

les informations du numéro de serie		
1	Code usine	5940= Drancy
2		
3		
4		
5	Date de production	210= oct 2012
6		
7		
8	Ligne de fabrication	
9		
10	Nbre de modele fabriqué	
11		
12		
13	reference comerciale	
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		

Numéros utiles	
<b>Services techniques</b>	
Hotline	<b>08.20.00.40.00</b>
	Du lundi au vendredi de 7h00-21h00- Le samedi 8h00-18h00
<b>Service commercial</b>	
	<b>08.20.00.30.00</b>

Informations complementaires																														
Codification des chaudières	<table border="1"> <tr> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9																						
<table> <tr> <td>1</td> <td>3</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td><b>G</b> Générateur mural</td> <td><b>M</b> Mixte</td> <td>Vol Ballon en litres</td> </tr> <tr> <td><b>S</b> Sol</td> <td><b>H</b> Micro accumulation</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>S</b> Chauffage seul</td> <td>Version du modele</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td><b>B</b> Ballon</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td><b>V</b> Ventouse</td> <td><b>T</b> Tanks ( odealis)</td> <td><b>H</b> Allumage electronique</td> </tr> <tr> <td><b>H</b> Hybride</td> <td>4</td> <td><b>M</b> Circulateur modulant</td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>C</b> Condensation</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td></td> <td>5</td> <td><b>N</b> Gaz naturel</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Puiss chauffage en KW</td> <td><b>P</b> Gaz propane</td> </tr> </table>	1	3	6	<b>G</b> Générateur mural	<b>M</b> Mixte	Vol Ballon en litres	<b>S</b> Sol	<b>H</b> Micro accumulation	7		<b>S</b> Chauffage seul	Version du modele	2	<b>B</b> Ballon	8	<b>V</b> Ventouse	<b>T</b> Tanks ( odealis)	<b>H</b> Allumage electronique	<b>H</b> Hybride	4	<b>M</b> Circulateur modulant		<b>C</b> Condensation	9		5	<b>N</b> Gaz naturel		Puiss chauffage en KW	<b>P</b> Gaz propane
1	3	6																												
<b>G</b> Générateur mural	<b>M</b> Mixte	Vol Ballon en litres																												
<b>S</b> Sol	<b>H</b> Micro accumulation	7																												
	<b>S</b> Chauffage seul	Version du modele																												
2	<b>B</b> Ballon	8																												
<b>V</b> Ventouse	<b>T</b> Tanks ( odealis)	<b>H</b> Allumage electronique																												
<b>H</b> Hybride	4	<b>M</b> Circulateur modulant																												
	<b>C</b> Condensation	9																												
	5	<b>N</b> Gaz naturel																												
	Puiss chauffage en KW	<b>P</b> Gaz propane																												