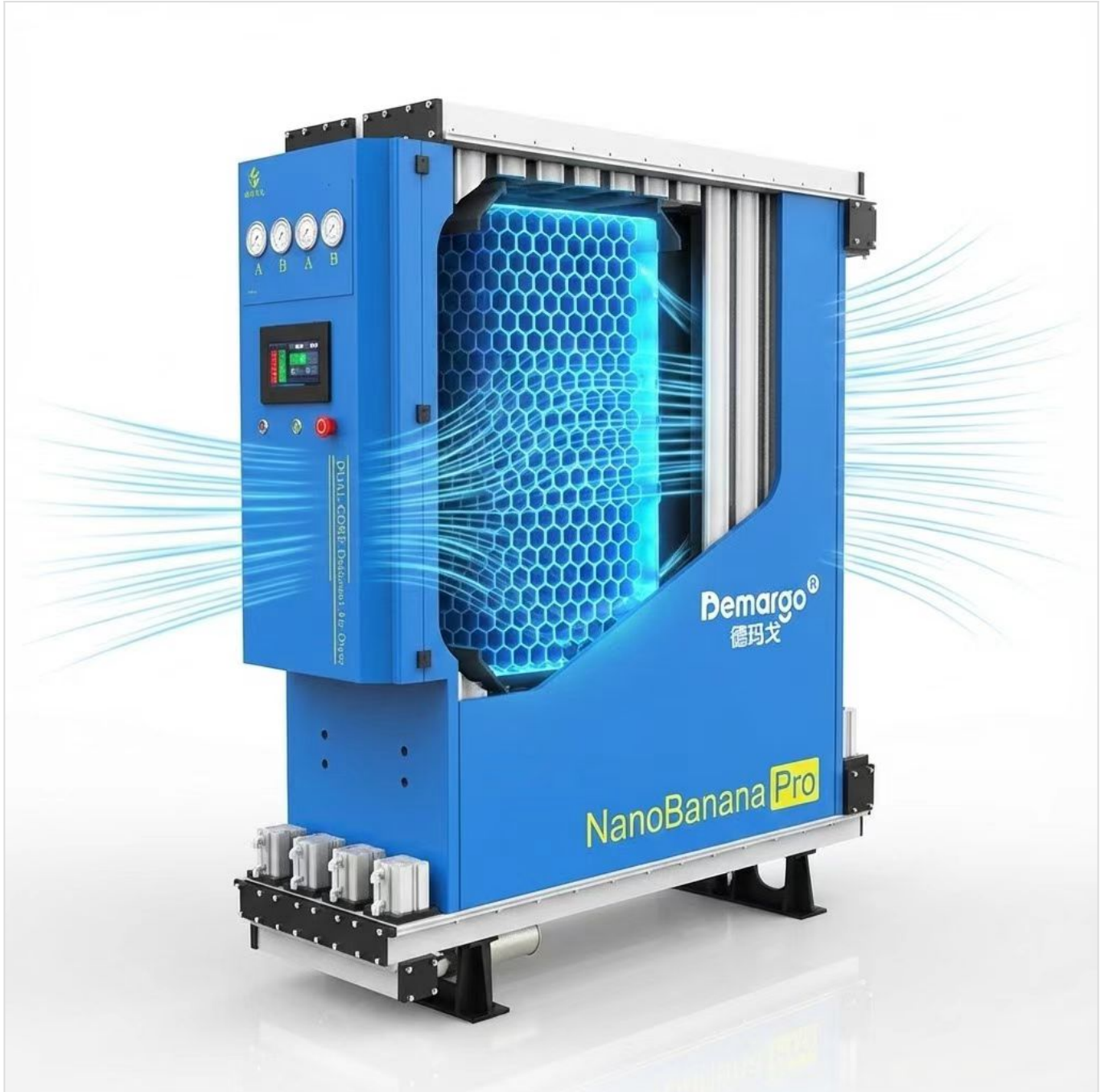


# เครื่องทำลมแห้งแบบดูดซับชนิดแกน

เครื่องทำลมแห้งแบบดูดซับโมดูลาร์





## รายละเอียดผลิตภัณฑ์

Demargo (Shanghai) Energy Saving Technology Co.,Ltd-โซลูชันทำให้อากาศอัดบริสุทธิ์

เครื่องทำลมแห้งแบบดูดซับชนิดแกนของเราได้รับการออกแบบเป็นพิเศษเพื่อขจัดความชื้นออกจากอากาศอัดอย่างลึกซึ้ง บรรลุจุดน้ำค้างแรงดันต่ำพิเศษ จัดหาอากาศอัดที่สะอาดและแห้งสำหรับสถานการณ์การผลิตอุตสาหกรรมต่างๆ ที่ต้องการคุณภาพอากาศสูง

### 1. อุตสาหกรรมที่ใช้งาน

ใช้อย่างแพร่หลายในอิเล็กทรอนิกส์และเซมิคอนดักเตอร์ ยา อาหารและเครื่องดื่ม พลาสติกและเครื่องปั้นดินเผา เครื่องจักรความแม่นยำ ปิโตรเคมี อวกาศ สิ่งทอ เครื่องมือวัดนิวเมติกส์ และอุตสาหกรรมอื่นๆ ที่มีข้อกำหนดเข้มงวดเกี่ยวกับความแห้งของอากาศอัด

### 2. บริการปรับค่าให้เหมาะสม

กรุณาแจ้งอัตราการไหลของอากาศอัด แรงดันการทำงาน จุดน้ำค้างแรงดันที่ต้องการ (เช่น -20□, -40□, -70□) อุณหภูมิแวดล้อม และพื้นที่ติดตั้ง ทีมเทคนิคมืออาชีพของเราจะปรับแต่งรุ่นเครื่องทำลมแห้งแบบดูดซับชนิดแกนและโซลูชันโดยรวมที่เหมาะสมที่สุดให้คุณ

### 3. วัสดุและชิ้นส่วนเลือกได้

- แกนดูดซับ: โมเลกุลาร์ซีฟ อะลูมินาแอคทีฟ ซิลิกาเจล (เลือกตามข้อกำหนดจุดน้ำค้าง)
- ถัง: เหล็กกล้าคาร์บอน (บำบัดกันกร่อน) สแตนเลส 304 / 316L
- ระบบควบคุม: ระบบควบคุมอัจฉริยะ PLC หน้าจอสัมผัส สลับอัตโนมัติ
- วาล์ว: วาล์วบอลแรงดันสูงนำเข้าหรือผลิตในประเทศ วาล์วโซลินอยด์
- อุปกรณ์เสริม: มาตรการความต่างแรงดัน ตัวตรวจจับจุดน้ำค้างแรงดัน วาล์วระบายน้ำอัตโนมัติ ตัวกันเสียง
- วิธีสร้างใหม่: สร้างใหม่แบบไม่ใช้ความร้อน สร้างใหม่แบบให้ความร้อนเล็กน้อย (เลือกได้)
- แรงดันไฟฟ้า: ปรับแต่งได้ตามมาตรฐานแหล่งจ่ายไฟของประเทศและภูมิภาคต่างๆ

#### 4. คุณสมบัติหลัก

- ประสิทธิภาพการอบแห้งสูง จุดน้ำค้างแรงดันเสถียร ตอบสนองข้อกำหนดเข้มงวดของอุตสาหกรรมความแม่นยำสูง
- การออกแบบแกนแบบแยกส่วน เปลี่ยนง่าย ต้นทุนการบำรุงรักษาต่ำ
- ระบบควบคุมอัจฉริยะอัตโนมัติ ไม่ต้องควบคุมด้วยมือ ทำงานเสถียรและน่าเชื่อถือ
- ใช้พลังงานต่ำ ประหยัดพลังงานและรักษาสีสิ่งแวดล้อม ลดต้นทุนการผลิต
- โครงสร้างกะทัดรัด พื้นที่ใช้งานเล็ก ติดตั้งและขนส่งง่าย

สำหรับรุ่นที่ละเอียดเพิ่มเติม พารามิเตอร์ทางเทคนิค ตัวเลือกการปรับแต่ง และข้อมูลราคา กรุณาติดต่อเราสอบถามรายละเอียด

## เครื่องทำลมแห้งแบบทำความเย็น & เครื่องทำลมแห้งแบบดูดซับ - Demargo

บริษัท Demargo (เซี่ยงไฮ้) เทคโนโลยีประหยัดพลังงาน จำกัด เป็นองค์กรเทคโนโลยีขั้นสูงระดับชาติและเป็นองค์กร "เฉพาะทาง ละเอียด มีเอกลักษณ์ และนวัตกรรม" ของเซี่ยงไฮ้ โดยมุ่งมั่นในการวิจัยและพัฒนา การผลิต การจำหน่าย และบริการหลังการขายของอุปกรณ์บำบัดอากาศอัดมาเป็นเวลา 19 ปี ด้วยความมุ่งมั่นในการอนุรักษ์พลังงาน การปกป้องสิ่งแวดล้อม และนวัตกรรมทางเทคโนโลยี เราได้เติบโตเป็นผู้ผลิตชั้นนำในอุตสาหกรรมบำบัดอากาศอัดภายหลังการอัด โดยจัดหาโซลูชันที่มีคุณภาพสูงและปรับแต่งตามความต้องการสำหรับลูกค้าอุตสาหกรรมทั่วโลก

จุดแข็งหลักของเราอยู่ที่ความสามารถในการวิจัยและพัฒนาทางเทคโนโลยี จนถึงปัจจุบัน เรามีสิทธิบัตรที่ได้รับอนุมัติ 24 ฉบับและสิทธิบัตรที่อยู่ระหว่างการขอจด 22 ฉบับ ครอบคลุมเทคโนโลยีหลักด้านอุปกรณ์อบแห้งและบำบัดอากาศ ซึ่งรับประกันความเสถียรและประสิทธิภาพด้านพลังงานของผลิตภัณฑ์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เราผ่านการรับรอง ISO9001 และ QS และผลิตภัณฑ์ของเราเป็นไปตามมาตรฐานอุตสาหกรรมสากล โดยมีจุดน้ำค้างตั้งแต่ -23°C ถึง -70°C ความสามารถในการบำบัดอากาศ 1-500Nm<sup>3</sup>/min และปริมาณน้ำมันที่ค่าที่ทางออกต่ำสุดเพียง 0.003PPM ซึ่งถือว่าอยู่ในระดับความแม่นยำชั้นนำของอุตสาหกรรม

เรามีผลิตภัณฑ์ที่ครอบคลุมและหลากหลาย ครอบคลุมหมวดหมู่ผลิตภัณฑ์มากกว่า 60 ประเภท รวมถึงผลิตภัณฑ์มาตรฐาน 21 รุ่นและผลิตภัณฑ์ปรับแต่งตามสเปคที่หลากหลายซึ่งเป็นผู้นำของอุตสาหกรรม ผลิตภัณฑ์หลักของเราประกอบด้วยเครื่องอัดอากาศและอุปกรณ์ประกอบ ถึงเก็บอากาศ เครื่องทำลมแห้งแบบทำความเย็น (รวมถึงรุ่นแลกเปลี่ยนความร้อนแบบแผ่น รุ่นระบายความร้อนด้วยอากาศอุณหภูมิสูง รุ่นมอเตอร์ไฟฟ้ากระแสตรงปรับความเร็วได้ ฯลฯ) เครื่องทำลมแห้งแบบดูดซับ เครื่องทำลมแห้งแบบรวมระบบ เครื่องทำลมแห้งแบบดูดซับด้วยความร้อนจากการอัด ตัวกรอง เครื่องทำลมแห้งแบบใช้ใบลเวอรีให้ความร้อนแบบไม่สูญเสียอากาศอัด ตัวกรองอากาศแบบทำความสะอาดด้วยตัวเอง ยูนิททำความเย็นอากาศอัดเบื้องต้น ยูนิททำความเย็นไนโตรเจนแรงดันสูงอุณหภูมิต่ำ เครื่องทำความเย็นอุตสาหกรรม ตัวแยกน้ำมัน-น้ำ ตัวดักจับน้ำมัน และตัวระบายความร้อนภายหลัง ฯลฯ เรารองรับการตั้งค่าผลิตภัณฑ์ 12 ประเภท เช่น ระบายความร้อนด้วยอากาศ/น้ำ ปราศจากฟลูออรีน/อุณหภูมิสูง มอเตอร์ปรับความเร็วได้/กันระเบิด และสามารถจัดหาโซลูชันอัจฉริยะ เช่น ระบบควบคุมด้วยคอมพิวเตอร์อุตสาหกรรมและระบบควบคุมแบบโปรแกรมได้ ตามความต้องการของลูกค้า

ด้วยคุณภาพผลิตภัณฑ์ที่ยอดเยี่ยมและบริการที่เป็นมืออาชีพ เราได้รับการยอมรับอย่างกว้างขวางในตลาดโลก ลูกค้าของเรากระจายอยู่ในกว่า 20 ประเทศและภูมิภาคทั่วโลก รวมถึงบราซิล ออสเตรเลีย ฯลฯ และเราได้สร้างความร่วมมือเชิงลึกกับผู้ผลิต OEM กว่า 20 รายและตัวแทนจำหน่ายแบรนด์ 2,299 ราย ผลผลิตต่อปีของเราอยู่ที่ 9,682 ชุด และยอดขายสะสมเกิน 100,000 ชุด ซึ่งแสดงให้เห็นถึงอิทธิพลในตลาดและความไว้วางใจของลูกค้าที่มีต่อแบรนด์ของเราอย่างเต็มที่

การมุ่งเน้นที่ลูกค้าเป็นศูนย์กลางคือปรัชญาการบริการที่เรายึดมั่นอย่างสม่ำเสมอ เราจัดหาระบบบริการตลอดวงจรตั้งแต่การออกแบบก่อนการขาย การติดตั้งระหว่างการขาย ไปจนถึงการบำรุงรักษาหลังการขาย: เราให้คำมั่นว่าจะตอบสนองภายใน 30 นาที ให้คำแนะนำออนไลน์ตลอด 24 ชั่วโมง และให้บริการเดินทางถึงที่ภายใน 48 ชั่วโมง พร้อมทั้งรับประกันการจัดหาอะไหล่ภายใน 24 ชั่วโมง เพื่อแก้ไขข้อกังวลของลูกค้าในการใช้งานผลิตภัณฑ์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เรามุ่งมั่นที่จะปรับแต่งโซลูชันบำบัดอากาศอัดที่เหมาะสมที่สุดสำหรับลูกค้าในกว่า 30 อุตสาหกรรม เช่น พลังงานไฟฟ้า อวกาศ อิเล็กทรอนิกส์ และอุตสาหกรรมเคมี ช่วยให้วิศวกรหลีกเลี่ยงการใช้พลังงาน ปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพผลิตภัณฑ์

มองไปยังอนาคต Demargo จะยังคงเพิ่มการลงทุนด้านการวิจัยและพัฒนา เร่งนวัตกรรมทางเทคโนโลยี ขยายการวางตลาดทั่วโลก และมุ่งมั่นที่จะเป็นผู้ให้บริการโซลูชันบำบัดอากาศอัดและประหยัดพลังงานระดับโลก เราจริงใจที่จะร่วมมือกับพันธมิตรจากทั่วโลกเพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาอุตสาหกรรมอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมทั่วโลกร่วมกัน!

บริษัท Demargo (เซี่ยงไฮ้) เทคโนโลยีประหยัดพลังงาน จำกัด

ที่อยู่: เลขที่ 9 ซอย 38 ถนนเฉาหลี่ ตำบลเฟิงจิง เขตจินซาน เซี่ยงไฮ้ ประเทศจีน

ที่อยู่: เลขที่ 9 ซอย 38 ถนนเฉาหลี่ ตำบลเฟิงจิง เขตจินซาน เซี่ยงไฮ้

โทร: +8617316541891 / +8617321147609

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

WhatsApp: +8617316541891 / +8617321147609