

Code	Problème	Cause et Solution	Process (service technician)
F1	F1 sur l'afficheur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reportez-vous aux informations techniques. 4-023-2308.</li> <li>• Le niveau d'eau n'est pas atteint..</li> <li>• Le niveau d'eau est contrôlé en permanence tout au long du processus de remplissage de l'appareil..</li> <li>• Si le niveau de lavage n'est pas atteint après 15 minutes, une erreur est affichée.</li> <li>• Si la machine détecte que le niveau d'eau n'est pas égal à 0, la pompe est activée. Si l'erreur persiste après la vidange, l'erreur est affichée F01.</li> </ul> <p># Appuyez sur le bouton Démarrer / Pause.  # Robinet d'arrivée d'eau.  # Nettoyez le filtre de la vanne et du tuyau d'arrivée d'eau..  # Vérifiez si l'appareil présente une fuite..</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reportez-vous aux informations techniques. 4-023-2308.</li> <li>• Vérifiez la pression et le débit de l'eau..</li> <li>• Électrovanne.</li> <li>• Sonde de pression.</li> </ul>
F02	F02 sur l'afficheur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trop-plein.</li> <li>• Une erreur se produit lorsque le capteur de niveau détecte un niveau d'eau trop élevé.</li> <li>• La pompe est activée.</li> </ul> <p># Appuyez sur le bouton Démarrer / Pause.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Pompe.</li> <li>•Électrovanne.</li> <li>•Sonde de pression.</li> </ul>
F03	F03 sur l'afficheur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>•L'appareil ne vidange pas / n'évacue pas l'eau. L'eau reste dans le tambour..</li> <li>• Si la machine détecte que le niveau d'eau n'est pas égal à 0, la pompe est activée. Si l'erreur persiste après la vidange, l'erreur est affichée F03.</li> </ul> <p># Appuyez sur le bouton Démarrer / Pause.  # Nettoyez le filtre..  # Vérifiez le siphon et nettoyez-le..  # Vérifiez la turbine de la pompe et nettoyez-la..</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Pompe.</li> <li>•Électrovanne.</li> <li>•Sonde de pression.</li> </ul>
F04	F04 sur l'afficheur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reportez-vous aux informations techniques. 4-023-2308.</li> <li>• Température de l'eau non atteinte.</li> <li>• Élément chauffant défectueux.</li> <li>• Une erreur se produit si la température de l'eau ne change pas de 3 ° C dans les 15 minutes.</li> </ul> <p># Vérifiez la montée en température de l'eau (posez la main sur le hublot pendant le cycle de lavage). Si l'eau est froide, l'élément chauffant doit être remplacé..</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reportez-vous aux informations techniques. 4-023-2308.</li> <li>• Élément chauffant.</li> <li>• Sonde NTC.</li> <li>• Unité d'alimentation.</li> </ul>
F05	F05 sur l'afficheur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sonde de température en court-circuit.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Sonde NTC.</li> </ul>
F06	F06 sur l'afficheur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erreur de rotation du moteur.</li> <li>• Si la vitesse de rotation dans la phase de rotation est de 0 à 2 secondes, l'appareil répète le processus.</li> <li>• Après six essais infructueux, une erreur est affichée.</li> <li>• Si la vitesse du moteur ne peut pas être mesurée ou si elle est inférieure à 20 tr / min, une erreur est affichée.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Moteur.</li> <li>•Unité de commande du moteur.</li> </ul>
F07	F07 sur l'afficheur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La température du bloc d'alimentation du moteur est trop élevée.</li> <li>• Dans le cas d'un moteur inverter, l'erreur est indiquée lorsque la température du bloc d'alimentation est supérieure à 125 ° C.</li> <li>• En cas de moteur universel, une erreur survient lorsque la vitesse mesurée est supérieure à la vitesse réglée.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Unité de commande du moteur.</li> <li>•Unité d'alimentation.</li> </ul>
F08	F08 sur l'afficheur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Surintensité moteur.</li> <li>• Une erreur se produit si le courant du moteur dépasse 8A.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erreur de rotation du moteur. 4-023-2313.</li> <li>• Unité de commande du moteur.</li> </ul>
F09	F09 sur l'afficheur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tension principale incorrecte.</li> <li>• La tension secteur n'est pas dans la plage (moins de 200V ou plus de 400V).</li> </ul> <p># Vérifiez la tension..</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Niveau de tension.</li> <li>•Unité d'alimentation.</li> </ul>

Code	Problème	Cause et Solution	Process (service technician)
F10	F10 sur l'afficheur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• coupure intensité du moteur.</li> <li>• S'il n'y a plus de courant dans l'enroulement du moteur après 4 secondes, une erreur est affichée.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Moteur.</li> <li>•Unité de commande du moteur.</li> </ul>
F11	F11 sur l'afficheur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erreur de l'unité d'alimentation (Matériel)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Unité de commande du moteur.</li> <li>•Moteur.</li> </ul>
F12	F12 sur l'afficheur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erreur de microprocesseur de l'unité d'alimentation électrique.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Unité de commande du moteur.</li> <li>•Moteur.</li> </ul>
F13	F13 sur l'afficheur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erreur de verrouillage de la porte.</li> <li>• La porte ne se verrouille pas.</li> </ul> <p># Fermez la porte et appuyez sur le bouton Start (Démarrer).. Si la machine ne démarre pas, refermez la porte et appuyez sur la touche de démarrage.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Verrouillage de la porte.</li> <li>•crochet de porte.</li> <li>•La porte.</li> <li>•Unité de contrôle.</li> </ul>
F14	F14 sur l'afficheur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erreur de verrouillage de la porte.</li> <li>• La porte ne s'ouvre pas en fin de cycle..</li> </ul> <p># Appuyez sur le bouton Démarrer / Pause. Le programme va essayer d'ouvrir la porte. # Vidangez l'eau du tambour par le filtre.. # Nettoyez le filtre.. # Vérifiez le siphon et nettoyez-le.. # Vérifiez la turbine de la pompe et nettoyez-la..</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Verrouillage de la porte.</li> <li>•crochet de porte.</li> <li>•La porte.</li> <li>•Unité d'alimentation.</li> </ul>
F17	F17 sur l'afficheur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erreur de séchage (unité de séchage).</li> <li>• Une erreur est affichée si le changement de température sur 20 minutes est inférieur à 5 ° C.</li> <li>• En cas de panne, l'unité de séchage cesse de chauffer, la vanne arrête le dosage et la pompe cesse de fonctionner. Une erreur s'affiche..</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Sonde NTC pour le séchage.</li> <li>•Ventilateur.</li> <li>•Élément chauffant.</li> <li>•Unité d'alimentation.</li> </ul>
F21	F21 sur l'afficheur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erreur de communication entre le bloc d'alimentation et l'interface utilisateur.</li> <li>• Une erreur est affichée si la communication n'est pas détectée pendant 60 secondes.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Communication (conducteurs, connecteurs) entre le bloc d'alimentation et l'interface utilisateur.</li> </ul>
F22	F22 sur l'afficheur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erreur de communication entre le bloc d'alimentation et le bloc d'alimentation du moteur.</li> <li>• Une erreur est affichée si la communication n'est pas détectée pendant 30 secondes.</li> <li>• Moteur s'arrête.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Communication (conducteurs, connecteurs) entre le bloc d'alimentation et le bloc d'alimentation du moteur. 4-023-2313.</li> <li>•Moteur.</li> </ul>
F23	F23 sur l'afficheur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erreur du capteur de niveau d'eau.</li> <li>• Une erreur se produit si l'appareil détecte que le pressostat n'est pas connecté ou en cas d'absence de signal du pressostat.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Sonde de pression.</li> </ul>
F24	F24 sur l'afficheur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trop-plein.</li> <li>• L'erreur se produit lorsque le processus de séchage détecte un débordement.</li> <li>• La pompe est activée.</li> </ul> <p># Appuyez sur le bouton Démarrer / Pause # Fermez la vanne d'entrée..</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Le réservoir de condensateur est bouché.</li> <li>•Sonde de pression.</li> <li>•Vannes.</li> <li>•Unité d'alimentation.</li> </ul>
F25	F25 sur l'afficheur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le tiroir du distributeur de savon n'est pas fermé ou il n'y a pas de signal de l'interrupteur du tiroir.</li> </ul> <p># Fermer le tiroir à la position finale.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Interrupteur.</li> <li>•Tiroir distributeur de savon.</li> </ul>
Unb	Unb sur l'afficheur.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pas de défaut. Avertissement balourd.</li> </ul> <p># Nous recommandons de laver les grandes et les petites pièces ensemble.. # Installation de l'appareil. # Retirer les vis de transport. # Charge correcte dans le tambour.</p>	