

## 보도 자료

### 파이퍼 베큘이 신제품 터보 펌핑 스테이션 HiCube® Neo 를 선보이다

- 산업 및 연구 개발 응용 분야
- 직관적인 제어 기능
- 신뢰성과 에너지 효율의 만남

독일아슬라, 2024 년 1 월 23 일. 펌프 속도가 80 ~ 800 l/s 인 진공 펌핑 스테이션 HiCube Neo 는 까다로운 고진공 및 초고진공 응용 분야에 적합합니다. 다이어프램 펌프, 로터리 베인 펌프, 스크롤 펌프 및 다단계 루츠 펌프와 같은 다양한 배압 펌프 중 하나를 선택하면 다방면의 응용 분야에 맞게 HiCube 를 준비할 수 있습니다. 따라서 신제품 터보 펌핑 스테이션은 산업 및 연구 개발 응용 분야에서 사용할 수 있습니다. 대표적인 응용 분야는 가스 분석과 게이지 검교정에서 진공로 또는 저온 유지 장치의 펌프 다운에 이르기까지 광범위합니다. 콤팩트한 데스크톱 솔루션이나 독립적인 유닛 중 어느 것으로든 HiCube Neo 는 요구 사항에 맞게 조정됩니다.

HiCube Neo 는 플러그 앤 플레이 콘셉트 덕분에 바로 사용이 가능합니다. 파이퍼 베큘의 제품 관리자인 플로리안 헨스(Florian Henß)는 이렇게 말합니다. "HiCube Neo 는 모든 면에서 한 단계 도약했습니다. 확장된 기능 및 사용자 중심 디자인 측면에서 강점을 가집니다. 직관적으로 조작 가능한 7 인치 터치스크린, 웹서버를

통한 원격 제어 및 상세한 데이터 기록 기능은 이를 특히 사용자 친화적이고 효율적으로 만드는 몇 가지 특성일 뿐입니다.”

개방형 디자인으로 인해 정비가 더욱 수월해졌으며 구성품에 더 쉽게 접근할 수 있습니다. 또한 배압 펌프의 에너지 효율적인 대기 모드로 에너지 소비량을 줄이고 운영 비용을 절감할 수 있습니다.

**HiCube Neo 에 대한 자세한 정보는 여기에서 찾을 수 있습니다:**

<https://t1p.de/pfeiffer-vacuum-HiCube-Neo-ko>



사진 설명: 파이퍼 베큘의 신제품 터보 펌핑 스테이션 HiCube 300 Neo



사진 설명: HiCube 700 Neo

**여기** 에서 다운로드 할 고해상도 이미지를 찾을 수 있습니다.

Press Contact:

**Pfeiffer Vacuum GmbH**

Public Relations

Sabine Neubrand

T +49 6441 802 1223

F +49 6441 802 1500

Sabine.Neubrand@pfeiffer-vacuum.com

www.pfeiffer-vacuum.com

**About Pfeiffer Vacuum**

Pfeiffer Vacuum (증권 거래소 심볼 PFV, ISIN DE0006916604)은 세계 최고의 진공 솔루션 업체 중 하나입니다. 다양한 범위의 하이브리드 및 자기 부상 터보 펌프 외에도 제품 포트폴리오에는 backing 펌프, 누설 감지기, 측정 및 분석 장치, 진공 구성품 및 진공 챔버 및 시스템이 포함됩니다. Pfeiffer Vacuum 이 터보 펌프를 발명한 이래로 이 회사는 분석, 산업, 연구 및 개발, 코팅 및 반도체 시장에서 사용되는 혁신적인 솔루션과 하이테크 제품을 대변해 왔습니다. 1890 년 설립된 파이프 베큘은 현재 전 세계에서 활발히 활동하고 있습니다. 파이프 베큘은 4,000 명 이상의 직원을 고용하고 있으며 전 세계적으로 20 개의 판매 및 서비스 회사와 10 개의 생산 현장을 보유하고 있습니다.

For more information, please visit [www.pfeiffer-vacuum.com](http://www.pfeiffer-vacuum.com).

유튜브에서 우리를 방문:

