

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

INITIA PLUS HTE / INITIA + HTE		Données RT 2012	1.12	1.24	1.28
Type de générateur		•		Chauffage seul	
Type de chaudière				Condensation	
Énergie				Gaz naturel ou propane	
Évacuation	Type		Ventouse - Cheminée C13, C33, C43, C43P*, C53, C63, C83, B23, B23p, C93		
Plage de puissance	kW		2.0-12.0	4.0-24.0	4.7-28.0
INITIA PLUS HTE UNIQUEMENT					
Puissance nominale chauffage 80/60°C	kW	•	12	24	28
Rendement charge mini et 30°C	%		108,3	108,3	108,3
Rendement charge 30 % et 30°C	%	•	108	108	108
Rendement charge 100 % et 70°C	%	•	97,8	97,6	97,6
Puissance circulateur maxi	W		75	75	75
Puissance circulateur mini	W		40	40	40
Puissance circulateur RT 2012	W	•	40	40	40
INITIA +HTE UNIQUEMENT					
Puissance nominale chauffage 80/60°C	kW		12	24	28
Rendement charge mini et 30°C	%		109	109	109
Rendement charge 30 % et 30°C	%		109	108,8	108,8
Rendement charge 100 % et 70°C	%		97,7	97,7	97,7
Type de circulateur		•	Vitesse variable et pression différentielle variable		
Puissance circulateur maxi	W		39	39	39
Puissance circulateur mini	W		4	4	4
Puissance circulateur RT 2012	W	•	22	22	22
Puissance utile intermédiaire	kW	•	3,6	7,2	8,4
Plage de température chauffage	°C		25-80	25-80	25-80
Puissance électrique des auxiliaires hors circulateur à Pmin	W		15	15	15
Puissance électrique des auxiliaires hors circulateur à Pn	W	•	30	45	60
Débit minimal	l/h	•	0	0	0
Pertes à l'arrêt $\Delta T = 30 K$	W	•	35	35	40
Puissance électrique à charge nulle (veille)	W		2,1	2,1	2,1
Pression acoustique à 1 m Pmin	dB(A)		36,1	35,8	35,2
Poids	kg		34,5	34,5	34,5

Valeurs actualisées disponibles sur le site d'Uniclima: www.rt2012-chauffage.com -