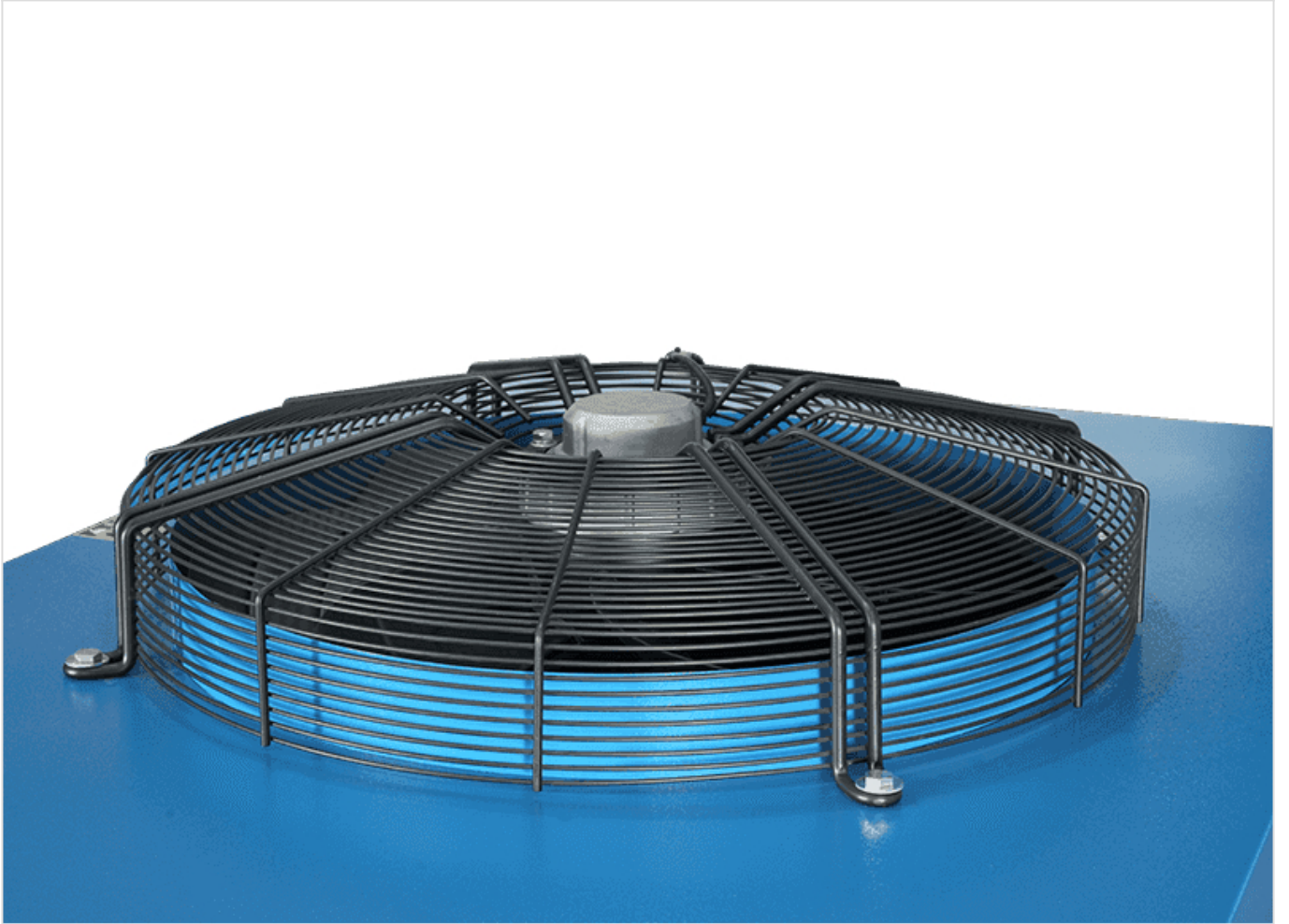


DM500APF 냉동식 압축공기 드라이어

냉동식 압축공기 드라이어













제품 사양

소재	알루미늄 합금
처리 용량	50 m ³ /min
작동 압력	0.7 MPa
전원	10 HP
외형 치수	1250 × 900 × 1360 mm
냉매	R407C
중량	450 kg
입구 온도	< 80° C

제품 설명

1800CFM 냉동식 드라이어로, 공기압축기 후단에 설치되어 가스의 냉각 및 건조를 돕습니다. 최대 작동 압력은 1.6Mpa입니다. 기기는 알루미늄 합금으로 제작되었으며, 친환경 냉매를 사용하고, 485 원격 제어 인터페이스와 추가 공기 필터가 포함되어 있습니다. 브랜드는 Demargo이며, 중국 상하이에서 제조됩니다. 사용 설명서, 시험 보고서 및 CE 인증서가 제공됩니다.

모델	처리 용량(Nm ³ /min)	전원	압축기 동력(HP)	냉매 종류
DM015APF	1.5	220/50	0.65	R134a
DM026APF	2.6	220/50	0.85	R410a
DM038APF	3.8	220/50	1.25	
DM065APF	6.5	220/50	1.25	
DM085APF	8.5	220/50	1.75	
DM110APF	11.5	220/50	2	
DM138APF	13.5	380/50	3	R407c
DM150APF	15	380/50	3.5	
DM200APF	20	380/50	4	
DM200APW	20	380/50	5	
DM250APF	25	380/50	6	
DM250APW	30	380/50	8	

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 1~500Nm³/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