

# Ururu Sarara



## Preisgekrönter Technologiepionier mit fünf Luftbehandlungstechniken

Funktionen:



Heizen

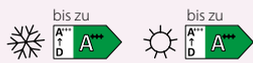


Kühlen



Luftreinigung

Energieeffizienzklasse:



- Kühlung & Heizung, Luftreinigung, Belüftung, Befeuchtung und Entfeuchtung mit einem Innengerät.
- Selbstreinigender Filter spart Arbeit und reduziert den Energieverbrauch um 25%
- Der Intelligente Bewegungssensor für 3 Bereiche verhindert, dass der Luftstrom direkt auf eine Person gerichtet wird. Befindet sich keine Person im Raum, aktiviert das Gerät die Energiespareinstellung
- Die optionale WiFi Controller Schnittstelle ermöglicht Ihnen, auf Ihr Gerät von überall, zu jeder Zeit, und einfach über Ihr Smartphone oder Tablet mit dem Daikin Residential Controller zuzugreifen. Über Amazon Alexa oder Google Assistant können Sie die wesentlichen Funktionen regeln! (1)

(1) Kompatibilität mit iOS und Android Version vorausgesetzt



reddot design award  
winner 2013

BLUEEVOLUTION



# Ururu Sarara



| Angaben zur Effizienz                      |                               | FTXZ + RXZ                      | 25N + 25N   | 35N + 35N   | 50N + 50N   |
|--------------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Kühlleistung                               | Min. / Nom. / Max.            | kW                              | 0,6/2,5/3,9 | 0,6/3,5/5,3 | 0,6/5,0/5,8 |
| Heizleistung                               | Min. / Nom. / Max.            | kW                              | 0,6/3,6/7,5 | 0,6/5,0/9,0 | 0,6/6,3/9,4 |
| Leistungsaufnahme                          | Kühlen                        | Nom. kW                         | 0,41        | 0,66        | 1,10        |
|                                            | Heizen                        | Nom. kW                         | 0,62        | 1,00        | 1,41        |
| Saisonale Effizienz (entsprechend EN14825) | Kühlen                        | Energieeffizienzklasse          |             |             |             |
|                                            |                               | Pdesign kW                      | 2,50        | 3,50        | 5,00        |
|                                            |                               | SEER                            | 9,54        | 9,00        | 8,60        |
|                                            | Heizen (durchschnittl. Klima) | Jährlicher Energieverbrauch kWh | 92          | 136         | 203         |
|                                            |                               | Energieeffizienzklasse          |             |             |             |
|                                            |                               | Pdesign kW                      | 3,50        | 4,50        | 5,60        |
| SCOP/A                                     | 5,90                          | 5,73                            | 5,50        |             |             |
| Jährlicher Energieverbrauch kWh            | 831                           | 1.100                           | 1.427       |             |             |

| Technische Daten – Innengerät |        | FTXZ                            | 25N                      | 35N      | 50N      |
|-------------------------------|--------|---------------------------------|--------------------------|----------|----------|
| Abmessungen                   | Gerät  | Höhe x Breite x Tiefe           | 295x798x372              |          |          |
| Luftfilter                    | Typ    |                                 | Selbstreinigender Filter |          |          |
| Schalldruckpegel              | Kühlen | Hoch / Niedrig / Flüsterbetrieb | 38/26/19                 | 42/27/19 | 47/30/23 |
|                               | Heizen | Hoch / Niedrig / Flüsterbetrieb | 39/28/19                 | 42/29/19 | 44/31/24 |

| Technische Daten – Außengerät |                                      | RXZ                                   | 25N               | 35N | 50N |
|-------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|-------------------|-----|-----|
| Abmessungen                   | Gerät                                | Höhe x Breite x Tiefe                 | 693x873x334       |     |     |
| Schalldruckpegel              | Kühlen                               | Hoch                                  | 46                | 48  | 49  |
|                               | Heizen                               | Hoch                                  | 46                | 48  | 50  |
| Betriebsbereich               | Kühlen                               | Umgebung Min. bis Max.                | -10~-43           |     |     |
|                               | Heizen                               | Umgebung Min. bis Max.                | -20~-18           |     |     |
| Kältemittel                   | Typ / Füllmenge / GWP                | Füllmenge: kg / tCO <sub>2</sub> -Äq. | R-32/1,34/0,9/675 |     |     |
| Rohrleitungsanschlüsse        | Flüssigkeit                          | AD                                    | 6,35 (1/4")       |     |     |
|                               | Gas                                  | AD                                    | 9,5 (3/8")        |     |     |
| Strom – 50 Hz                 | Max. Amperezahl für Sicherung (MSiA) | A                                     | 16                |     |     |

(1) Kompatibilität mit iOS und Android Version vorausgesetzt



**DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsmbH**

Lemböckgasse 59/1/1, 1230 Vienna, Austria · Tel.: + 43 (0) 1 253 21 11 · E-Mail: office@daikin.at · www.daikin.at

Die vorliegende Broschüre wurde ausschließlich zu Informationszwecken erarbeitet und begründet kein für Daikin Europe NV / Daikin Airconditioning Central Europe HandelsGmbH verbindliches Angebot. Daikin Europe NV / Daikin Airconditioning Central Europe HandelsGmbH hat den Inhalt dieser Broschüre nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Es wird keine ausdrückliche oder implizierte Garantie bezüglich der Vollständigkeit, der Richtigkeit, der Zuverlässigkeit und der Verwendbarkeit für einen bestimmten Zweck des hier angegebenen Inhalts und der hier angegebenen Produkte und Dienstleistungen gegeben. Technische Daten können sich ohne Ankündigung ändern. Daikin Europe NV / Daikin Airconditioning Central Europe HandelsGmbH lehnt ausdrücklich jegliche Haftung für jeglichen direkten oder indirekten Schaden im weitesten Sinne, der sich aus der Verwendung und / oder Auslegung dieser Broschüre direkt oder indirekt ergibt, ab. Alle Urheberrechte aller Inhalte sind in Besitz von Daikin.