

Viessmann Deutschland GmbH 35107 Allendorf (Eder) Telefon 06452 70-0 Telefax 06452 70-2780 www.viessmann.de

## Energieeffizienzkennzeichnung für Heizsysteme (Verbundanlage)

| Z023211 |         |                                  |
|---------|---------|----------------------------------|
|         | 7973166 | Vitocal 150-A, AWO-AC-AF 151.A16 |
|         | 7988188 | Vitocal 150-A, AWO-E-AC 151.A16  |

Im Verbundlabel werden nur die Anlagenkomponenten angekreuzt, die einen Einfluss auf die Berechnung haben.

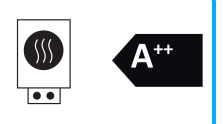


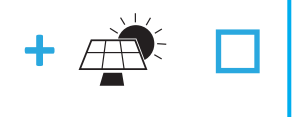
## ENERG Υ UA eneprus · ενέργεια IE IA

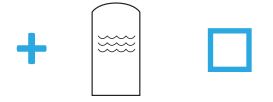
VIESMANN

VITOCAL 150-A, AWO-E-AC 151.A16





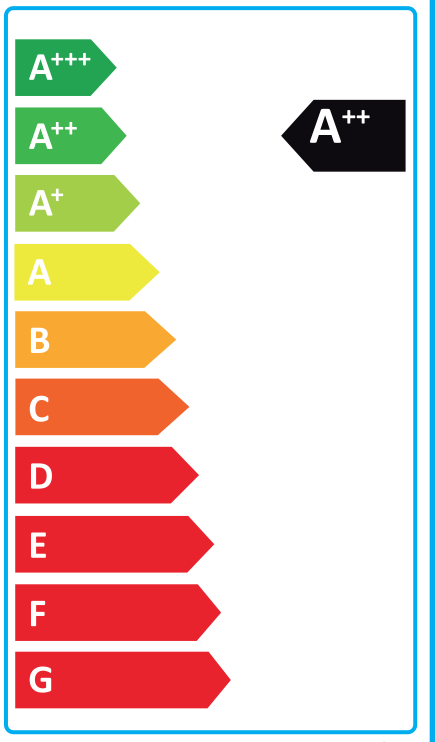




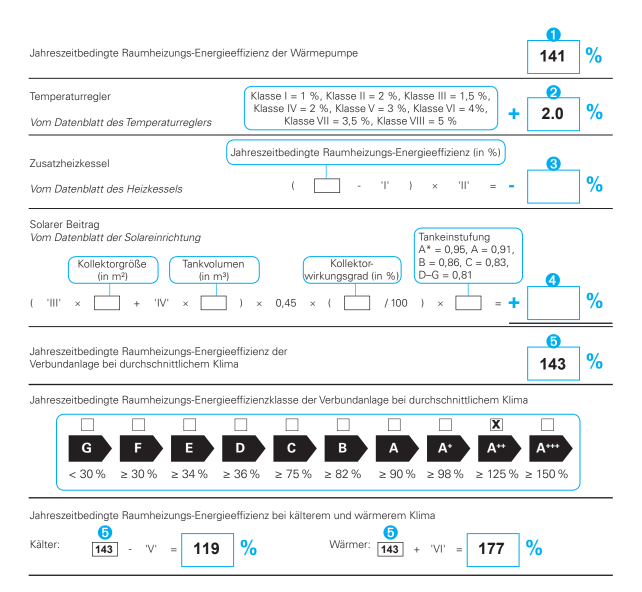








2015



Die auf diesem Datenblatt für den Produktverbund angegebene Energieeffizienz weicht möglicherweise von der Energieeffizienz nach dessen Einbau in ein Gebäude ab, denn diese wird von weiteren Faktoren wie dem Wärmeverlust im Verteilungssystem und der Dimensionierung der Produkte im Verhältnis zu Größe und Eigenschaften des Gebäudes beeinflusst.



## Technische Daten zur Bestimmung der Energieeffizienzklasse



## **VITOCAL 150-A**, AWO-E-AC 151.A16

Wärmepumpe

| Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienzklasse Niedertemperaturanwendung, durchschnittliches Klima              | A+++  |     |
|---|-------|-----|
| Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz, Niedertemperaturanwendung, durchschnittliches Klima (η <sub>s</sub> ) | 178   | %   |
| Wärmenennleistung Niedertemperaturanwendung, durchschnittliches Klima (P <sub>rated</sub> )                             | 14    | kW  |
| Jährlicher Energieverbrauch, Niedertemperaturanwendung, durchschnittliches Klima (Q <sub>HE</sub> )                     | 6242  | kWh |
| Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienzklasse Mitteltemperaturanwendung, durchschnittliches Klima              | A++   |     |
| Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz, Mitteltemperaturanwendung, durchschnittliches Klima (η <sub>s</sub> ) | 141   | %   |
| Wärmenennleistung Mitteltemperaturanwendung, durchschnittliches Klima (P <sub>rated</sub> )                             | 13    | kW  |
| Jährlicher Energieverbrauch Mitteltemperaturanwendung, durchschnittliches Klima (Q <sub>HE</sub> )                      | 7670  | kWh |
| Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz, Niedertemperaturanwendung, kaltes Klima $(\eta_s)$                    | 141   | %   |
| Wärmenennleistung Niedertemperaturanwendung, kaltes Klima (P <sub>rated</sub> )   | 12    | kW  |
| Jährlicher Energieverbrauch, Niedertemperaturanwendung, kaltes Klima (Q <sub>HE</sub> )                                 | 8080  | kWh |
| Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz, Mitteltemperaturanwendung, kaltes Klima ( $\eta_s$ )                  | 117   | %   |
| Wärmenennleistung Mitteltemperaturanwendung, kaltes Klima (P <sub>rated</sub> )   | 11    | kW  |
| Jährlicher Energieverbrauch, Mitteltemperaturanwendung, kaltes Klima (Q <sub>HE</sub> )                                 | 10386 | kWh |
| Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz, Niedertemperaturanwendung, warmes Klima ( $\eta_s$ )                  | 239   | %   |
| Wärmenennleistung Niedertemperaturanwendung, warmes Klima (P <sub>rated</sub> )   | 8     | kW  |
| Jährlicher Energieverbrauch, Niedertemperaturanwendung, warmes Klima (Q <sub>HE</sub> )                                 | 1662  | kWh |
| Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz, Mitteltemperaturanwendung, warmes Klima ( $\eta_s$ )                  | 175   | %   |
| Wärmenennleistung Mitteltemperaturanwendung, warmes Klima (P <sub>rated</sub> )   | 8     | kW  |
| Jährlicher Energieverbrauch, Mitteltemperaturanwendung, warmes Klima (Q <sub>HE</sub> )                                 | 2266  | kWh |
| Schallleistungspegel im Freien (L <sub>wa</sub> )   | 55    | dB  |
| Schallleistungspegel in Innenräumen (L <sub>wA</sub> )  | 40    | dB  |



VIESMANN

VITOCAL 150-A, AWO-E-AC 151.A16



55 °C

35 °C



Λ++

A++

++

Λ

В

C

D



**40** dB



**56** dB

11 12 12 14 8 kW kW



2019

811/2013