



0800 / 12 24 100\*

\*Deutschlandweit gebührenfrei telefonieren



KOMPETENT. SCHNELL. ZUVERLÄSSIG

## ACR-M-60/WP/P – Technische Daten Miet-Wärmepumpe Luft-Wasser



### Technische Daten:

|                               |                       |                |
|-------------------------------|-----------------------|----------------|
| <b>*Heizleistung</b>          | <b>kW</b>             | <b>59</b>      |
| <b>**Kälteleistung</b>        | <b>kW</b>             | <b>59</b>      |
| Leistungsaufnahme             | kW                    | 21,3           |
| Spannungsversorgung           | V/Hz/Ph               | 400/50/3       |
| max. Betriebsstrom            | A                     | 51,4           |
| Elektrischer Anschluss        | Stecker               | CEE 63A        |
| <b>*** Absicherung</b>        | <b>A</b>              | <b>63</b>      |
| <b>*** Leitungsempfehlung</b> | <b>mm<sup>2</sup></b> | <b>16</b>      |
| max. Durchflussmenge          | m <sup>3</sup> /h     | 10,1           |
| max. Betriebsdruck            | bar                   | 6              |
| Externe Pumpenförderhöhe      | m                     | 32             |
| Kaltwasser-Anschlüsse         | Storz                 | C              |
| Leistungsregelung             | %                     | 25-100 (FU)    |
| Kältemittel                   | -                     | R 32           |
| Schalldruck in 5m             | dB(A)                 | 56             |
| Transportgewicht              | kg                    | 1050           |
| Abmessungen (l x b x h)       | mm                    | 2400x1200x2120 |

\* Auslegungsbedingungen: Warmwasser- Ein-/Austrittstemperatur 40/45°, Außentemp. 7 °C

\*\* Auslegungsbedingungen: Kaltwasser- Ein-/Austrittstemperatur 12/7°, Außentemp. 35 °C

\*\*\*Absicherung und Leitungsquerschnitte sind vom Elektrofachbetrieb durch den Auftraggeber prüfen zu lassen

### Schnell-Info

Scroll-  
verdichter

Kältemittel

Wärmepum-  
pen FunktionIntegrierte  
PumpeGeräusch-  
version

### Zubehör/Optional

Kaltwasser-  
schlauchExt. Pumpen-  
modulWärme-  
tauscherE-Kabel/  
AnschlussFernüber-  
wachung

Abweichende Anforderungen und Anwendungen auf Anfrage!

### Technische Beschreibung:

Luft-Wasser Wärmepumpe zur Aufstellung im Freien in korrosionsbeständiger Ausführung. Die Einheit dient zur mechanischen Kaltwasser- bzw. Warmwassererzeugung und ist mit laufruhigen Inverter-Scrollverdichter ausgestattet. Die Anlage verfügt über eine im Gerät integrierte Kaltwasserpumpe mit einer Förderhöhe von 32 m (320 kPa), sollte auf einer waagerechten, tragfähigen Fläche im Freien aufgestellt werden und zu allen Seiten mindestens 1 m Freiraum haben. Die komplette Steuerung und Regelung ist im Gehäuse integriert.