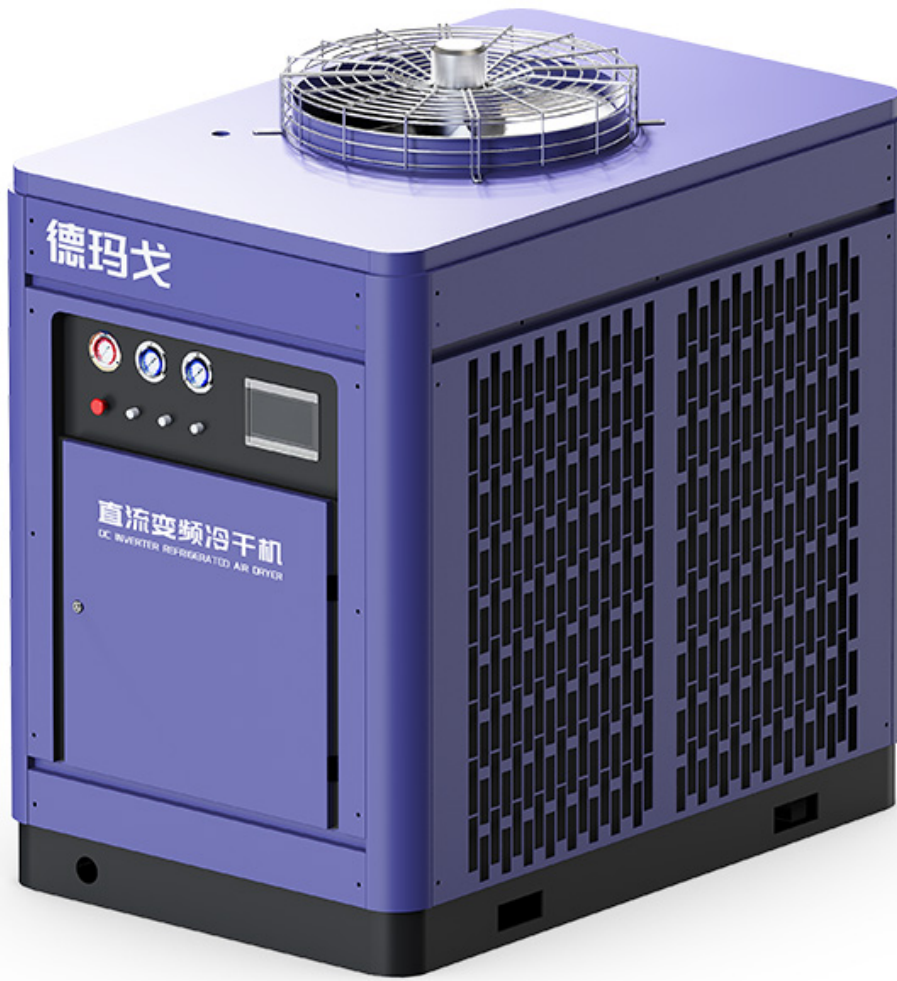


## DC 인버터 판형 열교환기 냉동식 압축공기 드라이어

냉동식 압축공기 드라이어













## 제품 설명

당사는 글로벌 산업 사용자를 위한 고성능 DC 인버터 판형 열교환기 냉동식 압축공기 드라이어를 제공합니다. 당사의 드라이어는 압축공기 중의 수분, 오일 및 미립자를 효율적으로 제거하여 생산 공정에 안정적이고 깨끗하며 건조한 공기를 공급합니다.

핵심 적용 분야

- 전자 및 전기, 식음료, 제약, 자동차 제조, 도장, 기계, 섬유, 포장 및 인쇄, 석유화학, 공업 자동화 및 기타 산업에 널리 사용됩니다.

맞춤 구성 서비스

- 공기 유량, 작업 압력, 주변 온도, 압력 노점 요구 사항 및 설치 환경을 알려주시면, 당사의 엔지니어가 가장 적합한 모델 및 솔루션을 구성해 드립니다.

선택 가능한 소재 및 부품

- 열교환기: 316L 스테인리스강/알루미늄 합금

- 냉매: R410A/R407C 친환경 타입
- 배수 밸브: 전자 자동 배수/타이머 배수
- 컨트롤러: PLC 지능형 제어 패널
- 보호 기능: 과전류, 과전압, 고/저압, 동결 방지 보호
- 전압: 다양한 국가에 맞게 맞춤 가능

#### 핵심 장점

- DC 인버터 기술로 최대 30% 에너지 절약
- 고효율 및 저압력 강하 판형 열교환기
- 안정적인 압력 노점 2~10℃
- 콤팩트한 구조, 간편한 설치 및 유지보수
- 긴 수명, 안정적인 작동

더 자세한 사양, 모델 및 맞춤 솔루션은 당사에 문의해 주시기 바랍니다.

## 냉동식 에어 드라이어 및 흡착식 에어 드라이어 - Demargo

Demargo (Shanghai) Energy-Saving Technology Co., Ltd.는 국가급 하이테크 기업이자 상하이시 "전문화·정밀화·특성화·혁신형" 기업으로, 19년간 압축공기 정화 장비의 연구개발, 생산, 판매 및 애프터서비스에 전념해 왔습니다. 에너지 절약, 환경 보호, 기술 혁신에 대한 확고한 의지를 바탕으로 공기 압축 후처리 분야의 선도 제조업체로 성장했으며, 전 세계 산업 고객에게 고품질 맞춤형 솔루션을 제공하고 있습니다.

당사의 핵심 경쟁력은 강력한 기술 연구개발 역량에 있습니다. 현재까지 24건의 등록 특허와 22건의 출원 중 특허를 보유하고 있으며, 이는 공기 건조 및 정화 장비의 핵심 기술을 아우르고 있어 제품의 안정성과 에너지 효율을 효과적으로 보장합니다. 또한 ISO9001 및 QS 인증을 획득했으며, 제품은 국제 산업 표준을 충족합니다. 이슬점은 -23℃~ -70℃, 공기 처리 용량은 1~500Nm<sup>3</sup>/min, 출구 오일 함량은 최저 0.003PPM까지 구현해 업계 최고 수준의 정밀도를 달성했습니다.

당사는 60개 이상의 제품 카테고리를 아우르는 폭넓고 다양한 제품 포트폴리오를 보유하고 있으며, 여기에는 21개의 표준 제품과 업계를 선도하는 다양한 비표준 맞춤형 제품이 포함됩니다. 주요 제품으로는 공기 압축기 및 부속품, 에어 리시버, 냉동식 드라이어(플레이트 열교환기형, 고온 공랭식, DC 인버터형 등 포함), 흡착식 드라이어, 복합식 드라이어, 압축열 재생 흡착식 드라이어, 필터, 무공기소비 블로어 가열식 드라이어, 자동 세정 에어 필터, 압축공기 예냉 장치, 저온 고압 질소 예냉 장치, 산업용 칠러, 유수분리기, 오일 제거기 및 애프터쿨러 등이 있습니다. 당사는 지원합니다

주소: 중국 상하이시 진산구 평정진 차오리로 38번 라인 9호

전화: +8617316541891 / +8617321147609

이메일: nora@compressor-airdryer.com / Jim@compressor-airdryer.com

WhatsApp: +8617316541891 / +8617321147609