## Produktdatenblatt (gemäß EU-Verordnung Nr. 811/2013, 812/2013)

1	Markenname		Vaillant			
2	Modelle	A	ecoCOMPACT VSC 146/4-5 90			
		В	ecoCOMPACT VSC 146/4-5 150			
		С	ecoCOMPACT VSC 146/4-5 200			
		D	ecoCOMPACT VSC 206/4-5 90			
		E	ecoCOMPACT VSC 206/4-5 150			
			ecoCOMPACT VSC 266/4-5 200			

				A	B		U	E	P
3	Temperaturanwendung		-		High/M edium/L ow	High/M edium/L ow	High/Me dium/Lo w	High/Me dium/Lo w	High/Me dium/Lo w
4	Warmwasserbereitung: Angegebenes Lastprofil	-		XL	XL	XL	XL	XL	XL
5	Raumheizung: Jahrezeitbedingte Energieeffizienzklasse	24	2	Α	A	Α	А	Α	Α
6	Warmwasserbereitung: Energieeffizienzklasse	-	- 2	A	Α	Α	Α	Α	Α
7	Raumheizung: Wärmenennleistung (*8) (*11)	P <sub>rated</sub>	kW	14	14	14	20	20	25
8	Jährlicher Energieverbrauch (*8)	Q <sub>HE</sub>	kWh	12163	12163	12163	17392	17371	21700
9	Jährlicher Stromverbrauch (*8)	AEC	kWh	42	36	44	42	40	39
10	Jährlicher Brennstoffverbrauch (*8)	AFC	GJ	18	18	17	18	18	17
11	Raumheizung: Jahrezeitbedingte Energieeffizienz (*8)	$\eta_s$	%	92	92	92	92	92	92
12	Warmwasserbereitung: Energieeffizienz (*8)	ηωн	%	83	84	84	83	84	85
13	Schallleistungspegel, innen	L <sub>WA</sub> indoor	dB(A)	44	44	44	50	50	48
14	Möglichkeit des ausschließlichen Betriebs zu Schwachlastzeiten.			-	-		-		

Alle spezifischen Vorkehrungen für die Montage, Installation und Wartung sind in den Betriebs- und Installationsanleitungen beschrieben.

Lesen und befolgen Sie die Betriebs- und Installationsanleitungen.

16

"smart"-Wert "1": die Informationen zur Warmwasserbereitungs-

Energieeffizienz und zum jährlichen Strom- bzw. Brennstoffverbrauch gelten nur bei eingeschalteter intelligenter Regelung.



Alle in den Produktinformationen enthaltenen Daten sind in Anwendung der Vorgaben der Europäischen Direktiven ermittelt worden. Unterschiede zu an anderer Stelle aufgeführten Produktinformationen können aus unterschiedlichen Prüfbedingungen resultieren. Maßgeblich und gültig sind allein die in diesen Produktinformationen enthaltenen Daten.

(\*8) für durchschnittliche Klimsverhältnisse
(\*11) Für Heizgeräte und Kombineizgeräte mit Wärmepumpe ist die Wärmenennleistung Prated gleich der Auslegungslast im Heizbetrieb Pdesignh und die Wärmenennleistung eines Zusatheit-deperäte Paup gleich der zusätzlichen Heizleistung sup(Tj)



