

| CODE ERREUR      | DESCRIPTION                                 | Vérifications  |
|------------------|---|--|
| <b>F01</b>       | Problème remplissage                        | - Electrovanne<br>- Pressostat<br>- Platine de commande et connectique   |
| <b>F02</b>       | Débordement                                 | - Electrovanne<br>- Pressostat   |
| <b>F03</b>       | Problème vidange                            | - Evacuation et filtre (corps étranger)<br>- Pompe de vidange  |
| <b>F04</b>       | Problème chauffage                          | - Vérifier valeur de résistance (27Ω env.) / sonde (13,3 KΩ à T amb.)<br>- Platine de commande et connectique                      |
| <b>F05</b>       | Problème sonde de température               | - Sonde de température (13,3 KΩ à T amb.)  |
| <b>F06</b>       | Problème moteur                             | - Moteur<br>- Platine inverter<br>- Platine de commande  |
| <b>F07</b>       | Température platine trop élevée             | - Platine de commande  |
| <b>F08</b>       | Surintensité moteur                         | courant moteur > 8A  |
| <b>F09</b>       | Tension moteur anormale                     | Tension < 200 V ou >400V<br>- Platine inverter   |
| <b>F10</b>       | Absence retour phase moteur                 | - Moteur<br>- Platine inverter   |
| <b>F11 / F12</b> | Défaut inverter                             | - Platine inverter   |
| <b>F13</b>       | Problème verrouillage porte                 | - Sécurité de porte  |
| <b>F14</b>       | Problème déverrouillage porte               | - Sécurité de porte  |
| <b>F20</b>       | Problème Wifi                               | - Replacer platine de commande car Wifi non disponible pour ce modèle  |
| <b>F21</b>       | Défaut communication avec platine affichage | - Vérifier filerie entre les platines <b>puissance et affichage</b>  |
| <b>F22</b>       | Défaut communication avec platine inverter  | - Vérifier filerie entre les platines <b>puissance et inverter</b>   |
| <b>F23</b>       | Problème pressostat                         | - Pressostat : présence 5V<br>- Chambre de compression   |
| <b>F24</b>       | Problème débordement                        | - Chambre de compression / Pressostat<br>- Possible excès de mousse<br>- Electrovanne activée en continue<br>- Platine de commande |
| <b>F25</b>       | Problème affichage                          | - Platine de commande  |
| <b>Unb</b>       | Balourd                                     | - Vérification de la charge de linge   |