

Recovery, Recycling
Vacuum & Charging

By **itc**





เครื่องดูดเก็บ ฟื้นฟูสภาพ เต็มสารทำความเย็น และทำสุญญากาศ

- สำหรับใช้กับระบบปรับอากาศในรถยนต์ซึ่งใช้สารทำความเย็น R134a
- มีใบรับรอง CE Certification
- ตัวถังด้านหน้าทำจากพลาสติก โครงเป็นโลหะ พร้อมล้อเลื่อน 4 ล้อ (ล้อหน้ามีเบรก)
- ประกอบด้วยวงจรไฮดรอลิก คอมเพรสเซอร์ชนิดปิด หม้อเก็บน้ำมัน ปัมป์สุญญากาศ ชุดดูดเก็บน้ำมัน พร้อมฟิลเตอร์ดรายเออร์ 2 ชุด
- มีถังด้านในประกอบพร้อมวาล์วนิรภัย ซึ่งจำกัดความดันไว้ที่ 12.8 บาร์
- วาล์วปิดอัตโนมัติเมื่อความดันสูง
- แผงควบคุมอิเล็กทรอนิกส์ สเกลดิจิตอล และเกจอ่านสุญญากาศ
- เกจอะนาล็อก สำหรับอ่านความดันสูงและความดันต่ำ
- ตั้งโปรแกรมเป็นแบบมาตรฐานหรือวนรอบได้ (เก็บข้อมูลการเติมสารทำความเย็นลงในหน่วยความจำ)
- ตัวเครื่องขนาด 1200 x 610 x 605 มิลลิเมตร
- พร้อมด้วย
 - ชุดต่อพ่วงเร็ว
 - หม้อแปลง : 27.1 x 1/4" SAEM และ 1/4" SAEH x R134a
 - ขวดบรรจุน้ำมันขนาด 1250 ซีซี

รุ่น POWERMAC (รหัสสินค้า 4003374)

- ถังภายในขนาดความจุ 12.5 ลิตร
- น้ำหนัก 78 กิโลกรัม

รุ่น POWERMAC plus (รหัสสินค้า 4003375)

- พร้อมเครื่องพิมพ์ข้อมูล
- ถังภายในขนาดความจุ 27.2 ลิตร
- น้ำหนัก 87 กิโลกรัม