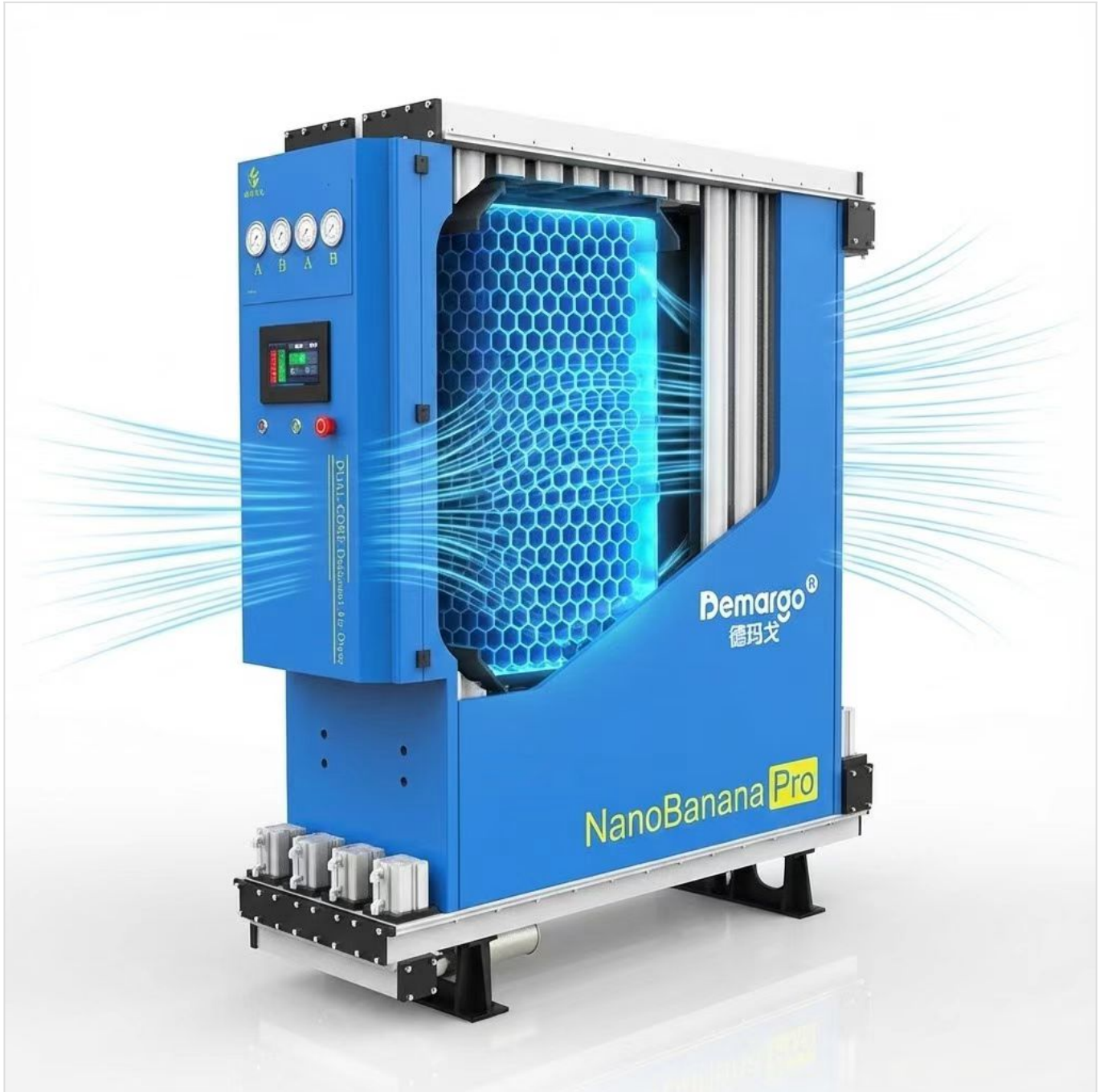


카트리지형 흡착식 압축공기 드라이어

모듈형 흡착식 압축공기 드라이어





제품 설명

Demargo (상하이) 에너지 절감 기술 유한회사-압축공기 정화 솔루션

당사의 카트리지형 흡착식 압축공기 드라이어는 압축공기 중의 수분을 심층 제거하도록 특별히 설계되어 초저압 노점을 달성하며, 높은 공기 품질이 요구되는 다양한 산업 생산 현장에 깨끗하고 건조한 압축공기를 제공합니다.

1. 적용 산업 분야

전자 및 반도체, 제약, 식음료, 자동차 도장, 정밀 기계, 석유화학, 항공우주, 섬유, 공압 계장 및 압축공기 건조도에 대한 엄격한 요구 사항이 있는 기타 산업에 널리 사용됩니다.

2. 맞춤 구성 서비스

압축공기 유량, 작업 압력, 요구 압력 노점(예: -20°C , -40°C , -70°C), 주변 온도 및 설치 공간을 알려주시기 바랍니다. 당사의 전문 기술 팀이 가장 적합한 카트리지형 흡착식 압축공기 드라이어 모델 및 종합 솔루션을 맞춤 구성해 드립니다.

3. 선택 가능한 소재 및 부품

- 흡착 카트리지가: 분자체, 활성 알루미늄, 실리카겔(노점 요구 사항에 따라 선택 가능)
- 탱크 본체: 탄소강(내식성 처리), 스테인리스강 304/316L
- 제어 시스템: PLC 지능형 제어, 터치 스크린 조작, 자동 전환
- 밸브: 수입 또는 국산 고압 불 밸브, 전자 밸브
- 부속품: 차압계, 압력 노점 감지기, 자동 배수 밸브, 소음기
- 재생 방식: 무가열 재생, 미열 재생(옵션)
- 전압: 다양한 국가 및 지역의 전원 공급 표준에 맞게 맞춤 가능

4. 주요 특징

- 높은 건조 효율, 안정적인 압력 노점, 고정밀 산업의 엄격한 요구 사항 충족
- 모듈형 카트리지가 설계, 교체 간편, 유지보수 비용 절감
- 지능형 자동 제어, 수동 개입 불필요, 안정적이고 신뢰할 수 있는 작동
- 저에너지 소비, 에너지 절약 및 친환경, 생산 비용 절감
- 콤팩트한 구조, 작은 설치 면적, 설치 및 운반이 간편

더 자세한 모델, 기술 사양, 맞춤 옵션 및 견적 정보는 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 $-23^{\circ}\text{C} \sim -70^{\circ}\text{C}$, 공기 처리 용량은 $1 \sim 500\text{Nm}^3/\text{min}$, 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