



La solution assistance

# ERROR CODE



La solution assistance



**Français**

**Page de**

**2**

**à**

**2**



**English**

**Page**

**3**

**to**

**3**



**Español**

**página**

**4**

**a**

**4**



**Português**

**página**

**5**

**a**

**5**



**Polski**

**strona**

**6**

**do**

**6**



**Magyar**

**oldal**

**7**

**és**

**7**



**Română**

**pagina**

**8**

**și**

**8**



**Deutsch**

**Seite von**

**9**

**und**

**9**

*La solution assistance*

CODE ERREUR	DESCRIPTION	Vérifications
<b>F01</b>	<b>Problème remplissage</b>	- Electrovanne - Pressostat - Platine de commande et connectique
<b>F02</b>	<b>Débordement</b>	- Electrovanne - Pressostat
<b>F03</b>	<b>Problème vidange</b>	- Evacuation et filtre (corps étranger) - Pompe de vidange
<b>F04</b>	<b>Problème chauffage</b>	- Vérifier valeur de résistance (27 $\Omega$ env.) / sonde (13,3 K $\Omega$ à T amb.) - Platine de commande et connectique
<b>F05</b>	<b>Problème sonde de température</b>	- Sonde de température (13,3 K $\Omega$ à T amb.)
<b>F06</b>	<b>Problème moteur</b>	- Moteur - Platine inverter - Platine de commande
<b>F08</b>	<b>Surintensité moteur</b>	courant moteur > 8 ampères
<b>F09</b>	<b>Tension moteur anormale</b>	- Platine inverter
<b>F10</b>	<b>Absence retour phase moteur</b>	- Moteur - Platine inverter
<b>F11 / F12</b>	<b>Défaut inverter</b>	- Platine inverter
<b>F13</b>	<b>Problème verrouillage porte</b>	- Sécurité de porte
<b>F14</b>	<b>Problème déverrouillage porte</b>	- Sécurité de porte
<b>F22</b>	<b>Défaut communication avec platine inverter</b>	- Vérifier filerie entre les platines <b>puissance et inverter</b>
<b>F23</b>	<b>Problème pressostat</b>	- Pressostat : présence 5V - Chambre de compression
<b>F24</b>	<b>Problème débordement</b>	- Chambre de compression / Pressostat - Possible excès de mousse - Electrovanne activée en continue - Platine de commande
<b>F25</b>	<b>Problème affichage</b>	- Platine de commande
<b>Unb</b>	<b>Balourd</b>	- Vérification de la charge de linge

*La solution assistance*

ERROR CODE	DESCRIPTION	Verifications
<b>F01</b>	<b>Filling problem</b>	- Solenoid valve - Pressure switch - Control board and connectors
<b>F02</b>	<b>Overflow</b>	- Solenoid valve - Pressure switch
<b>F03</b>	<b>Drain problem</b>	- Evacuation and filter (foreign body) - Drain pump
<b>F04</b>	<b>Heating problem</b>	- Check resistance value ( $27\Omega$ approx.) / probe ( $13.3\text{ K}\Omega$ to T amb.) - Control plate and connectors
<b>F05</b>	<b>Temperature sensor problem</b>	- Temperature probe ( $13.3\text{ K}\Omega$ at T amb.)
<b>F06</b>	<b>Engine problem</b>	- Motor - Inverter board- Control board
<b>F08</b>	<b>Motor overcurrent</b>	motor current > 8 amps
<b>F09</b>	<b>Abnormal motor voltage</b>	- Inverter board
<b>F10</b>	<b>No motor phase feedback</b>	- Motor - Inverter board
<b>F11 / F12</b>	<b>Inverter fault</b>	- Inverter board
<b>F13</b>	<b>Door lock problem</b>	- Door security
<b>F14</b>	<b>Door unlock problem</b>	- Door security
<b>F22</b>	<b>Communication fault with inverter board</b>	- Check the wiring between the plates <b>power and inverter</b>
<b>F23</b>	<b>Pressure switch problem</b>	- Pressure switch: presence of 5V - Compression chamber
<b>F24</b>	<b>Overflow problem</b>	Compression chamber / Pressure switch - Possible excess foam - Solenoid valve continuously activated - Control board
<b>F25</b>	<b>Display problem</b>	- Control board
<b>Unb</b>	<b>Unbalance</b>	- Checking the laundry load

*La solution assistance*

CÓDIGO DE ERROR	DESCRIPCIÓN	Verificaciones
<b>F01</b>	problema de llenado	- Electroválvula - Presostato - Tablero de control y conectores
<b>F02</b>	Desbordamiento	- Electroválvula - Presostato
<b>F03</b>	Problema de drenaje	- Evacuación y filtro (cuerpo extraño) - Bomba de drenaje
<b>F04</b>	Problema de calefacción	- Comprobar el valor de la resistencia (27Ω aprox.) / sonda (13,3 KΩ a T amb.) - Placa de control y conectores
<b>F05</b>	Problema del sensor de temperatura	- Sonda de temperatura (13,3 KΩ en T amb.)
<b>F06</b>	Problema de motor	- Motor - Tarjeta inverter- Tabla de control
<b>F08</b>	Sobrecorriente del motor	corriente del motor > 8 amperios
<b>F09</b>	Voltaje anormal del motor	- Tablero inversor
<b>F10</b>	Sin realimentación de fase del motor	- Motor - Tarjeta inverter
<b>F11 / F12</b>	falla del inversor	- Tablero inversor
<b>F13</b>	Problema con la cerradura de la puerta	- Puerta de seguridad
<b>F14</b>	Problema de desbloqueo de puertas	- Puerta de seguridad
<b>F22</b>	Fallo de comunicación con la placa del inversor	- Comprobar el cableado entre las placas <b>potencia e inversor</b>
<b>F23</b>	Problema del presostato	- Presostato: presencia de 5V - Cámara de compresión
<b>F24</b>	Problema de desbordamiento	Cámara de compresión / Presostato - Posible exceso de espuma - Electroválvula activada continuamente - Cuadro de control
<b>F25</b>	Problema de visualización	- Tabla de control
<b>Unb</b>	Desequilibrar	- Comprobación de la carga de ropa

*La solution assistance*

ERRO DE CÓDIGO	DESCRIÇÃO	Verificações
<b>F01</b>	<b>Problema de enchimento</b>	- Válvula solenóide - Interruptor de pressão - Placa de controle e conectores
<b>F02</b>	<b>Transbordar</b>	- Válvula solenóide - Interruptor de pressão
<b>F03</b>	<b>Problema de drenagem</b>	- Evacuação e filtro (corpo estranho) - Bomba de drenagem
<b>F04</b>	<b>problema de aquecimento</b>	- Verifique o valor da resistência (27X aprox.) / sonda (13,3 KX para T amb.) - Placa de controle e conectores
<b>F05</b>	<b>Problema no sensor de temperatura</b>	- Sonda de temperatura (13,3 KX em T amb.)
<b>F06</b>	<b>Problema no motor</b>	- Motor - Placa inversora- Painel de controle
<b>F08</b>	<b>Sobrecorrente do motor</b>	corrente do motor > 8 amperes
<b>F09</b>	<b>Tensão anormal do motor</b>	- Placa inversora
<b>F10</b>	<b>Sem feedback de fase do motor</b>	- Motor - Placa inversora
<b>F11 / F12</b>	<b>Falha do inversor</b>	- Placa inversora
<b>F13</b>	<b>Problema na fechadura da porta</b>	- Segurança de portas
<b>F14</b>	<b>Problema de desbloqueio da porta</b>	- Segurança de portas
<b>F22</b>	<b>Falha de comunicação com a placa do inversor</b>	- Verifique a fiação entre as placas <b>potência e inversor</b>
<b>F23</b>	<b>Problema no interruptor de pressão</b>	- Pressostato: presença de 5V - Câmara de compressão
<b>F24</b>	<b>problema de estouro</b>	Câmara de compressão / Pressostato - Possível excesso de espuma - Válvula solenóide continuamente ativada - Central de controle
<b>F25</b>	<b>Problema de exibição</b>	- Painel de controle
<b>Unb</b>	<b>Desequilíbrio</b>	- Verificação da carga de roupa

*La solution assistance*

KOD BŁĘDU	OPIS	Weryfikacje
<b>F01</b>	<b>Problem z wypełnieniem</b>	- Zawór elektromagnetyczny - Przełącznik ciśnieniowy - Płyta sterująca i złącza
<b>F02</b>	<b>Przelewowy</b>	- Zawór elektromagnetyczny - Przełącznik ciśnieniowy
<b>F03</b>	<b>Problem z odpływem</b>	- Opróżnianie i filtr (ciała obce) - Pompa spustowa
<b>F04</b>	<b>Problem z ogrzewaniem</b>	- Sprawdzić wartość rezystancji ( $27\Omega$ ok.) / sonda ( $13,3 K\Omega$ do T amb.) - Płytki kontrolna i złącza
<b>F05</b>	<b>Problem z czujnikiem temperatury</b>	- Sonda temperatury ( $13,3 K\Omega$ w T amb.)
<b>F06</b>	<b>Problem z silnikiem</b>	- Silnik - Płyta falownika- Tablica sterowania
<b>F08</b>	<b>Przetężenie silnika</b>	prąd silnika > 8 amperów
<b>F09</b>	<b>Nieprawidłowe napięcie silnika</b>	- Płytki inwertera
<b>F10</b>	<b>Brak sprzężenia zwrotnego fazy silnika</b>	- Silnik - Płyta falownika
<b>F11 / F12</b>	<b>Błąd falownika</b>	- Płytki inwertera
<b>F13</b>	<b>Problem z zamkiem drzwi</b>	- Zabezpieczenie drzwi
<b>F14</b>	<b>Problem z odblokowaniem drzwi</b>	- Zabezpieczenie drzwi
<b>F22</b>	<b>Błąd komunikacji z płytą inwertera</b>	- Sprawdź okablowanie między płytami zasilania i falownik
<b>F23</b>	<b>Problem z wyłącznikiem ciśnieniowym</b>	- Przełącznik ciśnieniowy: obecność 5V - Komora sprężania
<b>F24</b>	<b>Problem z przepelnieniem</b>	Komora sprężania / wyłącznik ciśnieniowy - Możliwy nadmiar piany - Zawór elektromagnetyczny stale włączony - Tablica sterownicza
<b>F25</b>	<b>Problem z wyświetlaniem</b>	- Tablica sterowania
<b>Unb</b>	<b>Brak równowagi</b>	- Kontrola wsadu prania

*La solution assistance*



HIBAKÓD	LEÍRÁS	Ellenőrzések
<b>F01</b>	<b>Kitöltési probléma</b>	- Mágnesszelep - Nyomáskapcsoló - Vezérlőkártya és csatlakozók
<b>F02</b>	<b>Túlcserdulás</b>	- Mágnesszelep - Nyomáskapcsoló
<b>F03</b>	<b>Lefolyó probléma</b>	- Kiürítés és szűrő (idegen test) - Leeresztő szivattyú
<b>F04</b>	<b>Fűtési probléma</b>	- Ellenőrizze az ellenállás értékét (27Ω kb.) / szonda (13,3 KΩ to T amb.) - Vezérlőlap és csatlakozók
<b>F05</b>	<b>Hőmérséklet érzékelő probléma</b>	- Hőmérséklet szonda (13,3 KΩ T amb.)
<b>F06</b>	<b>Motor probléma</b>	- Motor - Inverter kártya- Vezérlőtábla
<b>F08</b>	<b>Motor túláram</b>	motoráram > 8 amper
<b>F09</b>	<b>Rendellenes motorfeszültség</b>	- Inverter kártya
<b>F10</b>	<b>Nincs motorfázis visszacsatolás</b>	- Motor - Inverter kártya
<b>F11 / F12</b>	<b>Inverter hiba</b>	- Inverter kártya
<b>F13</b>	<b>Ajtózár probléma</b>	- Ajtóbiztonság
<b>F14</b>	<b>Ajtózár probléma</b>	- Ajtóbiztonság
<b>F22</b>	<b>Kommunikációs hiba az inverter kártyával</b>	- Ellenőrizze a vezetékeket a lemezek közöttteljesítmény és inverter
<b>F23</b>	<b>Nyomáskapcsoló probléma</b>	- Nyomáskapcsoló: 5V jelenléte - Kompressziós kamra
<b>F24</b>	<b>Túlcserdulási probléma</b>	Kompressziós kamra / Nyomáskapcsoló - Lehetséges felesleges hab - Mágnesszelep folyamatosan aktiválva - Vezérlőkártya
<b>F25</b>	<b>Kijelző probléma</b>	- Vezérlőtábla
<b>Unb</b>	<b>Kiegyensúlyozatlanság</b>	- A ruhanemű mennyiségének ellenőrzése

*La solution assistance*

COD DE EROARE	DESCRIERE	Verificări
<b>F01</b>	<b>Problemă de umplere</b>	- Ventilă electromagnetică - Presostat - Placă de comandă și conectori
<b>F02</b>	<b>Revărsare</b>	- Electrovalva - Presostat
<b>F03</b>	<b>Problemă de scurgere</b>	- Evacuare și filtru (corp străin) - Pompă de scurgere
<b>F04</b>	<b>Problema de incalzire</b>	- Verificați valoarea rezistenței ( $27\Omega$ aprox.) / sonda ( $13,3\text{ K}\Omega$ la T amb.) - Placa de control si conectori
<b>F05</b>	<b>Problemă la senzorul de temperatură</b>	- Sonda de temperatura ( $13,3\text{ K}\Omega$ la T amb.)
<b>F06</b>	<b>Problema motorului</b>	- Motor - Placa inverter- Panou de control
<b>F08</b>	<b>Supracurent motor</b>	curent motor > 8 amperi
<b>F09</b>	<b>Tensiune anormală a motorului</b>	- Placa inverter
<b>F10</b>	<b>Fără feedback în faza motorului</b>	- Motor - Placa inverter
<b>F11 / F12</b>	<b>Defecțiune inverter</b>	- Placa inverter
<b>F13</b>	<b>Problemă cu blocarea ușii</b>	- Securitatea ușii
<b>F14</b>	<b>Problemă de deblocare a ușii</b>	- Securitatea ușii
<b>F22</b>	<b>Eroare de comunicare cu placa inverterului</b>	- Verificați cablajul dintre plăcuțute și inverter
<b>F23</b>	<b>Problema comutatorului de presiune</b>	- Presostat: prezenta 5V - Camera de compresie
<b>F24</b>	<b>Problema de preaplin</b>	Camera de compresie / Presostat - Posibil exces de spuma - Electrovalva activata continuu - Placa de control
<b>F25</b>	<b>Problemă de afișare</b>	- Panou de control
<b>Unb</b>	<b>Dezechilibra</b>	- Verificarea încărcăturii de rufe

*La solution assistance*



FEHLERCODE	BESCHREIBUNG	Überprüfungen
<b>F01</b>	<b>Füllproblem</b>	- Magnetventil - Druckschalter - Steuerplatine und Anschlüsse
<b>F02</b>	<b>Überlauf</b>	- Magnetventil - Druckschalter
<b>F03</b>	<b>Abflussproblem</b>	- Evakuierung und Filter (Fremdkörper) - Ablaufpumpe
<b>F04</b>	<b>Heizungsproblem</b>	- Widerstandswert prüfen (27Ω ca.) / Sonde (13,3 KΩ zu T amb.) - Steuerplatte und Anschlüsse
<b>F05</b>	<b>Problem mit dem Temperatursensor</b>	- Temperaturfühler (13,3 KΩ bei T umb.)
<b>F06</b>	<b>Motorproblem</b>	- Motor - Wechselrichterplatine- Steuerplatine
<b>F08</b>	<b>Motorüberstrom</b>	Motorstrom > 8 Ampere
<b>F09</b>	<b>Abnormale Motorspannung</b>	- Wechselrichterplatine
<b>F10</b>	<b>Keine Rückmeldung der Motorphase</b>	- Motor - Wechselrichterplatine
<b>F11 / F12</b>	<b>Wechselrichterfehler</b>	- Wechselrichterplatine
<b>F13</b>	<b>Problem mit dem Türschloss</b>	- Türsicherheit
<b>F14</b>	<b>Problem beim Türöffnen</b>	- Türsicherheit
<b>F22</b>	<b>Kommunikationsfehler mit Wechselrichterplatine</b>	- Überprüfen Sie die Verkabelung zwischen den Platten <b>Strom und Wechselrichter</b>
<b>F23</b>	<b>Problem mit Druckschalter</b>	- Druckschalter: Vorhandensein von 5 V - Kompressionskammer
<b>F24</b>	<b>Überlaufproblem</b>	Kompressionskammer / Druckschalter - Möglicher Schaumüberschuss - Magnetventil ständig aktiviert - Steuerplatine
<b>F25</b>	<b>Anzeigeproblem</b>	- Steuerplatine
<b>Unb</b>	<b>Unwucht</b>	- Überprüfung der Wäscheladung

*La solution assistance*