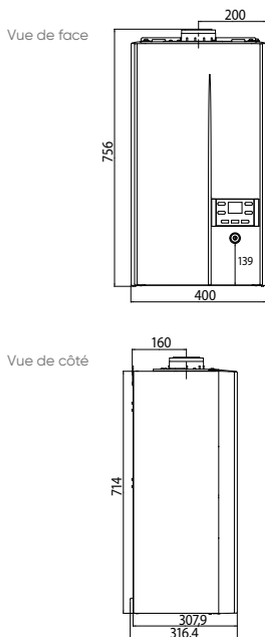


DÉSIGNATION	UNITÉ	CHAUFFAGE SEUL			MICRO-ACCUMULATION			ACCUMULATION		
		NAEMA 2 - 12	NAEMA 2 - 20	NAEMA 2 MICRO 25	NAEMA 2 MICRO 30	NAEMA 2 MICRO 35	NAEMA 2 DUO 30 HE	NAEMA 2 DUO 25	NAEMA 2 DUO 35	
Référence		021 240	021 241	021 242	021 243	021 244	021 245	021 247	021 246	
<b>CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES</b>										
Classe selon la directive rendement 92/42/CEE	-	Condensation								
Type ECS	-	ECS déportée (en option)			Micro-accumulation			Ballons intégrés	Ballon intégré	
Type d'évacuation	-	B23p, B33p, C13, C33, C43p/C43 (3CEp/3CE), C53, C83p, C93								
Type de gaz	-	Naturel/Propane								
Dimensions h x l x p	mm	714 x 400 x 316					715 x 445 x 571		898 x 600 x 490	
Poids chaudière à vide	kg	28,5	28,5	29	29,5	30	54	65	65,5	
Rendement à 100%	%	97,2	95,9	95,9	97,4	97,3	97,2	97,4	97,3	
Rendement à 30%	%	108,7	108,1	108,1	109,1	108,5	108,3	109,1	108,5	
T° de fonctionnement mini/maxi	°C	20 / 85								
<b>CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES CHAUFFAGE</b>										
Classe énergétique	-	A	A	A	A	A	A	A	A	
Puissance utile	kW	12	18,5	18,5	21,6	25	21,8	21,6	25	
Efficacité énergétique saisonnière - Chauffage	%	92	92	92	93	93	93	93	93	
Efficacité énergétique saisonnière Chauffage avec sonde extérieure	%	94	94	94	95	95	95	95	95	
Consommation annuelle d'énergie	kWh	6 944	10 766	10 766	12 429	14 402	18 957	12 429	14 402	
Puissance acoustique à Pmax	dB(A)	48	48	48	48	48	49	51	50	
Rendements Pci 50/30 °C à 100%	%	107,3	105,6	105,6	106,8	106,8	106,5	106,8	106,8	
Plage de puissance chauffage	kW	2 à 12	4 à 18,5	4 à 18,5	4,3 à 21,6	6 à 25	4,3 à 21,8	4,3 à 21,6	6 à 25	
Contenance vase d'expansion chauffage	L	7	8	7	7	8	10	10	10	
Ø Entrée/Sortie circuit chauffage " - mm		3/4 - 20x27								
Classe NOx	-	6	6	6	6	6	6	6	6	
<b>CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES ECS</b>										
Classe énergétique / Profil de soutirage	-	-	-	A / XL	A / XL	A / XL	A / XL	A / XL	B / XL	
Efficacité énergétique ECS	%	-	-	86	84	84	80	81	63	
Consommation annuelle d'énergie	kWh	-	-	4 700	4 772	4 747	4 811	4 892	5 778	
Plage de puissance ECS	kW	2 à 15,1	4 à 23	4 à 23	4,3 à 29	6 à 35	4,3 à 29	4,3 à 29	6 à 35	
Débit selon EN 13.203	L/mn	-	-	12,3	15,2	17,9	18,3	16	20,3	
Contenance du ballon ECS	L	-	-	-	-	-	30 (2x15)	45	45	

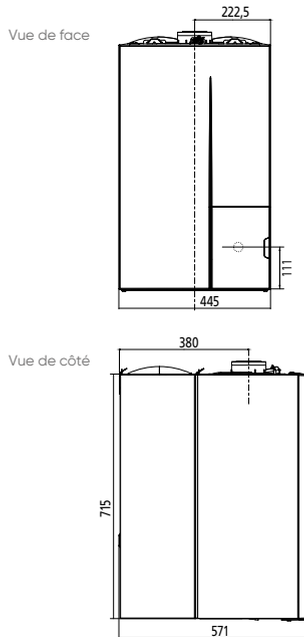
**ErP** Retrouvez toutes les données de performances énergétiques dans les notices téléchargeables sur notre site internet [www.atlantic.fr](http://www.atlantic.fr)

## CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES (en mm)

Naema 2 et Naema 2 Micro



Naema 2 Duo 30 HE



Naema 2 Duo 25 et 35

