~95	10~95
• 냉매	R-410A	R-410A	R-410A
• 풍량 (CMM)	8.2	8.2	8.2
• 풍속 (m/s)	13.5	13.5	13.5
• 무게 (kg)	34	34	34
• 적정 사용 온도 (°C)	18~32	18~32	18~32
• 크기 (WxHxD mm)	480 x 684 x 372	480 x 684 x 372	480 x 684 x 372
• 배수방법	물통	자연배수	자동배수(배수펌프 장착)
• 물탱크 용량 (ℓ)	6		
• 배수호스 규격		외경 21 Ø, 내경 16 Ø	외경 12 Ø, 내경 8 Ø
• 배수펌프 양정 (m)			수직 6 / 수평 12
• 무상서비스	2년	2년	2년

• 모델명	NED-120	NED-150
• 최대 제습량 (ℓ/day)	120	150
• 소비전력 (W/h)	1,200	1,600
• 정격 전압	AC 220 V / 60 Hz	AC 220 V / 60 Hz
• 습도 설정 범위 (%)	10~95	10~95
• 냉매	R 22	R 22
• 풍량 (CMM)	9.1	9.1
• 풍속 (m/s)	13.5	13.5
• 무게 (kg)	54.5	56
• 적정 사용 온도 (°C)	18~32	18~32
• 크기 (WxHxD mm)	450 x 1,075 x 600	450 x 1,075 x 600
• 배수방법	자연배수(기본) / 자동배수(별매)	자연배수(기본) / 자동배수(별매)
• 배수호스 규격	자연배수 (외경 Ø21, 내경 Ø16) 자동배수 (외경 Ø12, 내경 Ø8)	자연배수 (외경 Ø21, 내경 Ø16) 자동배수 (외경 Ø12, 내경 Ø8)
• 배수펌프 양정 (m)	수직 8 / 수평 16	수직 8 / 수평 16
• 무상서비스	2년	2년

# NED-125 / 125P



- 터보 기능**  
빠르고 강력한 습기제거 가능
- 자동습도조절 기능**  
원하는 습도를 설정하면 자동으로 동작
- 정확한 습도 유지**  
팬을 20분마다 자동으로 작동시켜 제습기의 작동 여부를 결정
- 자동 제상 기능**  
설을 자동으로 제거하여 안정적인 동작 가능
- 고성능 컴프레서 장착**  
강력한 제습능력은 물론 에너지 절감
- 자가진단 기능**  
에러 표시를 통해 현재 상황을 쉽게 인지 가능
- 덕트 타입으로 설치**  
사용장소에 따라 덕트 타입 (D형)으로 활용
- 타이머 기능**  
작동중 1시간단위로 꺼짐 예약 설정 가능 (최대 24시간)
- 무선 리모컨**  
어느 위치에서나 쉽게 조작 가능

# NED-155 / 155P



- 터보 기능**  
빠르고 강력한 습기제거 가능
- 자동습도조절 기능**  
원하는 습도를 설정하면 자동으로 동작
- 정확한 습도 유지**  
팬을 20분마다 자동으로 작동시켜 제습기의 작동 여부를 결정
- 자동 제상 기능**  
설을 자동으로 제거하여 안정적인 동작 가능
- 고성능 컴프레서 장착**  
강력한 제습능력은 물론 에너지 절감
- 자가진단 기능**  
에러 표시를 통해 현재 상황을 쉽게 인지 가능
- 덕트 타입으로 설치**  
사용장소에 따라 덕트 타입 (D형)으로 활용
- 타이머 기능**  
작동중 1시간단위로 꺼짐 예약 설정 가능 (최대 24시간)
- 무선 리모컨**  
어느 위치에서나 쉽게 조작 가능

• 모델명	NED-125	NED-125P
• 최대 제습량 (ℓ/day)	120	120
• 소비전력 (W/h)	1,300	1,300
• 정격 전압	AC 220 V / 60 Hz	AC 220 V / 60 Hz
• 습도 설정 범위 (%)	10~95	10~95
• 냉매	R-410A	R-410A
• 풍량 (CMM)	13	13
• 풍속 (m/s)	13	13
• 무게 (kg)	60	60
• 적정 사용 온도 (°C)	18~32	18~32
• 크기 (WxHxD mm)	509 x 1,140 x 420	509 x 1,140 x 420
• 배수방법	자연배수	자동배수(배수펌프 장착)
• 배수호스 규격	외경 Ø21, 내경 Ø16	외경 Ø12, 내경 Ø8
• 배수펌프 양정 (m)		수직 8 / 수평 16
• 무상서비스	2년	2년

• 모델명	NED-155	NED-155P
• 최대 제습량 (ℓ/day)	150	150
• 소비전력 (W/h)	1,600	1,600
• 정격 전압	AC 220 V / 60 Hz	AC 220 V / 60 Hz
• 습도 설정 범위 (%)	10~95	10~95
• 냉매	R-410A	R-410A
• 풍량 (CMM)	13	13
• 풍속 (m/s)	13	13
• 무게 (kg)	64	64
• 적정 사용 온도 (°C)	18~32	18~32
• 크기 (WxHxD mm)	509 x 1,140 x 420	509 x 1,140 x 420
• 배수방법	자연배수	자동배수(배수펌프 장착)
• 배수호스 규격	외경 Ø21, 내경 Ø16	외경 Ø12, 내경 Ø8
• 배수펌프 양정 (m)		수직 8 / 수평 16
• 무상서비스	2년	2년

# NED-210 / 280



**터보 기능**  
빠르고 강력한 습기제거 가능

**자동습도조절 기능**  
원하는 습도를 설정하면 자동으로 동작

**집중 건조**  
플렉서블 호스 (별매)로 송풍 방향 조절 가능

**자동 제상 기능**  
성애를 자동으로 제거하여 안정적인 동작 가능

**고성능 컴프레서 장착**  
강력한 제습능력은 물론 에너지 절감

**자가진단 기능**  
에러 표시를 통해 현재 상황을 쉽게 인지 가능

**배수펌프 장착 가능**  
배수펌프를 장착하여 자동배수 가능 (P형)

**타이머 기능**  
작동중 1시간단위로 꺼짐 예약 설정 가능 (최대 24시간)

**무선 리모컨**  
어느 위치에서나 쉽게 조작 가능

**OPTION/별매품**  
자동 배수 펌프 (양정 10M)

NED-210(2구) / NED-280(3구)  
플렉서블 호스 KIT (125φ x 0.5M)

출시에정

# NED-215 / 215P



**터보 기능**  
빠르고 강력한 습기제거 가능

**자동습도조절 기능**  
원하는 습도를 설정하면 자동으로 동작

**집중 건조**  
플렉서블 호스 (별매)로 송풍 방향 조절 가능

**자동 제상 기능**  
성애를 자동으로 제거하여 안정적인 동작 가능

**고성능 컴프레서 장착**  
강력한 제습능력은 물론 에너지 절감

**자가진단 기능**  
에러 표시를 통해 현재 상황을 쉽게 인지 가능

**타이머 기능**  
작동중 1시간단위로 꺼짐 예약 설정 가능 (최대 24시간)

**무선 리모컨**  
어느 위치에서나 쉽게 조작 가능

NED-210 / NED-210P  
2구 플렉서블 호스 KIT (125φ x 0.5M)

• 모델명	NED-210	NED-280
• 최대 제습량 (ℓ/day)	210	280
• 소비전력 (W/h)	2,500	2,700
• 정격 전압	AC 220 V / 60 Hz	AC 220 V / 60 Hz
• 습도 설정 범위 (%)	10~95	10~95
• 냉매	R 22	R 22
• 풍량 (CMM)	15.5	15.5
• 풍속 (m/s)	11.5	11.5
• 무게 (kg)	83	88
• 적정 사용 온도 (°C)	18~32	18~32
• 크기 (WxHxD mm)	540 x 1,270 x 596	540 x 1,270 x 596
• 배수방법	자연배수(기본) / 자동배수(별매)	자연배수(기본) / 자동배수(별매)
• 배수호스 규격	자연배수 (외경 Ø25, 내경 Ø19)	자연배수 (외경 Ø25, 내경 Ø19)
	자동배수 (외경 Ø12, 내경 Ø8)	자동배수 (외경 Ø12, 내경 Ø8)
• 배수펌프 양정 (m)	수직 10 / 수평 20	수직 10 / 수평 20
• 무상서비스	2년	2년

• 모델명	NED-215	NED-215P
• 최대 제습량 (ℓ/day)	210	210
• 소비전력 (W/h)	2,000	2,000
• 정격 전압	AC 220 V / 60 Hz	AC 220 V / 60 Hz
• 습도 설정 범위 (%)	10~95	10~95
• 냉매	R-410A	R-410A
• 풍량 (CMM)	15.5	15.5
• 풍속 (m/s)	11.5	11.5
• 무게 (kg)	85	85
• 적정 사용 온도 (°C)	18~32	18~32
• 크기 (WxHxD mm)	540 x 1,270 x 596	540 x 1,270 x 596
• 배수방법	자연배수	자동배수(배수펌프 장착)
• 배수호스 규격	외경 Ø25, 내경 Ø19	외경 Ø12, 내경 Ø8
• 배수펌프 양정 (m)		수직 10 / 수평 20
• 무상서비스	2년	2년

출시예정

# NED-285 / 285P



- 터보 기능**  
빠르고 강력한 습기제거 가능
- 자동습도조절 기능**  
원하는 습도를 설정하면 자동으로 동작
- 집중 건조**  
플렉서블 호스 (별매)로 송풍 방향 조절 가능
- 자동 제상 기능**  
성애를 자동으로 제거하여 안정적인 동작 가능
- 고성능 컴프레서 장착**  
강력한 제습능력은 물론 에너지 절감
- 자가진단 기능**  
에러 표시를 통해 현재 상황을 쉽게 인지 가능
- 타이머 기능**  
작동중 1시간단위로 꺼짐 예약 설정 가능 (최대 24시간)
- 무선 리모컨**  
어느 위치에서나 쉽게 조작 가능

NED-285 / NED-285P  
3구 플렉서블 호스 KIT (125Φ x 0.5M)

• 모델명	NED-285	NED-285P
• 최대 제습량 (ℓ/day)	280	280
• 소비전력 (W/h)	2,400	2,400
• 정격 전압	AC 220 V / 60 Hz	AC 220 V / 60 Hz
• 습도 설정 범위 (%)	10~95	10~95
• 냉매	R-410A	R-410A
• 풍량 (CMM)	15.5	15.5
• 풍속 (m/s)	11.5	11.5
• 무게 (kg)	90	90
• 적정 사용 온도 (°C)	18~32	18~32
• 크기 (WxHxD mm)	540 x 1,270 x 596	540 x 1,270 x 596
• 배수방법	자연배수	자동배수(배수펌프 장착)
• 배수호스 규격	외경 Ø25, 내경 Ø19	외경 Ø12, 내경 Ø8
• 배수펌프 양정 (m)		수직 10 / 수평 20
• 무상서비스	2년	2년

# NED-560 / 560P



- 터보 기능**  
빠르고 강력한 습기제거 가능
- 스크롤 컴프레서 탑재**  
미국 코플랜드의 컴프레서를 사용해 저소음 및 내구성 강화
- 등급 대비 최대 풍량**  
강력한 풍량으로 타사 대비 보다 넓은 공간 제습에 적합
- 고압/저압 게이지 장착**  
외부에서 기기의 작동 상태를 쉽고 빠르게 파악 가능
- 자동습도조절 기능**  
원하는 습도를 설정하면 자동으로 동작
- 자동 제상 기능**  
성애를 자동으로 제거하여 안정적인 동작 가능
- 자가진단 기능**  
에러 표시를 통해 현재 상황을 쉽게 인지 가능
- 다양한 안전장치 기능**  
고저압 안전 스위치, OCR, 역상방지 장치
- 무선 리모컨**  
어느 위치에서나 쉽게 조작 가능

• 모델명	NED-560	NED-560P
• 최대 제습량 (ℓ/day)	560	560
• 소비전력 (W/h)	5,400	5,400
• 정격 전압	3Φ 380V 4선식	3Φ 380V 4선식
• 습도 설정 범위 (%)	10~95	10~95
• 냉매	R 22	R 22
• 풍량 (CMM)	87	87
• 풍속 (m/s)	11	11
• 무게 (kg)	175	175
• 적정 사용 온도 (°C)	18~32	18~32
• 크기 (WxHxD mm)	815 x 1,966 x 580	815 x 1,966 x 580
• 배수방법	자연배수	자동배수(배수펌프 장착)
• 배수호스 규격	외경 25 Ø, 내경 19 Ø	외경 12 Ø, 내경 8 Ø
• 배수펌프 양정 (m)		수직 15 / 수평 30
• 무상서비스	2년	2년

# NED-1080 / 1080P



- 터보 기능**  
빠르고 강력한 습기제거 가능
- 스크롤 컴프레서 탑재**  
미국 코플랜드의 컴프레서를 사용해 저소음 및 내구성 강화
- 등급 대비 최대 풍량**  
강력한 풍량으로 타사 대비 보다 넓은 공간 제습에 적합
- 고압/저압 게이지 장착**  
외부에서 기기의 작동 상태를 쉽고 빠르게 파악 가능
- 자동습도조절 기능**  
원하는 습도를 설정하면 자동으로 동작
- 자동 제상 기능**  
성애를 자동으로 제거하여 안정적인 동작 가능
- 자가진단 기능**  
에러 표시를 통해 현재 상황을 쉽게 인지 가능
- 다양한 안전장치 기능**  
고저압 안전 스위치, OCR, 역상방지장치 장착
- 무선 리모컨**  
어느 위치에서나 쉽게 조작 가능

# NED-S1080 / S1080P



- 열교환기 부식 방지**  
블라이골드사의 방부식 코팅으로 습기, 염분, 유해가스에 의한 부식 차단
- 스크롤 컴프레서 탑재**  
미국 코플랜드의 컴프레서를 사용해 저소음 및 내구성 강화
- 등급 대비 최대 풍량**  
강력한 풍량으로 타사 대비 보다 넓은 공간 제습에 적합
- 고압/저압 게이지 장착**  
외부에서 기기의 작동 상태를 쉽고 빠르게 파악 가능
- 자동습도조절 기능**  
원하는 습도를 설정하면 자동으로 동작
- 자동 제상 기능**  
성애를 자동으로 제거하여 안정적인 동작 가능
- 자가진단 기능**  
에러 표시를 통해 현재 상황을 쉽게 인지 가능
- 다양한 안전장치 기능**  
고저압 안전 스위치, OCR, 역상방지장치 장착
- 무선 리모컨**  
어느 위치에서나 쉽게 조작 가능

염분과 습기에 강한 스테인리스 스틸 외관

• 모델명	NED-1080	NED-1080P
• 최대 제습량 (ℓ/day)	1,080	1,080
• 소비전력 (W/h)	11,300	11,300
• 정격 전압	3Φ 380V 4선식	3Φ 380V 4선식
• 습도 설정 범위 (%)	10~95	10~95
• 냉매	R 22	R 22
• 풍량 (CMM)	90	90
• 풍속 (m/s)	11	11
• 무게 (kg)	240	240
• 적정 사용 온도 (°C)	18~32	18~32
• 크기 (WxHxD mm)	945 x 1,966 x 580	945 x 1,966 x 580
• 배수방법	자연배수	자동배수(배수펌프 장착)
• 배수호스 규격	외경 25 Ø, 내경 19 Ø	외경 12 Ø, 내경 8 Ø
• 배수펌프 양정 (m)		수직 15 / 수평 30
• 무상서비스	2년	2년

• 모델명	NED-S1080	NED-S1080P
• 최대 제습량 (ℓ/day)	1,080	1,080
• 소비전력 (W/h)	11,300	11,300
• 정격 전압	3Φ 380V 4선식	3Φ 380V 4선식
• 습도 설정 범위 (%)	10~95	10~95
• 냉매	R 22	R 22
• 풍량 (CMM)	90	90
• 풍속 (m/s)	11	11
• 무게 (kg)	240	240
• 적정 사용 온도 (°C)	18~32	18~32
• 크기 (WxHxD mm)	945 x 1,966 x 580	945 x 1,966 x 580
• 배수방법	자연배수	자동배수(배수펌프 장착)
• 배수호스 규격	외경 25 Ø, 내경 19 Ø	외경 12 Ø, 내경 8 Ø
• 배수펌프 양정 (m)		수직 15 / 수평 30
• 무상서비스	2년	2년

출시에정

# NED-2500 / 2500P



- 터보 기능**  
빠르고 강력한 습기제거 가능
- 스크롤 컴프레서 탑재**  
미국 코플랜드의 컴프레서를 사용해 저소음 및 내구성 강화
- MAX**  
동급 대비 최대 풍량  
강력한 풍량으로 타사 대비 보다 넓은 공간 제습에 적합
- 고압/저압 게이지 장착**  
외부에서 기기의 작동 상태를 쉽고 빠르게 파악 가능
- AUTO**  
자동습도조절 기능  
원하는 습도를 설정하면 자동으로 동작
- 자동 제상 기능**  
성애를 자동으로 제거하여 안정적인 동작 가능
- SAFETY**  
다양한 안전장치 기능  
고저압 안전 스위치, OCR, 역상방지장치
- 무선 리모컨**  
어느 위치에서나 쉽게 조작 가능

# NED-035C / 052C



천장 매립 방식으로 깔끔하게~

- 천장에 매립 설치하여 인테리어 유지 가능
- 유선 컨트롤러를 설치하여 보다 쉽게 제어 가능
- 리턴 그릴(흡입)에 에어필터가 장착되어 제품 성능 및 내구성 개선
- 필터 청소 용이

- 터보 기능**  
빠르고 강력한 습기제거 가능
- 자동습도조절 기능**  
원하는 습도를 설정하면 자동으로 동작
- 자동 제상 기능**  
성애를 자동으로 제거하여 안정적인 동작 가능
- 고성능 컴프레서 장착**  
강력한 제습능력은 물론 에너지 절감
- 자가진단 기능**  
에러 표시를 통해 현재 상황을 쉽게 인지 가능
- 정확한 습도 유지**  
팬을 20분마다 자동으로 작동시켜 제습기의 작동 여부를 결정



• 모델명	NED-2500	NED-2500P
• 최대 제습량 (ℓ/day)	2,500	2,500
• 소비전력 (W/h)	25,500	25,500
• 정격 전압	3Φ 380V 4선식	3Φ 380V 4선식
• 습도 설정 범위 (%)	10~95	10~95
• 냉매	R-407C	R-407C
• 풍량 (CMM)	185	185
• 풍속 (m/s)	11	11
• 무게 (kg)	495	495
• 적정 사용 온도 (°C)	18~32	18~32
• 크기 (WxHxD mm)	1,890 x 2,310 x 600	1,890 x 2,310 x 600
• 배수방법	자연배수	자동배수(배수펌프 장착)
• 배수호스 규격	외경 25 Ø, 내경 19 Ø	외경 12 Ø, 내경 8 Ø
• 배수펌프 양정 (m)		수직 15 / 수평 30
• 무상서비스	2년	2년

• 모델명	NED-035C	NED-052C
• 최대 제습량 (ℓ/day)	65	90
• 소비전력 (W/h)	760	1,070
• 정격 전압	AC 220 V / 60 Hz	AC 220 V / 60 Hz
• 습도 설정 범위 (%)	10~95	10~95
• 냉매	R 22	R 22
• 풍량 (CMM)	10.3	10.3
• 풍속 (m/s)	12	12
• 무게 (kg)	31	32
• 적정 사용 온도 (°C)	18~32	18~32
• 크기 (WxHxD mm)	763 x 358 x 392	763 x 358 x 392
• 배수방법	자연배수(기본) / 자동배수(별매)	자연배수(기본) / 자동배수(별매)
• 배수호스 규격	자연배수 (외경 Ø21, 내경 Ø16) 자동배수 (외경 Ø12, 내경 Ø8)	자연배수 (외경 Ø21, 내경 Ø16) 자동배수 (외경 Ø12, 내경 Ø8)
• 배수펌프 양정 (m)	수직 6 / 수평 12	수직 6 / 수평 12
• 무상서비스	2년	2년

# 나우이엘 건조 제습기

농·수산물 건조기의 새로운 패러다임

더 빠르게! 더 많이! 더 쉽게!

## 고온 대량 건조의 혁명

- 공냉식 + 수냉식의 하이브리드 건조제습기
- 일반 제습기와 달리 32~50°C의 고온에서도 대량 건조 가능
- 자동 온도 제어 시스템으로 건조 온도 설정 가능
- 원하는 공간 어디라도 저렴한 비용으로 건조실 구축 가능
- 전기를 사용하여 저렴한 유지비
- 열풍과 제습을 통한 건조 방식으로 변색, 탈색, 영양분 파괴 최소화
- 고성능 로터리 컴프레서를 사용하여 에너지 절감
- 자가 진단 기능으로 제품의 현 상태를 쉽게 파악 가능
- 제품 보호를 위한 3분 동작 지연 기능



### 건조제습기 사용 예

나우이엘 건조제습기로 보다 신속하고 대량으로 건조하세요~!

#### 고추



건조 전      건조 후

#### 감



건조 전      건조 후

#### 무

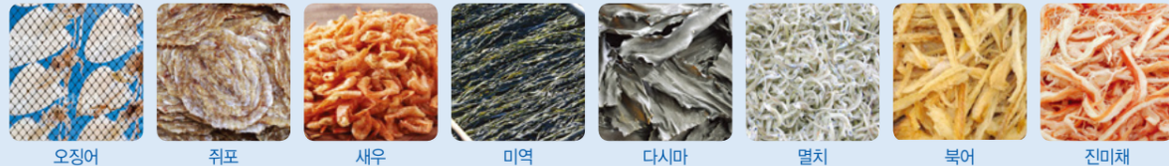


건조 전      건조 후

### 농산물



### 수산물



# NEWC-2800A



**고온 환경에서 건조가능**  
32~50°C의 고온에서 건조 가능

**자동 온도 제어 시스템**  
건조시 온도 상승으로 인한 자동 중단 방지

**터보 기능**  
빠르고 강력한 건조 가능

**집중 건조**  
플렉서블 호스 (별매)로 송풍 방향 조절 가능

**고성능 컴프레서 장착**  
강력한 제습능력은 물론 에너지 절감

**자가진단 기능**  
에러 표시를 통해 현재 상황을 쉽게 인지 가능

**배수펌프 장착 가능**  
배수펌프를 장착하여 자동배수 가능 (P형)

**타이머 기능**  
작동중 1시간단위로 꺼짐 예약 설정 가능 (최대 24시간)

**무선 리모컨**  
어느 위치에서 쉽게 조작 가능

**OPTION / 별매품**  
자동 배수 펌프 (양정 10M)

플렉서블 호스 KIT (125Φ x 0.5M)

모델명	NEWC-2800A
• 최대 제습량 (ℓ/day)	280
• 소비전력 (W/h)	2,700
• 정격 전압	AC 220 V / 60 Hz
• 습도 설정 범위 (%)	10~95
• 냉매	R 22
• 풍량 (CMM)	15.5
• 풍속 (m/s)	11.5
• 무게 (kg)	92
• 적정 사용 온도 (°C)	18~50
• 크기 (WxHxD mm)	540 x 1,336 x 596
• 배수방법	자연배수(기본) / 자동배수(별매)
• 배수호스 규격	자연배수 (외경 Ø25, 내경 Ø19) 자동배수 (외경 Ø12, 내경 Ø8)
• 물 사용량 (인입수압 : 약 2kg/cm <sup>2</sup> )	19.6~66.5ℓ/h
• 급수/배수 접속구경 (A)	15 (1/2inch)
• 무상서비스	2년

## 나우이엘 산업용 이동식 에어컨



고열, 습기잡는 현장 지킴이!

### 최대풍량 강력한 에어컨 바람!

- 터보 / 정속 기능 탑재로 빠르고 강력한 냉방 가능
- 국내 유일 제습 기능 탑재
- 1구마다 최대 풍량의 강력한 에어컨 바람
- 누구나 쉽고 편리한 조작이 가능
- 고장없이 안정적인 사용이 가능한 자동 제상 기능
- 제품 보호를 위한 3분 동작 지연 기능
- 자가 진단 기능으로 제품의 현 상태를 쉽게 파악 가능
- 이동형 바퀴 장착으로 원하는 위치 어디서나 냉방 가능
- 에어필터 장착
- 무선 리모컨 (전 모델)

### 고온다습한 작업환경을 시원하게!

시원한 냉풍! 튼튼한 내구성! 국내 유일 제습 기능!  
 나우이엘 이동식에어컨은 냉방을 하기 어려운 장소까지 사용 가능합니다.

**부분 냉방**  
 규모가 큰 장소나 오픈형 공간에서의 전체냉방은 많은 에너지가 소비됩니다. 따라서, 냉방이 필요한 위치만 부분적으로 냉방하는 것이 효율적입니다.

**집중 냉방**  
 공장 기계나 서버 컴퓨터 등 24시간 작동되는 기계의 경우 발생하는 열로 인해 이상현상이 발생할 수 있습니다. 이동식에어컨의 플렉서블 토출호스로 원하는 위치의 집중냉각을 통해 기기의 이상현상을 사전에 예방할 수 있습니다.

**실외기 일체형 구조**  
 실외기를 별도로 설치할 수 없거나 어려운 공간은 실외기 일체형 이동식에어컨으로 어느 장소에서나 편리하고 쉽게 냉방이 가능합니다.

**자유로운 이동**  
 고강도 이동식 바퀴가 장착되어 원하는 위치 어디나 쉽게 이동이 가능하며 브레이크가 장착되어 위치고정이 편리합니다.

### 나우이엘 산업용 이동식 에어컨 이런곳에 사용하세요!

어느 장소에서나 자유롭게! 작업장 환경에 적합하게 다양한 활용 가능!  
 공장, 창고, 야외행사장, 정비소, 매장, 농·축산업 현장, 조리실, 급식소 등 다양한 장소에서 사용할 수 있습니다.

**물류창고**

**식당 조리실**

**공장**

**실외 주차장**

**축사**

**오픈형 매장**

# NE-IRC1000SFRO / IRC1000SF





**국내 유일 제습 기능**  
습도를 설정하여  
산업용 제습기로 활용 가능



**고성능 컴프레서 장착**  
강력한 냉방능력은 물론  
에너지 절감



**토출호스 연장 가능**  
사용장소에 따라 토출호스를  
연장하여 사용 가능 (최대 9M)



**타이머 기능**  
작동중 1시간단위로 꺼짐 예약  
설정 가능 (최대 24시간)

OPTION/별매품



• 모델명	NE-IRC1000SFRO	NE-IRC1000SF
• 냉방능력	3,500 kcal/h / 4,070 W / 13,890 BTU	3,500 kcal/h / 4,070 W / 13,890 BTU
• 냉방면적 (㎡)	30 (10형)	30 (10형)
• 토출구	1	1
• 소비전력 (W/h)	1,200	1,200
• 정격 전압	AC 220 V / 60 Hz	AC 220 V / 60 Hz
• 제습량 (ℓ/day)	40	40
• 냉매	R 22	R 22
• 풍량 (CMM)	8.3	8.3
• 풍속 (m/s)	14.5	14.5
• 무게 (kg)	55.8	55.8
• 적정 사용 온도 (°C)	18~45	18~45
• 크기 (WxHxD mm)	450 x 1,310 x 790	450 x 1,310 x 515
• 배수방법	자연배수(기본) / 자동배수(별매)	자연배수(기본) / 자동배수(별매)
• 배수호스 규격	자연배수 (외경 Ø21, 내경 Ø16) 자동배수 (외경 Ø12, 내경 Ø8)	자연배수 (외경 Ø21, 내경 Ø16) 자동배수 (외경 Ø12, 내경 Ø8)
• 배수펌프 장착시 양정 (m)	수직 8 / 수평 16	수직 8 / 수평 16
• 무상서비스	2년	2년

# NEC-2013D / 3013D





**국내 유일 제습 기능**  
습도를 설정하여  
산업용 제습기로 활용 가능



**멤브레인, 프리퍼지 배기팬 장착**  
원하는 풍량을 편리하게 조절이 가능하며  
고온의 현장에서 냉방효율 극대화



**고성능 컴프레서 장착**  
강력한 냉방능력은 물론  
에너지 절감



**토출호스 연장 가능**  
사용장소에 따라 토출호스를  
연장하여 사용 가능 (최대 9M)



**타이머 기능**  
작동중 1시간단위로 꺼짐 예약  
설정 가능 (최대 24시간)



**배수펌프 기본 장착**  
배수펌프가 기본 장착되어  
자동배수 가능

OPTION/별매품



• 모델명	NEC-2013D	NEC-3013D
• 냉방능력	5,500 kcal/h / 6,400 W / 21,825 BTU	6,800 kcal/h / 7,908 W / 26,985 BTU
• 냉방면적 (㎡)	55 (17형)	68 (21형)
• 토출구	2	3
• 소비전력 (W/h)	2,300	2,750
• 정격 전압	AC 220 V / 60 Hz	AC 220 V / 60 Hz
• 제습량 (ℓ/day)	110	140
• 냉매	R 22	R 22
• 풍량 (CMM)	11.8	15.5
• 풍속 (m/s)	12	12
• 무게 (kg)	65	78
• 적정 사용 온도 (°C)	18~45	18~45
• 크기 (WxHxD mm)	450 x 1,325 x 600	450 x 1,325 x 600
• 배수방법	자동배수(배수펌프 장착)	자동배수(배수펌프 장착)
• 배수호스 규격	외경 Ø12, 내경 Ø8	외경 Ø12, 내경 Ø8
• 배수펌프 장착시 양정 (m)	수직 8 / 수평 16	수직 8 / 수평 16
• 무상서비스	2년	2년

# NEC-2015D / 3015D



**국내 유일 제습 기능**  
습도를 설정하여 원하는 풍량을 편리하게 조절이 가능하며 산업용 제습기로 활용 가능

**댐퍼베이스, 프리퍼지 배기팬 장착**  
원하는 풍량을 편리하게 조절이 가능하며 고온의 현장에서 냉방효율 극대화

**고성능 컴프레서 장착**  
강력한 냉방능력은 물론 에너지 절감

**토출호스 연장 가능**  
사용장소에 따라 토출호스를 연장하여 사용 가능 (최대 9M)

**타이머 기능**  
작동중 1시간단위로 꺼짐 예약 설정 가능 (최대 24시간)

**대용량 물통 장착**  
대용량 물통으로 자주 비워야 하는 번거로움 해결

OPTION/별매품

- 자동 배수 펌프**  
(양정 8M)
- 플렉서블 호스 KIT**  
(댐퍼 베이스 포함, 125φ x 0.5M)
- 플렉서블 연장 호스 (토출용)**  
(125φ x 3M)
- 배기 챔버**  
(배기 덕트용, 400φ x 350φ)
- 타보린 호스 (배기용)**  
(350φ x 5M)

## 나우이엘 공기 청정기

"당신이 숨쉬는 공간,  
깨끗한 공기를 위한 선택"



**깨끗한 공기를 만든다.**  
강력한 풍량으로 더욱 빠르게~  
에너지 효율 1등급으로 더욱 효율적으로~

### 나우이엘의 3단계 필터시스템

미세먼지, 초미세먼지는 물론 각종 생활악취와 유해가스를 효율적으로 제거해줍니다.

**프리필터**  
① 큰먼지 제거

공기중에 입자가 큰 각종 **생활먼지**를 제거합니다.

**마이크로집진필터**  
② 초미세먼지 제거

필터를 통과하는 공기중의 0.3μm 크기의 **초미세먼지**를 99.5%이상 제거가 가능합니다.

**탈취필터**  
③ 생활악취 제거  
④ 유해가스 제거  
⑤ 새집증후군 유발물질 제거

유해가스 대표 5개 물질인 **새집증후군 유발물질** (톨루엔, 포름알데히드) **생활악취** (암모니아, 아세트산, 아세트알데히드) 등을 제거합니다.

모델명	NEC-2015D	NEC-3015D
• 냉방능력	6,000 kcal/h / 6,978 W / 23,810 BTU	7,500 kcal/h / 8,723 W / 29,762 BTU
• 냉방면적 (㎡)	60 (18형)	75 (23형)
• 토출구	2	3
• 소비전력 (W/h)	2,350	3,000
• 정격 전압	AC 220 V / 60 Hz	AC 220 V / 60 Hz
• 제습량 (ℓ/day)	110	140
• 냉매	R 22	R 22
• 풍량 (CMM)	13	15.5
• 풍속 (m/s)	13	12
• 무게 (kg)	88.4	94.6
• 적정 사용 온도 (°C)	18~45	18~45
• 크기 (WxHxD mm)	540 x 1,390 x 596	540 x 1,390 x 596
• 배수방법	물통(기본) / 자연배수(옵션) / 자동배수(별매)	물통(기본) / 자연배수(옵션) / 자동배수(별매)
• 물탱크 용량 (ℓ)	20	20
• 배수호스 규격	자연배수 (외경 Ø25, 내경 Ø19) 자동배수 (외경 Ø12, 내경 Ø8)	자연배수 (외경 Ø25, 내경 Ø19) 자동배수 (외경 Ø12, 내경 Ø8)
• 배수펌프 장착시 양정 (m)	수직 8 / 수평 16	수직 8 / 수평 16
• 무상서비스	2년	2년

에너지 소비 효율 1등급



나우이엘만의 기술력으로 에너지 소비를 최소화시켜 전기로 부담없는 에너지 소비 효율 1등급을 실현 하였습니다.

여러분의 소중한 공간을 보다 효율적으로 청정하게 유지시켜 드립니다.

( 적용 모델 : NEAC-1500 / 3000 / 4500 / W3000 )

실내 공기 상태를 한눈에 알 수 있는 디스플레이



실내의 초미세먼지, 미세먼지, 가스 농도를 종합적으로 반영하여 실내 공기 상태를 4단계의 색상으로 간단하게 확인할 수 있습니다.



실내 먼지 정도를 수치로 확인할 수 있는 디스플레이



정밀한 먼지센서를 통해 미세먼지와 초미세먼지 농도를 수치로 표시해줍니다.

사용자가 보다 직관적으로 실내의 오염상태를 확인할 수 있습니다.

※ 사용환경, 계측방법 등의 차이로 청정도 단계와 미세먼지, 초미세먼지 수치는 환경부에서 공개하는 정보와 다를 수 있습니다.

**자동 모드**  
미세먼지의 농도에 따라 자동으로 풍량을 조절하여 항상 실내공기를 쾌적하게 해줍니다.

**가스 센서**  
유해가스를 감지하여 신속히 제거해줍니다.

**9단계 풍량 조절**  
1~9단계로 미세한 풍량 조절이 가능합니다.  
(NEAC-W3000 / W3800 모델 제외)

**예약 기능**  
깨짐과 켜짐 예약을 동시에 혹은 단일로 설정할 수 있습니다.

**잠금 기능**  
기능 잠금 설정으로 오작동을 예방해줍니다.

**필터교체 알림**  
필터의 수명을 체크하여 교체시기를 알려줍니다.

**오토 스윙**  
상하좌우 일체 청정으로 실내 구석구석 빈틈없는 청정이 가능합니다.  
(NEAC-4500/5200/6000모델 적용)

**무선 리모컨**  
어느 위치에서나 쉽게 조작 가능합니다.

NEAC-W3000

벽걸이형



• 모델명	NEAC-W3000	NEAC-W3800
• 적용면적 (㎡)	97 (29.3형)	106.2 (32.2형)
• 소비전력 (W/h)	56 (안전인증) / 43 (에너지 효율)	56 (안전인증) / 57 (에너지 효율)
• 정격 전압	AC220 V / 60 Hz	AC220 V / 60 Hz
• 미세먼지 센서 측정 범위 (µg/m³)	0 ~ 999	0 ~ 999
• 풍량조절	3단계	3단계
• 무게 (kg)	38	38
• 크기 (WxHxD mm)	1,014 x 510 x 304	1,014 x 510 x 304
• 필터	워셔블 프리필터 + 복합필터(탈취/헤파)	워셔블 프리필터 + 복합필터(탈취/헤파)
• 복합필터 크기 및 장착 개수	397.5 x 350 (2 EA)	397.5 x 350 (2 EA)
• 무상서비스	2년	2년
• 에너지 효율 등급	1등급	2등급

※필터는 무상서비스 대상이 아닙니다. 필터 구매는 43페이지를 참고해주시기 바랍니다.

## NEAC-1500 / 3000 / 3800



• 모델명	NEAC-1500	NEAC-3000	NEAC-3800
• 적용면적 (㎡)	52.7 (16형)	101.3 (30.7형)	107 (32.4형)
• 소비전력 (W/h)	29 (안전인증) / 24 (에너지 효율)	56 (안전인증) / 43 (에너지 효율)	56 (안전인증) / 60 (에너지 효율)
• 정격 전압	AC220 V / 60 Hz	AC220 V / 60 Hz	AC220 V / 60 Hz
• 미세먼지 센서 측정 범위	0 ~ 999	0 ~ 999	0 ~ 999
• 풍량조절	9단계	9단계	9단계
• 무게 (kg)	26.5	38.5	38.5
• 크기 (WxHxD mm)	510 x 762 x 388	510 x 1,012 x 388	510 x 1,012 x 388
• 필터	위셔블 프리필터 + 복합필터(탈취/헤파)	위셔블 프리필터 + 복합필터(탈취/헤파)	위셔블 프리필터 + 복합필터(탈취/헤파)
• 복합필터 크기 및 장착 개수	397.5 x 463.5 (1 EA)	397.5 x 350 (2 EA)	397.5 x 350 (2 EA)
• 무상서비스	2년	2년	2년
• 에너지 효율 등급	1등급	1등급	2등급

※필터는 무상서비스 대상이 아닙니다. 필터 구매는 43페이지를 참고해주시기 바랍니다.

## NEAC-4500 / 5200 / 6000



• 모델명	NEAC-4500	NEAC-5200	NEAC-6000
• 적용면적 (㎡)	135.3 (41형)	160.2 (48.5형)	218.5 (66.2형)
• 소비전력 (W/h)	77 (안전인증) / 64 (에너지 효율)	77 (안전인증) / 83 (에너지 효율)	220
• 정격 전압	AC220 V / 60 Hz	AC220 V / 60 Hz	AC220 V / 60 Hz
• 미세먼지 센서 측정 범위	0 ~ 999	0 ~ 999	0 ~ 999
• 풍량조절	9단계	9단계	9단계
• 무게 (kg)	63	63	69.5
• 크기 (WxHxD mm)	510 x 1,820 x 366	510 x 1,820 x 368	600 x 1,820 x 366
• 필터	위셔블 프리필터 + 복합필터(탈취/헤파)	위셔블 프리필터 + 복합필터(탈취/헤파)	위셔블 프리필터 + 복합필터(탈취/헤파)
• 복합필터 크기 및 장착 개수	397.5 x 350 (3 EA)	397.5 x 350 (3 EA)	486.5 x 350 (3 EA)
• 무상서비스	2년	2년	2년
• 에너지 효율 등급	1등급	2등급	

※필터는 무상서비스 대상이 아닙니다. 필터 구매는 43페이지를 참고해주시기 바랍니다.

# NEAC-10000 / 15000



## 나우이엘 전기온풍기

9년 연속 **조달청 국가기관 납품 1위**

고유가 시대 가장 경제적인 선택!

### 추운 겨울 빠르고 강력한 난방기!

- 공기의 대류원리로 실내 공간을 전체적으로 난방
- 전기를 사용하기 때문에 연료의 재충전과 예열이 불필요
- 불꽃이 발생하지 않아 안전한 난방 가능
- 실내의 오염 없이 쾌적한 난방 가능
- 다수의 안전장치로 안심하고 사용
- 어디에나 잘 어울리는 베이직하고 심플한 디자인
- 에어필터 장착
- 무선 리모컨 (전 모델)

※전기온풍기는 가정에서 사용시 누진이 적용되어 전기요금이 과다하게 청구될 수 있어 사용을 금지합니다.

### ■ 나우이엘 전기온풍기 이런 곳에 사용하세요!

강력한 온풍! 튼튼한 내구성! 심플한 디자인!

사무실, 회의실, 휴게실, 공장, 식당, 매장, 교실, 강당 등 다양한 장소에서 사용할 수 있습니다.



사무실



회의실



공장



매장



식당



강당



교실



원료보관실

• 모델명	NEAC-10000	NEAC-15000
• 적용면적 (㎡)	277.7 (84.2형)	405.6 (122.9형)
• 소비전력 (W/h)	235	390
• 정격 전압	AC220 V / 60 Hz	AC220 V / 60 Hz
• 미세먼지 센서 측정 범위 (μg/㎡)	0 ~ 999	0 ~ 999
• 풍량조절	9단계	9단계
• 무게 (kg)	115	128
• 크기 (WxHxD mm)	1,068.5 x 1,910 x 537	1,068.5 x 2,230 x 605
• 필터	워셔블 프리필터 + 복합필터(탈취/헤파)	워셔블 프리필터 + 복합필터(탈취/헤파)
• 복합필터 크기 및 장착 개수	397.5 x 350 (6 EA)	397.5 x 350 (8 EA)
• 무상서비스	2년	2년

※필터는 무상서비스 대상이 아닙니다. 필터 구매는 43페이지를 참고해주시기 바랍니다.

# NE-80S / 80HS



- PTC 히팅시스템**  
불꽃이 발생하지 않아 안전하고 신속한 난방이 가능
- 3단계 안전차단 기능**  
화재 위험없이 안전하게 사용 가능
- 외관 아연도금 강판 사용**  
플라스틱 재질에 비해 안전성 및 내구성 강화
- 이동식 바퀴 장착**  
원하는 위치로 편리하게 이동 가능
- 공기청정 기능**  
헤파필터를 장착하여 미세먼지 제거 (NE-80HS)
- 무선 리모컨**  
어느 위치에서나 쉽게 조작 가능

# NE-120PS / 170PS / 220PS / 300PS



- 시즈 히팅시스템**  
열효율이 우수하고 내구성이 강해 신속하고 안전한 난방 가능
- 파워스위칭 시스템 적용**  
열손실과 소음 최소화
- 6단계 안전차단 기능**  
화재 위험없이 안전하게 사용 가능
- 외관 아연도금 강판 사용**  
플라스틱 재질에 비해 안전성 및 내구성 강화
- 알루미늄 팬 탑재**  
장시간 사용시 파손 위험 최소화
- 정전보상 기능**  
정전후에도 이전 작동했던 기능 자동 실행
- 동파방지 기능**  
0°C까지 온도설정이 가능해 동파 방지 목적으로 활용 가능
- 예약 기능**  
시간 설정 후 원하는 시간에만 작동 가능
- 무선 리모컨**  
어느 위치에서나 쉽게 조작 가능

• 모델명	NE-80S	NE-80HS
• 난방능력 (kcal/h)	2,752	2,752
• 난방면적 (㎡)	21.16 (6.4형)	21.16 (6.4형)
• 소비전력 (kW/h)	3.2	3.2
• 인입전압	1Φ 220V	1Φ 220V
• 온도 설정 범위 (°C)	0~32	0~32
• 풍량 (CMM)	7.8 (강) / 6.3 (약)	7.8 (강) / 6.3 (약)
• 무게 (kg)	14.6	14.6
• 크기 (WxHxD mm)	360 x 755 x 300	360 x 755 x 300
• 전원 연결	콘센트 직결	콘센트 직결
• 무상서비스	3년	3년

※전원플러그는 벽면 콘센트에 단독으로 연결해주시고 멀티탭 사용은 지양해주시기 바랍니다. 부득이 사용해야할 경우 전선 굵기 2.5mm<sup>2</sup> 이상인 멀티탭에 연결하시길 바랍니다.

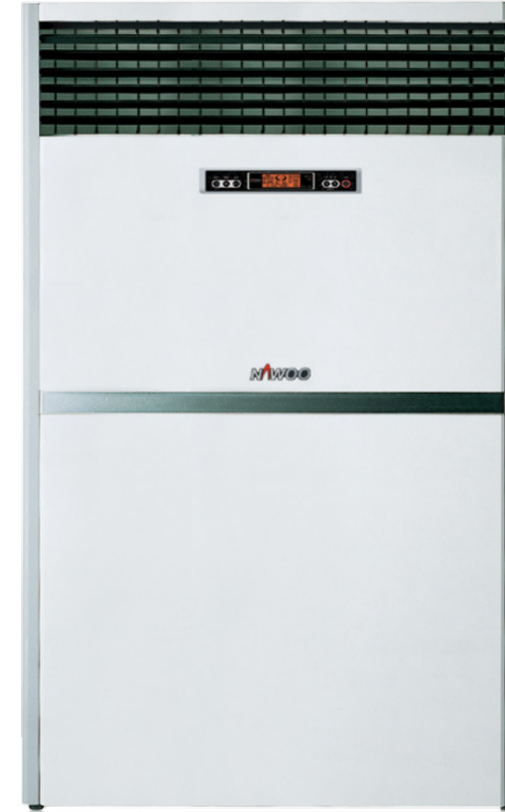
• 모델명	NE-120PS	NE-170PS	NE-220PS	NE-300PS
• 난방능력 (kcal/h)	4,300	6,020	7,740	10,320
• 난방면적 (㎡)	30.06 (10형)	46.28 (14형)	59.5 (18형)	79.33 (24형)
• 소비전력 (kW/h)	5	7	9	12 (강) / 9 (약)
• 인입전압	1Φ 220V / 3Φ 220V	1Φ 220V / 3Φ 220V	1Φ 220V / 3Φ 220V	3Φ 220V
• 온도 설정 범위 (°C)	0~32	0~32	0~32	0~32
• 풍량 (CMM)	13 (강) / 11.4 (약)	18.5 (강) / 15.6 (약)	24 (강) / 20.34 (약)	29 (강) / 26 (약)
• 무게 (kg)	26	27	40	43
• 크기 (WxHxD mm)	414 x 1,210 x 300	414 x 1,210 x 300	514 x 1,460 x 300	514 x 1,460 x 300
• 전원 연결	차단기 직결	차단기 직결	차단기 직결	차단기 직결
• 무상서비스	3년	3년	3년	3년

# NE-300NS / 400NS / 550NS / 750NS



- 시즈 히팅시스템**  
열효율이 우수하고 내구성이 강해 신속하고 안전한 난방 가능
- 파워스위칭 시스템 적용**  
열손실과 소음 최소화
- 6단계 안전차단 기능**  
화재 위험없이 안전하게 사용 가능
- 외관 아연도금 강판 사용**  
플라스틱 재질에 비해 안전성 및 내구성 강화
- 알루미늄 팬 탑재**  
장시간 사용시 파손 위험 최소화
- 정전보상 기능**  
정전후에도 이전 작동했던 기능 자동 실행
- 동파방지 기능**  
0°C까지 온도설정이 가능해 동파 방지 목적으로 활용 가능
- 예약 기능**  
시간 설정 후 원하는 시간에만 작동 가능
- 무선 리모컨**  
어느 위치에서나 쉽게 조작 가능

# NE-930NS / 1200NS



- 시즈 히팅시스템**  
열효율이 우수하고 내구성이 강해 신속하고 안전한 난방 가능
- 파워스위칭 시스템 적용**  
열손실과 소음 최소화
- 6단계 안전차단 기능**  
화재 위험없이 안전하게 사용 가능
- 외관 아연도금 강판 사용**  
플라스틱 재질에 비해 안전성 및 내구성 강화
- 알루미늄 팬 탑재**  
장시간 사용시 파손 위험 최소화
- 정전보상 기능**  
정전후에도 이전 작동했던 기능 자동 실행
- 동파방지 기능**  
0°C까지 온도설정이 가능해 동파 방지 목적으로 활용 가능
- 예약 기능**  
시간 설정 후 원하는 시간에만 작동 가능
- 무선 리모컨**  
어느 위치에서나 쉽게 조작 가능

• 모델명	NE-300NS	NE-400NS	NE-550NS	NE-750NS
• 난방능력 (kcal/h)	10,836	14,448	19,350	25,800
• 난방면적 (㎡)	83.31 (25.2형)	111.07 (33.6형)	148.76 (45형)	198.35 (60형)
• 소비전력 (kW/h)	12.6 (강) / 8.4 (약)	16.8 (강) / 12.6 (약)	22.5 (강) / 15 (약)	30 (강) / 22.5 (약)
• 인입전압	3Φ 220V 3Φ 380V 4선식			
• 온도 설정 범위 (°C)	0~32	0~32	0~32	0~32
• 풍량 (CMM)	38 (강) / 30 (약)	45 (강) / 36 (약)	69 (강) / 47 (약)	72 (강) / 56 (약)
• 무게 (kg)	60	62.7	85.5	90
• 크기 (WxHxD mm)	550 x 1,750 x 350	550 x 1,750 x 350	800 x 1,750 x 350	800 x 1,750 x 350
• 전원 연결	차단기 직결	차단기 직결	차단기 직결	차단기 직결
• 무상서비스	3년	3년	3년	3년

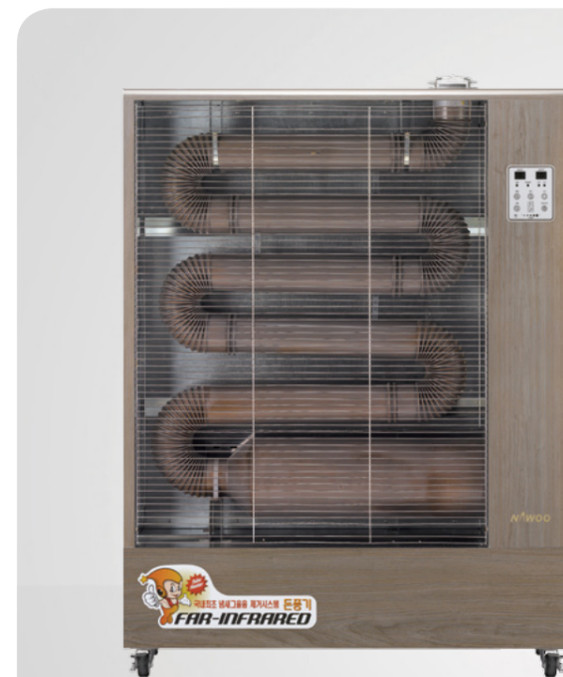
• 모델명	NE-930NS	NE-1200NS
• 난방능력 (kcal/h)	32,680	43,000
• 난방면적 (㎡)	251.24 (76형)	330.58 (100형)
• 소비전력 (kW/h)	38 (강) / 25 (약)	50 (강) / 38 (약)
• 인입전압	3Φ 220V / 3Φ 380V 4선식	3Φ 220V / 3Φ 380V 4선식
• 온도 설정 범위 (°C)	0~32	0~32
• 풍량 (CMM)	136 (강) / 119 (약)	160 (강) / 140 (약)
• 무게 (kg)	111.8	120
• 크기 (WxHxD mm)	1,010 x 1,800 x 510	1,010 x 1,800 x 510
• 전원 연결	차단기 직결	차단기 직결
• 무상서비스	3년	3년

# NE-400DNS / 930DNS



 <b>시즈 히팅시스템</b> 열효율이 우수하고 내구성이 강해 신속하고 안전한 난방 가능	 <b>파워스위칭 시스템 적용</b> 열손실과 소음 최소화	 <b>6단계 안전차단 기능</b> 화재 위험없이 안전하게 사용 가능
 <b>외관 아연도금 강판 사용</b> 플라스틱 재질에 비해 안전성 및 내구성 강화	 <b>알루미늄 팬 탑재</b> 장시간 사용시 파손 위험 최소화	 <b>정전보상 기능</b> 정전후에도 이전 작동했던 기능 자동 실행
 <b>동파방지 기능</b> 0°C까지 온도설정이 가능해 동파 방지 목적으로 활용 가능	 <b>예약 기능</b> 시간 설정 후 원하는 시간에만 작동 가능	 <b>무선 리모컨</b> 어느 위치에서나 쉽게 조작 가능

## 나우이엘 원적외선 튜브히터



넓은 공간을 빠르고 따뜻하게

### 실내, 실외 어디서나 어울리는 오일히터!

- 국내최초 냄새제거시스템으로 기름냄새를 최소화
- 고효율 버너 장착으로 보다 빠른 난방 실현
- 저소음 설계로 실내에서도 사용 가능
- 9단계 안전차단 기능
- 이동식 바퀴 장착
- 타이머 기능
- 송풍팬 장착 (NET-25000)
- 무선 리모컨 (전 모델)

### 나우이엘 원적외선 튜브히터 이런 곳에 사용하세요!

전체 난방이 어려운 공간도! 소비전력이 높은 전기히터를 사용하기 어려운 장소나 야외 난방도!  
공장, 물류창고, 카센터, 주유소, 스키장, 공사현장, 식당, 사무실 등 다양한 장소에서 사용할 수 있습니다.



물류창고



공장



강당



실내체육관



빌딩 현관



식당



사무실



교실

모델명	NE-400DNS	NE-930DNS
난방능력 (kcal/h)	14,448	32,680
난방면적 (㎡)	111.07 (33.6형)	251.24 (76형)
소비전력 (kW/h)	16.8 (강) / 12.6 (약)	38 (강) / 25 (약)
인입전압	3Φ 220V / 3Φ 380V 4선식	3Φ 220V / 3Φ 380V 4선식
온도 설정 범위 (°C)	0~32	0~32
풍량 (CMM)	45 (강) / 36 (약)	136 (강) / 119 (약)
무게 (kg)	63.5	111.8
크기 (WxHxD mm)	600 x 1,750 x 350	1,010 x 1,800 x 510
전원 연결	차단기 직결	차단기 직결
무상서비스	3년	3년



NET-9500

NET-12000

NET-15000



NET-20000

NET-25000

• 모델명	NET-9500	NET-12000	NET-15000	NET-20000	NET-25000
• 난방능력 (kcal/h)	9,500	12,000	15,000	20,000	25,000
• 난방면적 (㎡)	66~99 (20~30형)	99~132 (30~40형)	132~165 (40~50형)	165~198 (50~60형)	198~231 (60~70형)
• 소비전력 (W/h)	70 (점화시) 40 (연소시)	70 (점화시) 40 (연소시)	70 (점화시) 40 (연소시)	100 (점화시) 45 (연소시)	120 (점화시) 70 (연소시)
• 온도 설정 범위 (°C)	0~40	0~40	0~40	0~40	0~40
• 무게 (kg)	36	42	55	67	83
• 크기 (WxHxD mm)	712 x 1,110 x 320	942 x 1,110 x 320	1,167 x 1,110 x 320	1,167 x 1,280 x 320	1,167 x 1,530 x 370
• 사용연료	등유	등유	등유	등유	등유
• 연료소모량 (ℓ/h)	1.08	1.44	1.72	1.9	2.4
• 연료탱크 용량 (ℓ)	25	30	40	40	70
• 무상서비스	1년	1년	1년	1년	1년

■ 제습기

모델명	구분	소비전력 (kW/h)	제습량 (32°C 90%)	풍량 (CMM)	무게 (kg)	인입전압 (V)	암페어 (A)	배선용차단기 용량 (A)	인입전선 굵기 (㎜)
NED-560		5.4	560ℓ	87	175	3Φ 380V 4선식	8.2	15	1.5 4P
NED-1080		11.3	1,080ℓ	90	240	3Φ 380V 4선식	17.1	20	4 4P
NED-2500		25.5	2,500ℓ	185	495	3Φ 380V 4선식	38.7	50	10 4P

■ 전기온풍기

모델명	구분	소비전력 (kW/h)	열량 (kcal/h)	난방면적 (㎡)	풍량 (CMM)	무게 (kg)	인입전압 (V)	암페어 (A)	배선용차단기 용량(A)	인입전선 굵기 (㎜)	
이동형	NE-80S	3.2	2,752	21.16㎡ / 6.4	7.8 / 6.3	14.6	1Φ 220V 60hz	14.55	20	2.5	
	NE-80HS	3.2	2,752	21.16㎡ / 6.4	7.8 / 6.3	14.6	1Φ 220V 60hz	14.55	20	2.5	
슬림형	NE-120PS	5	4,300	30.06㎡ / 10	13 / 11.4	26	1Φ 220V	22.7	30	4 2P	
	NE-170PS	7	6,020	46.28㎡ / 14	18.5 / 15.6	27	3Φ 220V	13.1	20	2.5 3P	
							3Φ 380V 4선식	7.6	20	1.5 4P	
	NE-220PS	9	7,740	59.5㎡ / 18	24 / 20.34	40	1Φ 220V	32	50	6 2P	
							3Φ 220V	18.4	25	4 3P	
	NE-300PS	12	10,320	79.33㎡ / 24	29 / 26	43	3Φ 380V 4선식	10.64	20	2.5 4P	
1Φ 220V							41	50	10 2P		
중·대형	NE-300NS	12.6	10,836	83.31㎡ / 25.2	38 / 30	60	3Φ 220V	24	30	6 3P	
	NE-400NS	16.8	14,448	111.07㎡ / 33.6	45 / 36	62.7	3Φ 380V 4선식	13.7	20	2.5 4P	
							3Φ 220V	31.49	50	10 3P	
	NE-550NS	22.5	19,350	148.76㎡ / 45	69 / 47	85.46	3Φ 380V 4선식	18.23	25	4 4P	
							3Φ 220V	33	50	10 3P	
	NE-750NS	30	25,800	198.35㎡ / 60	72 / 56	90	3Φ 380V 4선식	19.1	25	4 4P	
							3Φ 220V	44	50	16 3P	
	NE-930NS	38	32,680	251.24㎡ / 76	136 / 119	111.8	3Φ 380V 4선식	25.5	30	6 4P	
							3Φ 220V	59	75	16 3P	
	덕트형	NE-1200NS	50	43,000	330.58㎡ / 100	160 / 140	120	3Φ 220V	34.2	50	10 4P
		NE-400DNS	16.8	14,448	111.07㎡ / 33.6	45 / 36	63.52	3Φ 380V 4선식	46	75	16 4P
								3Φ 220V	79	100	25 3P
NE-930DNS		38	32,680	251.24㎡ / 76	136 / 119	111.8	3Φ 380V 4선식	99.73	150	35 3P	
							3Φ 220V	57.74	75	16 4P	
3Φ 380V 4선식		57.74	75	16 4P							

■ 공기청정기

공기청정기 필터 구매 정보

공기청정기 모델명	필터 모델명	필요 수량	구매 방법
NEAC-1500	NEAC-4001	1	검색사이트에서 필터 모델명을 검색하시거나 나우이엘 공식 홈페이지 ( <a href="http://www.nawooel.com">www.nawooel.com</a> ) 고객지원 -> 부품 구매 에서 구매하실 수 있습니다.
NEAC-3000 / 3800	NEAC-4002	2	
NEAC-4500 / 5200		3	
NEAC-10000		6	
NEAC-15000		8	
NEAC-W3000 / W3800		2	
NEAC-6000	NEAC-4003	3	



- [방문 약속 서비스]**  
고객의 소중한 시간을 지켜드리기 위하여 원하는 시간에 정확하게 방문하여 서비스를 제공합니다.
- [제조물 배상 책임 보험 가입]**  
(PL Insurance)  
(주)나우이엘은 제조물 배상 책임보험 (PL)에 가입되어 있습니다.
- [전국 서비스 네트워크 보유]**  
60여개의 서비스 지정점으로 신속한 AS를 원칙으로 합니다.
- [긴급 출동 서비스]**  
긴급한 AS가 필요한 곳을 위한 즉시 출동 서비스입니다.



**NAWOO**  
www.nawooel.com

경기도 김포시 대곶면 율생중앙로 169번길 76  
 본사 : 031) 997-4271~2  
 A/S센터 : 031) 997-4273  
 팩스 : 031) 997-4274

\* 본 카탈로그의 내용은 품질개선을 위하여 예고없이 변경될 수 있습니다.

