








Fișa de date a produsului (conform reglementării UE nr. 811/2013, 812/2013)

1	Denumirea mărcii			Vaillant					
2	Modele			A	MAG INT 11-0/0-3 XZ H				
3	Prepararea apei calde: profilul de sarcină indicat	-	-	A	M				
4	Prepararea apei calde: clasa de eficiență energetică	-	-	B					
5	Prepararea apei calde: eficiența energetică (*8)	η_{WH}	%	53					
6	Consumul anual de combustibil (*8)	AFC	GJ	9					
7	Consumul anual de curent (*8)	AEC	kWh	-					
8	Alt profil de sarcină	-	-	-					
9	Prepararea apei calde: eficiența energetică la profil de sarcină suplimentar	$\eta_{WH, additional}$	%	-					
10	Consumul anual de combustibil la profilul de sarcină suplimentar	AFC	GJ	-					
11	Consumul anual de curent la profilul de sarcină suplimentar	AEC	kWh	-					
12	Reglajul de temperatură al reglorului de temperatură	-	°C	60					
13	Nivelul intern de putere sonoră	$L_{WA indoor}$	dB(A)	72					
14	Posibilitatea funcționării exclusive pentru durate la sarcină redusă.	-		-					
15	 Toate amenajările specifice pentru asamblare, instalare și întreținere sunt descrise în instrucțiunile de operare și de instalare. Citiți și urmați instrucțiunile de operare și de instalare.								
16	 Valoare „smart” „1” : informațiile privind eficiența energetică de preparare a apei calde și privind consumul anual de curent electric resp. de combustibil sunt valabile numai cu reglarea inteligentă pornită.								
17	Smart	-	-	-					
18	 Eficiența încălzirii camerei în funcție de anotimp conține, la aparatele cu reglatoare controlate de condițiile atmosferice inclusiv funcția activabilă a termostatului de cameră, întotdeauna factorul de corecție al clasei de tehnologie al regulatorului VI. Nu este posibilă o abatere a eficienței încălzirii camerei în funcție de anotimp la dezactivarea acestei funcții.								
19	 Toate datele conținute în informațiile referitoare la produs au fost determinate prin aplicarea indicațiilor Directivelor Europene. Pot rezulta diferențe față de informații ale produsului prezentate în alte părți în urma condițiilor de verificare diferite. Sunt decisive și valabile numai datele conținute în aceste informații privind produsul.								

(*8) pentru condiții climatice medii



Informație privind produsul (conform reglementării UE nr. 813/2013, 814/2013)

2	Modele	A	MAG INT 11-0/0-3 XZ H						
			A						
20	Consumul zilnic de curent	Q_{elec}	<i>kWh</i>	-					
21	Prepararea apei calde: profilul de sarcină indicat	-	-	M					
22	Nivelul intern de putere sonoră	L_{WA} indoor	<i>dB(A)</i>	72					
23	Consumul zilnic de combustibil	Q_{fuel}	<i>kWh</i>	12,471					
24	Evacuarea oxidului de azot	NO_x	<i>mg/kWh</i>	171					
25	Consumul săptămânal de combustibil fără reglare inteligentă	$Q_{fuel,week}$	<i>kWh</i>	-					
26	Consumul săptămânal de combustibil cu reglare inteligentă	$Q_{fuel,week,smart}$	<i>kWh</i>	-					
27	Consumul săptămânal de curent cu reglare inteligentă	$Q_{elec,week,smart}$	<i>kWh</i>	-					
28	Consumul săptămânal de curent fără reglare inteligentă	$Q_{elec,week}$	<i>kWh</i>	-					
29	Prepararea apei calde: eficiența energetică	η_{WH}	%	53					
30	 Toate amenajările specifice pentru asamblare, instalare și întreținere sunt descrise în instrucțiunile de operare și de instalare. Citiți și urmați instrucțiunile de operare și de instalare.								
31	 Citiți și urmați instrucțiunile de operare și de instalare privind asamblarea, instalarea, întreținerea, demontarea, reciclarea și / sau salubritatea.								
32	 Toate datele conținute în informațiile referitoare la produs au fost determinate prin aplicarea indicațiilor Directivelor Europene. Pot rezulta diferențe față de informații ale produsului prezentate în alte părți în urma condițiilor de verificare diferite. Sunt decisive și valabile numai datele conținute în aceste informații privind produsul.								

