

## FICHE PRODUIT ERP - Gamme Aquatermic NSI

Marque commerciale		EUROFRED				
Référence du modèle	Unit. Extérieure	GC AQT 24 DCI AQUATERMIC NSI 8 U-INT ECS DS 200	GC AQT 30 DCI AQUATERMIC NSI 10 U-INT ECS DS 200	GC AQT 36 DCI AQUATERMIC NSI 12 U-INT ECS DS 200	GC AQT 42 DCI AQUATERMIC NSI 14 U-INT ECS DS 200	GC AQT 48 DCI AQUATERMIC NSI 16 U-INT ECS DS 200
	Unit. Intérieure Ballon ECS					
Application chauffage		35°C	35°C	35°C	35°C	35°C
<b>Chauffage des locaux – Climat moyen</b>						
Classe énergétique saisonnière	-	A++	A++	A++	A++	A++
Puissance thermique nominale	(kW)	8	10	12	14	16
Efficacité énergétique saisonnière (ETAS)	(%)	151	159	156	153	148
Consommation annuelle d'énergie	(kWh)	4021	5145	6509	6857	8316
<b>Chauffage de l'eau – Climat moyen</b>						
Profil de soutirage déclaré	-	L	L	L	L	L
Classe énergétique	-	A	A	A	A	A
Efficacité énergétique (ETAS)	(%)	97	98	97	97	96
Consommation annuelle d'électricité	(kWh)	1024	1030	1045	1048	1062
Capacité à fonctionner uniquement en heures creuses	(O/N)	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>Chauffage des locaux – Climat froid</b>						
Puissance thermique nominale	(kW)	NA				
Efficacité énergétique saisonnière (ETAS)	(%)					
Consommation annuelle d'énergie	(kWh)					
<b>Chauffage de l'eau – Climat froid</b>						
Profil de soutirage déclaré	-	NA				
Efficacité énergétique (ETAS)	(%)					
Consommation annuelle d'électricité	(kWh)					
<b>Chauffage des locaux – Climat chaud</b>						
Puissance thermique nominale	(kW)	9	11	13	15	17
Efficacité énergétique saisonnière (ETAS)	(%)	209	211	214	215	214
Consommation annuelle d'énergie	(kWh)	1784	2221	2668	3143	3715
<b>Chauffage de l'eau – Climat chaud</b>						
Profil de soutirage déclaré	-	L	L	L	L	L
Efficacité énergétique (ETAS)	(%)	100	99	99	98	98
Consommation annuelle d'électricité	(kWh)	1055	1026	1034	1051	1060
<b>Données acoustiques</b>						
Puissance acoustique de l'unité intérieure	(dB(A) )	35	35	43	43	43
Puissance acoustique de l'unité extérieure	(dB(A) )	63	64	65	69	69

## FICHE PRODUIT ERP - Gamme Aquatermic NSI

Marque commerciale		EUROFRED				
Référence du modèle	Unit. Extérieure	GC AQT 24 DCI AQUATERMIC NSI 8 U-INT ECS DS 300	GC AQT 30 DCI AQUATERMIC NSI 10 U-INT ECS DS 300	GC AQT 36 DCI AQUATERMIC NSI 12 U-INT ECS DS 300	GC AQT 42 DCI AQUATERMIC NSI 14 U-INT ECS DS 300	GC AQT 48 DCI AQUATERMIC NSI 16 U-INT ECS DS 300
	Unit. Intérieure Ballon ECS					
Application chauffage		35°C	35°C	35°C	35°C	35°C
<b>Chauffage des locaux – Climat moyen</b>						
Classe énergétique saisonnière	-	A++	A++	A++	A++	A++
Puissance thermique nominale	(kW)	8	10	12	14	16
Efficacité énergétique saisonnière (ETAS)	(%)	151	159	156	153	148
Consommation annuelle d'énergie	(kWh)	4021	5145	6509	6857	8316
<b>Chauffage de l'eau – Climat moyen</b>						
Profil de soutirage déclaré	-	XL	XL	XL	XL	XL
Classe énergétique	-	A	A	A	A	A
Efficacité énergétique (ETAS)	(%)	95	96	98	95	95
Consommation annuelle d'électricité	(kWh)	1692	1703	1718	1750	1759
Capacité à fonctionner uniquement en heures creuses	(O/N)	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>Chauffage des locaux – Climat froid</b>						
Puissance thermique nominale	(kW)	NA				
Efficacité énergétique saisonnière (ETAS)	(%)					
Consommation annuelle d'énergie	(kWh)					
<b>Chauffage de l'eau – Climat froid</b>						
Profil de soutirage déclaré	-	NA				
Efficacité énergétique (ETAS)	(%)					
Consommation annuelle d'électricité	(kWh)					
<b>Chauffage des locaux – Climat chaud</b>						
Puissance thermique nominale	(kW)	9	11	13	15	17
Efficacité énergétique saisonnière (ETAS)	(%)	209	211	214	215	214
Consommation annuelle d'énergie	(kWh)	1784	2221	2668	3143	3715
<b>Chauffage de l'eau – Climat chaud</b>						
Profil de soutirage déclaré	-	XL	XL	XL	XL	XL
Efficacité énergétique (ETAS)	(%)	95	96	98	95	95
Consommation annuelle d'électricité	(kWh)	1692	1703	1718	1750	1759
<b>Données acoustiques</b>						
Puissance acoustique de l'unité intérieure	(dB(A))	35	35	43	43	43
Puissance acoustique de l'unité extérieure	(dB(A))	63	64	65	69	69