



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*



## Liste codes erreurs



CODE ERREUR	Description de la panne et origines possibles
<b>E10 :</b> <b>Remplissage trop long</b>	<b>Niveau non atteint après 20 min. ou absence de variation pendant 3 min.</b> Robinet fermé, électrovanne, pressostat, platine de commande
<b>E12: Pb niveau d'eau trop haut</b>	<b>Niveau d'eau dépasse le niveau de débordement</b> Electrovanne, pressostat
<b>E20 ou E21: Temps de vidange trop long</b>	<b>Pas de détection de variation du niveau d'eau</b> Tuyau de vidange bouché, pompe de vidange bloquée ou HS, platine de commande
<b>E30 : Pas de verrouillage porte</b>	<b>La platine de commande ne parvient pas à verrouiller la porte</b> Sécurité de porte ou sa connectique, platine de commande
<b>E31 : Pas de déverrouillage porte</b>	<b>La platine de commande ne parvient pas à déverrouiller la porte</b> Sécurité de porte ou sa connectique, platine de commande
<b>E33 : Défaut pressostat</b>	<b>Valeur pressostat hors tolérance</b> Pressostat ou sa connectique
<b>E34 : Défaut sonde température lavage</b>	<b>Circuit ouvert ou sonde coupée</b> Vérifier sonde de température, platine de commande
<b>E35 : Défaut sonde température lavage</b>	<b>Sonde en court circuit</b> Vérifier sonde de température, platine de commande
<b>E36 : Défaut chauffage</b>	<b>Variation de température inférieure à 3°C après 10 minutes de chauffage</b> Vérifier sonde de température, platine de commande
<b>E37 : Défaut sonde de température séchage</b>	<b>Sonde d'entrée séchage (noire) ou circuit défectueux</b> Vérifier valeur de la sonde de température, platine de commande
<b>E38 : Défaut sonde de température séchage</b>	<b>Sonde de sortie séchage (blanche) ou circuit défectueux</b> Vérifier valeur de la sonde de température, platine de commande
<b>E3A : Problème de chauffage</b>	<b>Variation inférieure à 2°C après 40 min de chauffe</b> Vérifier sondes, résistance, ventilateur, platine de commande
<b>E40 : Défaut platine de commande</b>	<b>Mémoire de la platine endommagée</b> Remplacement platine
<b>E50 ou ( E5x ou E64): Platine inverter</b>	<b>Anomalie de la platine inverter</b> Vérifier la connectique moteur
<b>E60 : Moteur ne fonctionne pas</b>	<b>Vitesse moteur inférieure à 20 tr/min</b> Vérifier connectique moteur, enroulement moteur, platine de commande
<b>E61 : Moteur ne fonctionne pas</b>	<b>Vitesse moteur inférieure à 15 tr/min pendant 3s.</b> Vérifier connectique moteur, enroulement moteur, platine de commande
<b>E62 : Vitesse moteur anormale</b>	<b>Vitesse supérieure de 300 tr/min à la vitesse demandée</b> Vérifier connectique moteur, enroulement moteur, platine de commande
<b>E64 : Platine inverter</b>	<b>Pas de rotation du tambour, accès programme test impossible</b> Vérifier connectique moteur, remplacer le moteur
<b>E70: Touche rémanente</b>	<b>Appui de plus de 10s Sur la touche Marche / Arrêt</b>
<b>E80: Défaut communication</b>	<b>Problème de communication interne à la platine de commande</b> Erreur de communication entre partie puissance et partie affichage

Remarque: En cas de défaut de la platine inverter moteur, l'accès au programme test est impossible.

### VALEURS SONDES TEMPERATURES (lavage et séchage)

T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)
10	<b>9.6774</b>	30	<b>3.8990</b>	50	<b>1.7437</b>	70	<b>0.8474</b>	90	<b>0.4432</b>
15	<b>7.6313</b>	35	<b>3.1613</b>	55	<b>1.4453</b>	75	<b>0.7158</b>	95	<b>0.3812</b>
20	<b>6.0571</b>	40	<b>2.5782</b>	60	<b>1.2040</b>	80	<b>0.6071</b>	100	<b>0.3289</b>
25	<b>4.8385</b>	45	<b>2.1146</b>	65	<b>1.0078</b>	85	<b>0.5171</b>		



## List of error codes



CODE ERROR	Description of the breakdownnet origins possible
E10 : Remplissage trop long	<b>Level not atteint after 20 min. or absence of variation pendant 3 min.</b> Robinet fermé, électrovanne, pressostat, platine de commande
E12: Pb level d'eau trop skin	<b>Level d'eau dépasse le level de débordement</b> Electrovanne, pressostat
E20 or E21: Temps de vidange trop long	<b>Pas de detection de variation du Level d'eau</b> Make the power button, power button or HS, command plate
E30: Pas de verrouillage porte	<b>The board of commands is not parvient pas à verrouiller la porte</b> Sécurité de porte or sa connectique, platine de commande
E31: Pas de déverrouillage porte	<b>The command plate is not parvient pas à deverrouiller la porte</b> Sécurité de porte or sa connectique, platine de commande
E33 : Default pressostat	<b>Valeur pressostat hors tolerance</b> Pressostat or connection
E34 : Default lavage temperature probe	<b>Circuit ouvert or probe coupée</b> Verifier probe de température, platine de commande
E35 : Défaut probe température lavage	<b>Probe en court circuit</b> Verifier probe de température, platine de commande
E36: Default chauffage	<b>Variation of the lower temperature at 3°C after 10 minutes of heating</b> Verifier probe de température, platine de commande
E37 : Default temperature probe	<b>Probe d'entrée séchage (black) or circuit defective</b> Verifier value of the probe de température, board de commande
E38 : Default temperature probe	<b>Probe de sortie séchage (blanche) or circuit defective</b> Verifier value of the probe de température, board de commande
E3A: Chauffage problem	<b>Variation inférieure à 2°C après 40 min de chauffe</b> Verifier probes, resistance, ventilateur, platine de commande
E40: Default command plate	<b>Mémoire de la platine endommagée</b> Remplacement circuit board
E50 or (E5x or E64): Inverter board	<b>Anomaly in the inverter board</b> Verifier of the engine connection
E60: Engine doesn't work properly	<b>Speed of the lower motor at 20 tr/min</b> Verifier connectique motor, enroulement motor, platine de commande
E61: Engine does not work	<b>Speed of the lower motor at 15 tr/min and 3s.</b> Verifier connectique motor, enroulement motor, platine de commande
E62 : Engine speed abnormal	<b>Higher speed of 300 tr/min than the required speed</b> Verifier connectique motor, enroulement motor, platine de commande
E64: Inverter board	<b>Pas de rotation du tambour, access program test impossible</b> Verifier connectique engine, replace the engine
E70: Touche rémanente	<b>Appui de plus de 10s Sur la touche Marche / Arrêt</b>
E80: Default communication	<b>Internal communication problem with the command board</b> Erreur de communication between part of power and part of affichage

Remark: In case of failure of the inverter motor board, **Accès au program test is impossible** .

### VALEURS SOUNDS TEMPERATURES (lavage and washing)

T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)
10	<b>9.6774</b>	30	<b>3.8990</b>	50	<b>1.7437</b>	70	<b>0.8474</b>	90	<b>0.4432</b>
15	<b>7.6313</b>	35	<b>3.1613</b>	55	<b>1.4453</b>	75	<b>0.7158</b>	95	<b>0.3812</b>
20	<b>6.0571</b>	40	<b>2.5782</b>	60	<b>1.2040</b>	80	<b>0.6071</b>	100	<b>0.3289</b>
25	<b>4.8385</b>	45	<b>2.1146</b>	65	<b>1.0078</b>	85	<b>0.5171</b>		



## Lista de códigos de error



ERROR DE CÓDIGO	Descripción de la avería y orígenes posibles
E10 : Remplissage trop largo	<b>Nivel no alcanzado después de 20 min o ausencia de variación durante 3 min.</b> Robinet cerrado, électrovanne, presostato, platine de commande
E12: Pb nivel de agua trop piel	<b>Nivel de agua superado el nivel de débordement</b> Electrovanne, presostato
E20 o E21: Temps de vidange trop long	<b>Paso de detección de variación del nivel de agua</b> Hacer el botón de encendido, botón de encendido o HS, placa de comando
E30: puerta cerrada	<b>El tablero de mando no es parvient pas à verrouiller la porte</b> Seguridad de puerta o conexión, platine de commande
E31: Puerta de paso de apertura	<b>La placa de mando no es parvient pas à deverrouiller la porte</b> Seguridad de puerta o conexión, platine de commande
E33: Presostato predeterminado	<b>Valeur presostato fuera de tolerancia</b> Presostato o conexión
E34: Sonda de temperatura de lavado predeterminada	<b>Circuito abierto o sonda coupée</b> Verificador de sonda de temperatura, platina de comando
E35 : Lavado por temperatura de sonda predeterminada	<b>Investigación en circuito judicial</b> Verificador de sonda de temperatura, platina de comando
E36: Chofer predeterminado	<b>Variación de la temperatura inferior a 3°C después de 10 minutos de calentamiento</b> Verificador de sonda de temperatura, platina de comando
E37 : Sonda de temperatura por defecto	<b>Sonda de entrada de secado (negra) o circuito defectuoso</b> Verificador de valor de la sonda de temperatura, placa de comando
E38 : Sonda de temperatura por defecto	<b>Sonda de salida de séchage (blanche) o circuito defectuoso</b> Verificador de valor de la sonda de temperatura, placa de comando
E3A: Problema de chauffage	<b>Variación inferior a 2°C después de 40 minutos de conducción</b> Sondas verificadoras, resistencia, ventilador, platina de comando.
E40: Placa de mando por defecto	<b>Mémoire de la platine endommagée</b> Placa de circuito de repuesto
E50 o (E5x o E64): Tarjeta inversor	<b>Anomalía en la placa del inversor.</b> Verificador de la conexión del motor.
E60: el motor no funciona correctamente	<b>Velocidad del motor inferior a 20 tr/min</b> Verificador de motor de conexión, motor de enrollamiento, platina de comando
E61: el motor no funciona	<b>Velocidad del motor inferior a 15 tr/min y 3s.</b> Verificador de motor de conexión, motor de enrollamiento, platina de comando
E62: Velocidad del motor anormal	<b>Velocidad mayor de 300 tr/min que la velocidad requerida</b> Verificador de motor de conexión, motor de enrollamiento, platina de comando
E64: Tarjeta inversora	<b>Paso de rotación del tambor, prueba de acceso al programa imposible</b> Verificador connectique motor, sustituir el motor
E70: Toque permanente	<b>Appui de plus de 10s Sur la touche Marche / Arrêt</b>
E80: Comunicación predeterminada	<b>Problema de comunicación interna con el tablero de comando.</b> Error de comunicación entre parte del poder y parte del affichage

Observación: En caso de falla de la placa del motor del inversor, **La prueba de acceso al programa es imposible**.

### VALEURS SONIDOS TEMPERATURAS (lavado y lavado)

T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)
10	<b>9.6774</b>	30	<b>3.8990</b>	50	<b>1.7437</b>	70	<b>0.8474</b>	90	<b>0.4432</b>
15	<b>7.6313</b>	35	<b>3.1613</b>	55	<b>1.4453</b>	75	<b>0.7158</b>	95	<b>0.3812</b>
20	<b>6.0571</b>	40	<b>2.5782</b>	60	<b>1.2040</b>	80	<b>0.6071</b>	100	<b>0.3289</b>
25	<b>4.8385</b>	45	<b>2.1146</b>	65	<b>1.0078</b>	85	<b>0.5171</b>		



## Lista de códigos de erro



ERRO DE CÓDIGO	Descrição da repartição et origens possíveis
E10: Remplissage trop longo	Nível não atingido após 20 min ou ausência de variação pendente 3 min. Robinet fechado, eletrovane, pressostato, platina de comando
E12: Pele de nível de água trop Pb	O nível de água ultrapassa o nível de desbordamento Electrovane, pressostato
E20 ou E21: Temps de vidange trop longo	Passo de detecção de variação do nível de água Faça o botão liga / desliga, botão liga / desliga ou HS, placa de comando
E30: Pas de verrouillage porte	O quadro de comandos não é parvient pas à verrouiller la porte Segurança de porta ou sa connectique, platine de commande
E31: Pas de desverrouillage porte	A placa de comando não é parvient pas à deverrouiller la porte Segurança de porta ou sa connectique, platine de commande
E33: Pressostato padrão	Valeur pressostato fora da tolerância Pressostato ou conexão
E34: Sonda de temperatura de lavagem padrão	Circuito aberto ou sonda coupée Verificador de sonda de temperatura, platina de comando
E35: Lavagem de temperatura da sonda padrão	Investigação em circuito judicial Verificador de sonda de temperatura, platina de comando
E36: Chauffage padrão	Variação da temperatura mais baixa em 3°C após 10 minutos de aquecimento Verificador de sonda de temperatura, platina de comando
E37: Sonda de temperatura padrão	Sonda de entrada seca (preta) ou circuito com defeito Valor verificador da sonda de temperatura, placa de comando
E38: Sonda de temperatura padrão	Sonda de secagem (branca) ou circuito com defeito Valor verificador da sonda de temperatura, placa de comando
E3A: Problema de motorista	Variação inferior a 2°C após 40 minutos de chauffe Sondas verificadoras, resistência, ventilateur, platine de commande
E40: Placa de comando padrão	Memória da endommagem platina Placa de circuito de substituição
E50 ou (E5x ou E64): Placa inversora	Anomalia na placa inversora Verificador da conexão do motor
E60: O motor não funciona corretamente	Velocidade do motor inferior a 20 tr/min Verifier connectique motor, enroulement motor, platine de commande
E61: O motor não funciona	Velocidade do motor inferior a 15 tr/min e 3s. Verifier connectique motor, enroulement motor, platine de commande
E62: Rotação do motor anormal	Velocidade mais alta de 300 tr/min do que a velocidade necessária Verifier connectique motor, enroulement motor, platine de commande
E64: Placa inversora	Pas de rotation du tambour, teste de programa de acesso impossível Verificador do motor connectique, substitua o motor
E70: Toque restante	Appui de plus de 10s Sur la touche Marche / Arrêt
E80: Comunicação padrão	Problema de comunicação interna com a placa de comando Erro de comunicação entre parte do poder e parte da afixação

Observação: Em caso de falha da placa do motor do inversor, O teste do programa Accès au é impossível .

### VALEURS SONS TEMPERATURAS (lavagem e lavagem)

T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)
10	9.6774	30	3.8990	50	1.7437	70	0,8474	90	0,4432
15	7.6313	35	3.1613	55	1.4453	75	0,7158	95	0,3812
20	6.0571	40	2.5782	60	1.2040	80	0,6071	100	0,3289
25	4.8385	45	2.1146	65	1,0078	85	0,5171		



## Lista kodów błędów



<b>BŁĄD KODU</b>	<b>Opis awarii</b>	<b>możliwe pochodzenie</b>
<b>E10: Remplissage trop d'longi</b>	<b>Poziom nieosiągalny po 20 minutach lub brak zmian po 3 minutach.</b>	Robinet fermé, électrovanne, presostat, platine de Commande
<b>E12: Skórka Pb Level d'eau Trop</b>	<b>Level d'eau dépasse le Level de débordement</b>	Electrovanne, presostat
<b>E20 lub E21: Temps de vidange trop long</b>	<b>Pas de Detection de Variation du Level d'eau</b>	Zrób przycisk zasilania, przycisk zasilania lub HS, tablicę poleceń
<b>E30: Pas de verrouillage porte</b>	<b>Rada dowodzenia nie jest parvient pas à verrouiller la porte</b>	Sécurité de porte lub sa connectique, platine de Commande
<b>E31: Pas de déverrouillage porte</b>	<b>Tablica dowodzenia nie jest parvient pas à deverrouiller la porte</b>	Sécurité de porte lub sa connectique, platine de Commande
<b>E33: Domyślny presostat</b>	<b>Tolerancja presostatu Valeur</b>	Presostat lub połączenie
<b>E34 : Domyślny czujnik temperatury płukania</b>	<b>Obwód przewrócony lub próbne coupée</b>	Weryfikator temperatury, platine de Commande
<b>E35: Niewłaściwa temperatura płukania sondy</b>	<b>Sonda w obwodzie sądownym</b>	Weryfikator temperatury, platine de Commande
<b>E36: Domyślny szofer</b>	<b>Zmiana niższej temperatury o 3°C po 10 minutach ogrzewania</b>	Weryfikator temperatury, platine de Commande
<b>E37: Domyślny czujnik temperatury</b>	<b>Uszkodzona sonda d'entrée séchage (czarna) lub obwód</b>	Wartość weryfikatora sondy temperatury, tablica poleceń
<b>E38 : Domyślny czujnik temperatury</b>	<b>Uszkodzona sonda sortie séchage (blanche) lub obwód</b>	Wartość weryfikatora sondy temperatury, tablica poleceń
<b>E3A: Problem z szoferem</b>	<b>Różnica w temperaturze 2°C po 40 minutach jazdy samochodem</b>	Sondy weryfikacyjne, rezystancja, ventilateur, platine de Commande
<b>E40: Domyślna tablica poleceń</b>	<b>Mémoire de la platine endmmagee</b>	Wymiana płytki drukowanej
<b>E50 lub (E5x lub E64): Płyta falownika</b>	<b>Anomalia na płycie falownika</b>	Weryfikator podłączenia silnika
<b>E60: Silnik nie działa prawidłowo</b>	<b>Prędkość dolnego silnika przy 20 tr/min</b>	Weryfikator connectique motor, enroulement motor, platine de Commande
<b>E61: Silnik nie działa</b>	<b>Prędkość dolnego silnika przy 15 tr/min i 3 s.</b>	Weryfikator connectique motor, enroulement motor, platine de Commande
<b>E62: Nieprawidłowa prędkość obrotowa silnika</b>	<b>Wyższa prędkość o 300 tr/min niż wymagana</b>	Weryfikator connectique motor, enroulement motor, platine de Commande
<b>E64: Płyta falownika</b>	<b>Pas de rotacja tambour, test programu dostępu niemożliwy</b>	Weryfikator connectique silnika, wymień silnik
<b>E70: Touche rémanente</b>	<b>Appui de plus de 10s Sur la touche Marche / Arrêt</b>	
<b>E80: Domyślna komunikacja</b>	<b>Problem z komunikacją wewnętrzną z centralą</b>	Błąd komunikacji pomiędzy częścią władzy a częścią affichage

Uwaga: W przypadku awarii płyty silnika falownika, **Test programu Accès au jest niemożliwy .**

### VALEURS D'ZWIĘKI TEMPERATURY (płukanie i mycie)

T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)
10	<b>9,6774</b>	30	<b>3,8990</b>	50	<b>1,7437</b>	70	<b>0,8474</b>	90	<b>0,4432</b>
15	<b>7.6313</b>	35	<b>3.1613</b>	55	<b>1.4453</b>	75	<b>0,7158</b>	95	<b>0,3812</b>
20	<b>6.0571</b>	40	<b>2,5782</b>	60	<b>1.2040</b>	80	<b>0,6071</b>	100	<b>0,3289</b>
25	<b>4,8385</b>	45	<b>2.1146</b>	65	<b>1.0078</b>	85	<b>0,5171</b>		

<b>KÓDHIBA</b>	<b>A bontás leírása</b> et eredete lehetséges
<b>E10 : Remplissage trop hosszú</b>	<b>20 perc elteltével a szint nem figyelhető meg, vagy a variáció hiánya 3 perc.</b> Robinet fermé, electrovanne, pressostat, platine de commande
<b>E12: Pb szintű d'eau trop bőr</b>	<b>Level d'eau dépasse le level de débordement</b> Electrovanne, pressostat
<b>E20 vagy E21: Temps de vidange trop long</b>	<b>Pas de detection de variation du Level d'eau</b> Készítse el a bekapcsológombot, a bekapcsológombot vagy a HS-t, a vezérlőtáblát
<b>E30: Pas de verrouillage porte</b>	<b>A vezérlőtábla nem parvient pas à verrouiller la porte</b> Sécurité de porte vagy sa connectique, platine de commande
<b>E31: Pas de déverrouillage porte</b>	<b>A parancstábla nem parvient pas à déverrouiller la porte</b> Sécurité de porte vagy sa connectique, platine de commande
<b>E33: Alapértelmezett pressosztát</b>	<b>Valeur pressostat hors tolerancia</b> Pressostat vagy csatlakozás
<b>E34: Alapértelmezett mosási hőmérséklet- érzékelő</b>	<b>Circuit ouvert vagy szonda kupé</b> Verifier probe de température, platine de commande
<b>E35 : Défaut sonde hőmérsékleti mosás</b>	<b>Vizsgálat a bíróságon</b> Verifier probe de température, platine de commande
<b>E36: Alapértelmezett sofőr</b>	<b>Az alsó hőmérséklet változása 3°C-on 10 perc melegítés után</b> Verifier probe de température, platine de commande
<b>E37: Alapértelmezett hőmérséklet-érzékelő</b>	<b>Probe d'entrée séchage (fekete) vagy áramkör hibás</b> A probe de température, board de commande ellenőrző értéke
<b>E38: Alapértelmezett hőmérséklet-érzékelő</b>	<b>Probe de sortie séchage (blanche) vagy áramkör hibás</b> A probe de température, board de commande ellenőrző értéke
<b>E3A: Chauffage probléma</b>	<b>Változás inférieure à 2°C après 40 perc de sofőr</b> Ellenőrző szondák, ellenállás, ventilátor, platine de commande
<b>E40: Alapértelmezett parancstábla</b>	<b>Mémoire de la platine endommagée</b> Csere áramköri kártya
<b>E50 vagy (E5x vagy E64): Inverter kártya</b>	<b>Anomália az inverter kártyájában</b> A motor csatlakozásának ellenőrzője
<b>E60: A motor nem működik megfelelően</b>	<b>Az alsó motor fordulatszáma 20 tr/perc</b> Ellenőrző csatlakozó motor, enroulement motor, platine de commande
<b>E61: A motor nem működik</b>	<b>Az alsó motor sebessége 15 tr/perc és 3s.</b> Ellenőrző csatlakozó motor, enroulement motor, platine de commande
<b>E62: A motor fordulatszáma rendellenes</b>	<b>A szükséges sebességnél 300 tr/perc-vel nagyobb sebesség</b> Ellenőrző csatlakozó motor, enroulement motor, platine de commande
<b>E64: Inverter kártya</b>	<b>Pas de rotation du tambour, hozzáférési programteszt lehetetlen</b> Ellenőrző csatlakozó motor, cserélje ki a motort
<b>E70: Touche rémanente</b>	<b>Appui de plus de 10s Sur la touche Marche / Arrêt</b>
<b>E80: Alapértelmezett kommunikáció</b>	<b>Belső kommunikációs probléma a vezérlőtáblával</b> Erreur de communication a hatalom egy része és az afficha része között

Megjegyzés: Az inverter motor kártyájának meghibásodása esetén, **Az Accés au program tesztje lehetetlen**.

### VALEURS HANGHŐMÉRSÉKLETEK (mosás és mosás)

T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)
10	9,6774	30	3,8990	50	1,7437	70	0,8474	90	0,4432
15	7,6313	35	3,1613	55	1,4453	75	0,7158	95	0,3812
20	6,0571	40	2,5782	60	1,2040	80	0,6071	100	0,3289
25	4,8385	45	2,1146	65	1,0078	85	0,5171		



## Lista codurilor de eroare



EROARE COD	Descrierea defecțiunii et originile posibile
E10 : Remplissage trop lung	<b>Nivel neatins după 20 min sau absența variației pendant 3 min.</b> Robinet fermé, électrovanne, pressostat, platine de commande
E12: Pb level d'eau trop skin	<b>Level d'eau dépasse le level de débordement</b> Electrovanne, presostat
E20 sau E21: Temps de vidange trop long	<b>Pas de detection de variation du Level d'eau</b> Faceți butonul de pornire, butonul de pornire sau HS, placa de comandă
E30: Pas de verrouillage porte	<b>Consiliul de comandă nu este parvient pas à verrouiller la porte</b> Securité de porte sau sa connectique, platine de commande
E31: Pas de déverrouillage porte	<b>Placa de comandă nu este parvient pas à deverrouiller la porte</b> Securité de porte sau sa connectique, platine de commande
E33: Presostat implicite	<b>Presostat Valeur hors tolerance</b> Presostat sau conexiune
E34: Sondă de temperatură de spălare implicite	<b>Circuit deschis sau sondă coupée</b> Verifier probe de temperature, platine de commande
E35: Defaut sonda temperatură lavage	<b>Sondați în circuitul judiciar</b> Verifier probe de temperature, platine de commande
E36: Încălzire implicite	<b>Variația temperaturii inferioare la 3°C după 10 minute de încălzire</b> Verifier probe de temperature, platine de commande
E37 : Sondă de temperatură implicite	<b>Probe d'entrée séchage (negru) sau circuit defect</b> Valoarea de verificare a sondei de temperatură, bord de comandă
E38 : Sondă de temperatură implicite	<b>Probe de sortie séchage (blanche) sau circuit defect</b> Valoarea de verificare a sondei de temperatură, bord de comandă
E3A: Problemă cu șoferul	<b>Variație inferioară la 2°C după 40 min de șofer</b> Verifier probes, resistance, ventilateur, platine de commande
E40: Placă de comandă implicite	<b>Memoire de la platine endommagée</b> Placă de circuite de înlocuire
E50 sau (E5x sau E64): Placă inverter	<b>Anomalie la placa inverterului</b> Verificatorul conexiunii la motor
E60: Motorul nu funcționează corect	<b>Viteza motorului inferior la 20 tr/min</b> Verifier connectique motor, enroulement motor, platine de commande
E61: Motorul nu funcționează	<b>Viteza motorului inferior la 15 tr/min și 3s.</b> Verifier connectique motor, enroulement motor, platine de commande
E62: Viteza motorului anormală	<b>Viteză mai mare de 300 tr/min decât viteza necesară</b> Verifier connectique motor, enroulement motor, platine de commande
E64: Placă inverter	<b>Pas de rotation du tambour, acces program test impossible</b> Verifier connectique motor, înlocuiri motorul
E70: Touche remanente	<b>Appui de plus de 10s Sur la touche Marche / Arrêt</b>
E80: Comunicare implicite	<b>Problemă de comunicare internă cu panoul de comandă</b> Eroare de comunicare între o parte a puterii și o parte a afișajului

Observație: În cazul defecțiunii plăcii motorului inverterului, **Accesul la testul programului este imposibil**.

### VALEURS SOUNDS TEMPERATURILE (lavaj si spalare)

T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)
10	9,6774	30	3,8990	50	1,7437	70	0,8474	90	0,4432
15	7,6313	35	3,1613	55	1,4453	75	0,7158	95	0,3812
20	6,0571	40	2,5782	60	1,2040	80	0,6071	100	0,3289
25	4,8385	45	2,1146	65	1,0078	85	0,5171		





## Liste der Fehlercodes



<b>FEHLERCODES</b>	<b>Beschreibung von panneet origines möglich</b>
<b>E10: Remplissage zu lang</b>	<b>Level nach 20 Min. nicht erreicht. oder keine Änderung bis 3 Min.</b> Fermé-Ventil, Elektroventile, Druckschalter, Steuerplatten
<b>E12: Pb niveau d'eau trop haut</b>	<b>Der Wasserstand überschreitet den Überlaufpegel</b> Magnetventile, Druckschalter
<b>E20 oder E21: Abtropfzeit zu lang</b>	<b>Schritt zur Erkennung von Wasserstandsschwankungen</b> Tuyau de vidange bouché, bloquée oder HS vidange pumpen, steuerplatten
<b>E30: Türverriegelungsstufe</b>	<b>Es gibt keine Möglichkeit, die Türen am Bedienfeld zu verriegeln</b> Tür- oder Anschlusssicherheit, Steuerplatine
<b>E31: Türentriegelungsschritt</b>	<b>Die Befehlsplatine darf nicht an der Tür angebracht werden</b> Tür- oder Anschlusssicherheit, Steuerplatine
<b>E33: Druckschalterfehler</b>	<b>Wert Druckschalter außerhalb der Toleranz</b> Druckschalter zum Anschließen
<b>E34: Fehler des Waschtemperatursensors</b>	<b>Unterbrechen Sie den Stromkreis oder schneiden Sie die Sonden ab</b> Temperaturfühler und Steuerplatten prüfen
<b>E35: Fehler des Waschtemperatursensors</b>	<b>Kurzschlusssonden</b> Temperaturfühler und Steuerplatten prüfen
<b>E36: Heizungsfehler</b>	<b>Temperaturschwankung unter 3 °C nach 10 Minuten Erhitzen</b> Temperaturfühler und Steuerplatten prüfen
<b>E37: Fehler des Trocknungstemperatursensors</b>	<b>Entladungssender (schwarz) oder fehlerhafter Stromkreis</b> Prüfwert von Temperaturfühlern, Kontrollplatten
<b>E38: Fehler des Trocknungstemperatursensors</b>	<b>Trocknende Sonden (weiß) oder defekter Schaltkreis</b> Prüfwert von Temperaturfühlern, Kontrollplatten
<b>E3A: Probleme mit der Heizung</b>	<b>Untere Variation bei 2°C nach 40 Minuten Chauffeur</b> Prüfsonden, Widerstand, Ventilator, Steuerplatine
<b>E40: Fehler an der Steuerplatine</b>	<b>Erinnerung an beschädigte Plattenspieler</b> Platinersatz
<b>E50 oder (E5x oder E64): Wechselrichterplatine</b>	<b>Anomalie auf der Wechselrichterplatine</b> Überprüfen Sie den Motorstecker
<b>E60: Motor funktioniert nicht</b>	<b>Motordrehzahl weniger als 20 U/min</b> Verifier connectique motor, enroulement motor, platine de commande
<b>E61: Motor funktioniert nicht</b>	<b>Motorgeschwindigkeit weniger als 15 U/min für 3 Sekunden.</b> Verifier connectique motor, enroulement motor, platine de commande
<b>E62: Ungewöhnliche Motorgeschwindigkeit</b>	<b>Höchstgeschwindigkeit von 300 U/min bei der gewünschten Geschwindigkeit</b> Verifier connectique motor, enroulement motor, platine de commande
<b>E64: Wechselrichterplatine</b>	<b>Durch die Rotation des Komadens ist der Zugriff auf den Programmtest nicht möglich</b> Motorstecker prüfen, Motor austauschen
<b>E70: Remanente Berührung</b>	<b>Appui extra 10s Sur la touche Marche / Arrêt</b>
<b>E80: Kommunikationsfehler</b>	<b>Interne Kommunikationsprobleme an der Steuerplatine</b> Kommunikationsfehler zwischen der Leistungs- und der Affichage-Partei

Hinweis: Im Falle eines Ausfalls der Motorwechselrichterplatine **Der Zugriff auf Testprogramme ist nicht möglich**.

### TEMPERATURFÜHLERWERTE (Waschen und Trocknen)

T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)	T (°C)	R (kΩ)
10	<b>9.6774</b>	30	<b>3,8990</b>	50	<b>1.7437</b>	70	<b>0,8474</b>	90	<b>0,4432</b>
15	<b>7.6313</b>	35	<b>3.1613</b>	55	<b>1.4453</b>	75	<b>0,7158</b>	95	<b>0,3812</b>
20	<b>6.0571</b>	40	<b>2,5782</b>	60	<b>1.2040</b>	80	<b>0,6071</b>	100	<b>0,3289</b>
25	<b>4,8385</b>	45	<b>2.1146</b>	65	<b>1.0078</b>	85	<b>0,5171</b>		