**Ausschreibungstext**

**ENERENT ERWLW100 | 100 kW Kaltwassersätze ab 25 bis 550 kW**

ENERENT ERWLW100 – 100 kW Mobile Wärmepumpe für Heizen undamp; Kühlen  
  
Effiziente Heiz- undamp; Kühltechnologie für flexible Anwendungen  
  
Die ENERENT ERWLW100 ist eine leistungsstarke mobile Wärmepumpe mit 100 kW Heiz- und Kühlleistung, die flexibel als Heiz- oder Kühlsystem eingesetzt werden kann. Dank der reversiblen Technologie passt sie sich optimal an den jeweiligen Bedarf an und sorgt für eine zuverlässige Temperaturkontrolle - auf Knopfdruck!  
  
Vielseitige Einsatzmöglichkeiten von Wärmepumpen  
  
Die Wärmepumpe ERWLW100 eignet sich ideal für Notheizungen, Prozesswärme, Klimatisierung und temporäre Heizlösungen. Sie entzieht der Umgebung Wärme und gibt sie gezielt an den gewünschten Raum oder Prozess ab. 100 % elektrisch betrieben, arbeitet sie energieeffizient und reduziert den CO2-Ausstoß im Vergleich zu herkömmlichen Heizsystemen.  
  
Vorteile der ENERENT Wärmepumpe ERWLW100  
  
  
 Heizen undamp; Kühlen in einem Gerät: Reversible Funktion für maximale Flexibilität  
 Umweltfreundlich undamp; energieeffizient: Strombetrieb mit reduziertem CO2-Ausstoß  
 Plug undamp; Play Installation: Schnell aufgestellt undamp; sofort betriebsbereit  
 Flexibel undamp; mobil: Ideal für kurzfristige oder temporäre Einsätze  
 Notheizung undamp; Notkühlung: Perfekte Lösung bei Heizungsausfällen oder Klimatisierungsbedarf  
  
  
Typische Einsatzgebiete für Miet-Wärmepumpen  
  
  
 Überbrückung von Heizungsausfällen: Schnell verfügbare Wärme bei Ausfällen oder Sanierungen  
 Industrielle Prozesskühlung undamp; -heizung: Konstante Temperaturen für Produktionsprozesse  
 Eventklimatisierung: Effiziente Temperaturkontrolle für Zelte undamp; Großveranstaltungen  
 Bauheizung: Zuverlässige Wärme für Neubauten undamp; Sanierungen  
 Gewerbe undamp; Lagerhallen: Flexible Lösung für saisonale Temperaturanpassungen  
  
  
Nachhaltige Wärmepumpentechnologie für maximale Effizienz  
  
Mit der ENERENT ERWLW100 setzen Sie auf eine hochmoderne, energieeffiziente und umweltfreundliche Heiz- und Kühllösung. Sie bietet maximale Flexibilität, lässt sich einfach installieren und ist ideal für temporäre oder Notfall-Einsätze. Eine zukunftssichere Wahl für nachhaltige Wärme- und Kältetechnik.

|  |  |
| --- | --- |
| Kaltwassersätze ab 25 bis 550 kW (RG Verkauf bis 2500 kW) | Artikel-Nr. |
| Mobile Luft-Wasser-Wärmepumpe 100kW ERWLW40 | ERWLW100V |
| Zubehör (RG Verkauf bis 2500 kW) | Artikel-Nr. |
| Elektrokabel 125A 400V 10m Anschluss CEE | ERZEK12510CV |
| Anbindeleitung, DN50, 10 m ERZVL5010SC | ERZVL5010SCV |
| Sicherungsschellen (Übergang) DN50 für Anbindeleitungen, Storz C ERZVL50SS | ERZVL50SSV |
| Schlauchbrücke 5-fach C-Schläuche, begeh- u. befahrbar ERZSB50 | ERZSB505V |
| Service | Artikel-Nr. |
| Gebühr Fernüberwachung für Kaufanlagen (Tagespreis) | ERSFU-0013-T7 |
| Transport für Heizzentralen und Container | ERSDL-0007 |