

Einfach näher dran.

EcoSolar Kompakt BMR

Gas-Brennwert-Solarkessel

Vorteile auf einen Blick

- Selbstadaptierende Verbrennungsregelung durch permanente Erfassung der Verbrennungsgüte und Nachregelung mit motorisch betriebenem Gasmagnetventil
- Modulation Heizung/Trinkwasser von 2,4 bis 20 kW (24 kW für die Trinkwassererwärmung), Normnutzungsgrad 109 %
- Integrierte, modulierende Hocheffizienzpumpen für Heizung und Solar
- Erhältlich mit 160- oder 220-l-Solar-Schichtenspeicher oder 200-l-Solar-Rohrwendelspeicher



| EcoSolar Kompakt BMR ... | 20/24 SSP 160 B | 20/24 SSP 220 B | 20/24 RSP 200 B |
|---------------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Produkt-ID-Nummer | CE-1312CQ6027 | | |
| Energieeffizienzklasse Heizung | A | A | A |
| Energieeffizienzklasse TWW | A | A | A |
| Lastprofil | XL | XL | XL |
| Nennwärmebelastungsbereich (kW) | 2,4 bis 20/24 | 2,4 bis 20/24 | 2,4 bis 20/24 |
| Modulationsbereich (%) | 10 bis 100 | 10 bis 100 | 10 bis 100 |
| Normnutzungsgrad η_N (%) Hi/Hs | 109/98 | 109/98 | 109/98 |
| NO _x -Klasse nach EN 15502 | 5 | 5 | 5 |
| Abmessungen (mm) | | | |
| Höhe | 1.688 | 1.968 | 1.968 |
| Breite | 600 | 600 | 600 |
| Tiefe | 726 | 726 | 726 |
| Gesamtgewicht (kg) | 144 | 168 | 171 |
| Speicherinhalt (l) | 160 | 220 | 200 |

