

Energieeffizienzkennzeichnung für Heizsysteme (Verbundanlage)

VL3C104 - Paket Vitoligno 300-C, 24 kW mit Anschluss-Set Pufferspeicher



24,0 kW

7202736

Vitoligno 300-C, VL3C

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

Ihr Fachpartner:

Eco Energy Gebäudetechnik GmbH
Auf Kohl 3
72336 Balingen



ENERG

енергия · ενέργεια

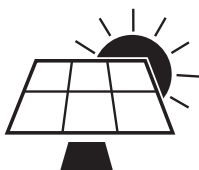


VIESSMANN

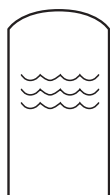
VITOLIGNO 300-C, VL3C



+



+



+



+



Energieeffizienzindex des Festbrennstoffkessels **119** %

Temperaturregler
Aus dem Temperaturregler-Datenblatt

Klasse I = 1, Klasse II = 2, Klasse III = 1,5,
 Klasse IV = 2, Klasse V = 3, Klasse VI = 4,
 Klasse VII = 3,5, Klasse VIII = 5

+ **2.0** %

Zusatzheizkessel
Aus dem Kessel-Datenblatt

Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad (in %) oder Energieeffizienzindex

(- 'I') × 0,1 = ± **3** %

Solarer Beitrag
Aus dem Solareinrichtungs-Datenblatt

Kollektorgroße
(in m²)

Speicher-Volumen
(in m³)

Kollektor-
wirkungsgrad (in %)

Speicher-Effizienz-
klasse
A* = 0,95, A = 0,91,
B = 0,86, C = 0,83,
D-G = 0,81

('III' × + 'IV' ×) × 0,9 × (/ 100) × = + **4** %

Zusätzliche Wärmepumpe
Aus dem Wärmepumpen-Datenblatt

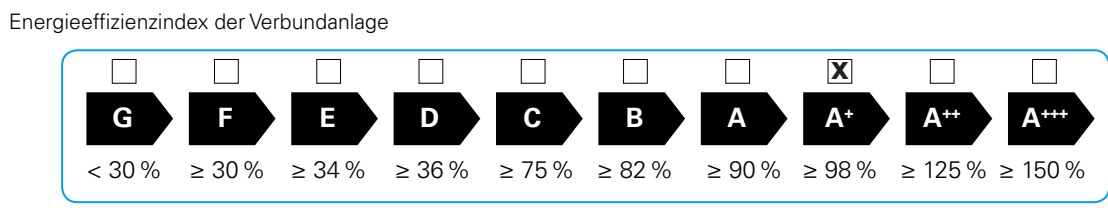
Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad (in %)

(- 'I') × 'II' = + **5** %

Solarer Beitrag UND zusätzliche Wärmepumpe
Kleineren Wert auswählen

0,5 × **4** ODER 0,5 × **5** = - **6** %

Energieeffizienzindex der Verbundanlage **121** %



Die Energieeffizienz der Verbundanlage, für die dieses Datenblatt gilt, entspricht möglicherweise nicht ihrer tatsächlichen Energieeffizienz nach der Installation in einem Gebäude, da diese von weiteren Faktoren beeinflusst wird, etwa vom Wärmeverlust im Verteilungssystem und von der Dimensionierung der Produkte im Verhältnis zur Größe und zu den Merkmalen des Gebäudes.

'I' = 119 %

Technische Daten zur Bestimmung der Energieeffizienzklasse**VITOLIGNO 300-C, VL3C**

Wärmenennleistung (P_{rated})	24	kW
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienzklasse	A+	
Energieeffizienzindex nach Anhang IX 1. (Beinhaltet den BLF Faktor) EEI	119	
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (η_s)	81	%



ENERG
енергия · ενέργεια



VIESMANN VITOLIGNO 300-C, VL3C



24 kW

2017

2015/1187

5863101-01

