



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

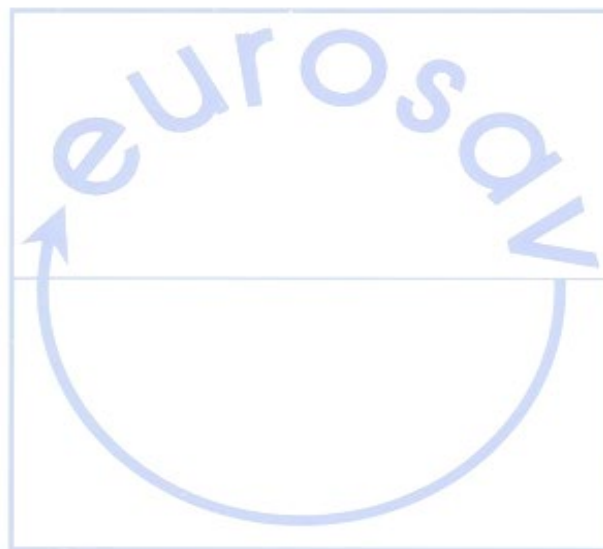
9

La solution assistance

CODE ERREUR	Description	Origine possible
FULL	Bac plein	Pompe de relevage, ILS du flotteur
E32	Défaut sonde humidité	Vérifier connectique sonde humidité
E33	Défaut sonde température	Vérifier connectique et valeur sonde de température

Valeurs sonde de températures							
9.6774	10	7.6313	15	7.6313	20	4.8385	25
3.8990	30	3.1613	35	2.5782	40	2.1146	45
1.7437	50	1.4453	55	1.2040	60	1.0078	65
0.8474	70	0.7158	75	0.6071	80	0.5171	85
0.4432	90	0.3812	95	0.3289	100		

La solution assistance

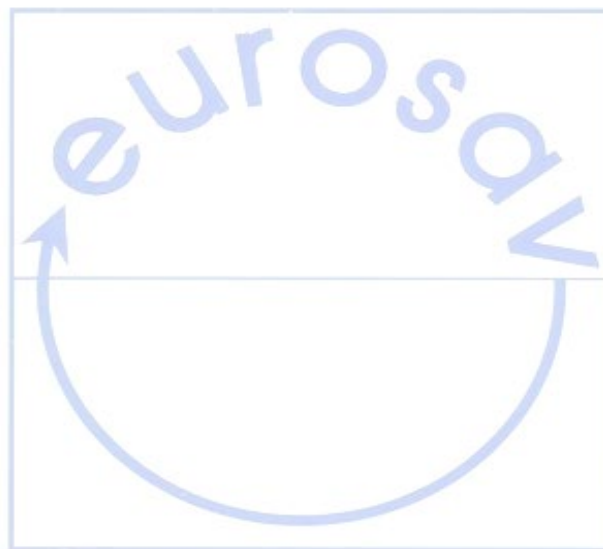


La solution assistance

ERROR CODE	Description	Possible origin
FULL	Full bin	Lift pump, float ILS
E32	Humidity probe fault	Check humidity probe connections
E33	Temperature sensor fault	Check connections and temperature probe value

Temperature probe values							
9.6774	10	7.6313	15	7.6313	20	4.8385	25
3.8990	30	3.1613	35	2.5782	40	2.1146	45
1.7437	50	1.4453	55	1.2040	60	1.0078	65
0.8474	70	0.7158	75	0.6071	80	0.5171	85
0.4432	90	0.3812	95	0.3289	100		

La solution assistance

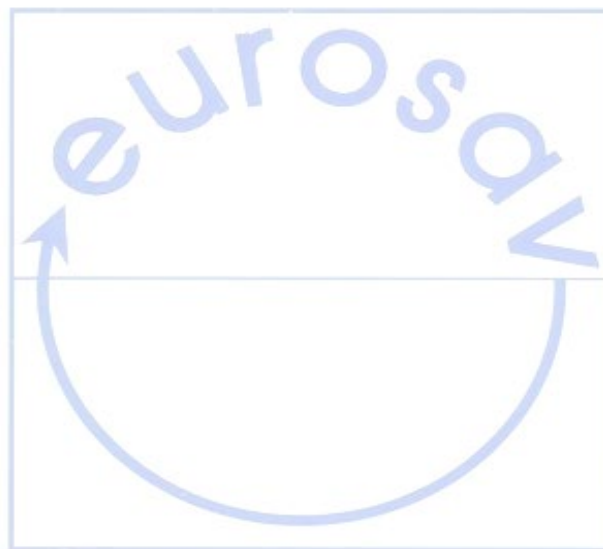


La solution assistance

CÓDIGO DE ERROR	Descripción	Posible origen
LLENO	Papelera llena	Bomba de elevación, flotador ILS
E32	Fallo sonda de humedad	Comprobar conexiones sonda de humedad
E33	Fallo del sensor de temperatura	Comprobar conexiones y valor de sonda de temperatura.

Valores de la sonda de temperatura							
9.6774	10	7.6313	15	7.6313	20	4.8385	25
3.8990	30	3.1613	35	2.5782	40	2.1146	45
1.7437	50	1.4453	55	1.2040	60	1.0078	65
0.8474	70	0.7158	75	0.6071	80	0.5171	85
0.4432	90	0.3812	95	0.3289	100		

La solution assistance

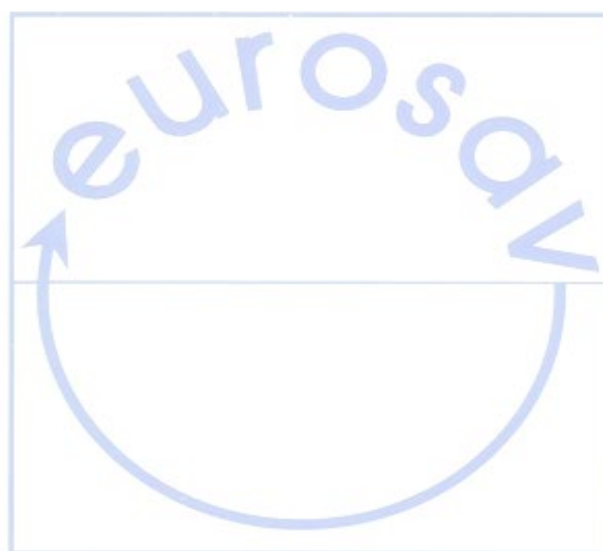


La solution assistance

ERRO DE CÓDIGO	Descrição	Possível origem
COMPLETO	Caixa cheia	Bomba de elevação, flutuador ILS
E32	Falha na sonda de umidade	Verifique as conexões da sonda de umidade
E33	Falha no sensor de temperatura	Verifique as conexões e o valor da sonda de temperatura

Valores da sonda de temperatura							
9.6774	10	7.6313	15	7.6313	20	4.8385	25
3,8990	30	3.1613	35	2.5782	40	2.1146	45
1.7437	50	1.4453	55	1.2040	60	1,0078	65
0,8474	70	0,7158	75	0,6071	80	0,5171	85
0,4432	90	0,3812	95	0,3289	100		

La solution assistance

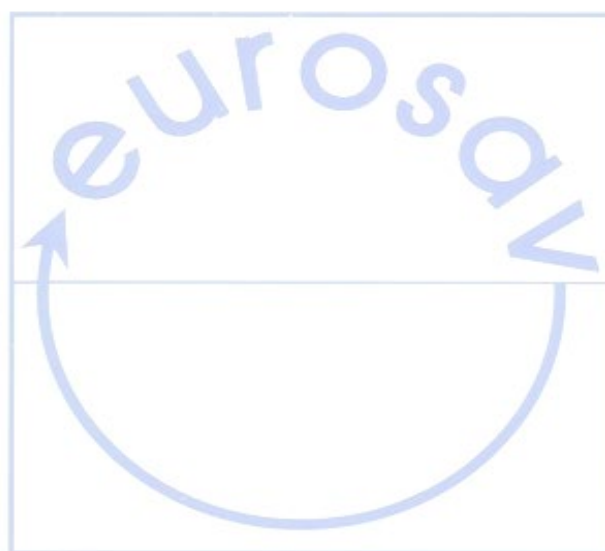


La solution assistance

KOD BŁĘDU	Opis	Możliwe pochodzenie
PEŁNY	Pełny koszt	Podnieś pompę, pływak ILS
E32	Błąd czujnika wilgotności	Sprawdź połączenia sondy wilgotności
E33	Błąd czujnika temperatury	Sprawdź połączenia i wartość czujnika temperatury

Wartości czujnika temperatury							
9,6774	10	7.6313	15	7.6313	20	4,8385	25
3,8990	30	3.1613	35	2,5782	40	2.1146	45
1,7437	50	1.4453	55	1.2040	60	1.0078	65
0,8474	70	0,7158	75	0,6071	80	0,5171	85
0,4432	90	0,3812	95	0,3289	100		

La solution assistance



La solution assistance

HIBAKÓD	Leírás	Lehetséges eredet
TELJES	Teli szemetes	Emelőszivattyú, úszó ILS
E32	A páratartalom szonda hibája	Ellenőrizze a páratartalom szonda csatlakozásait
E33	Hőmérséklet érzékelő hiba	Ellenőrizze a csatlakozásokat és a hőmérsékletszonda értékét

Hőmérséklet-szonda értékek							
9,6774	10	7.6313	15	7.6313	20	4,8385	25
3,8990	30	3.1613	35	2,5782	40	2.1146	45
1,7437	50	1,4453	55	1.2040	60	1,0078	65
0,8474	70	0,7158	75	0,6071	80	0,5171	85
0,4432	90	0,3812	95	0,3289	100		

La solution assistance

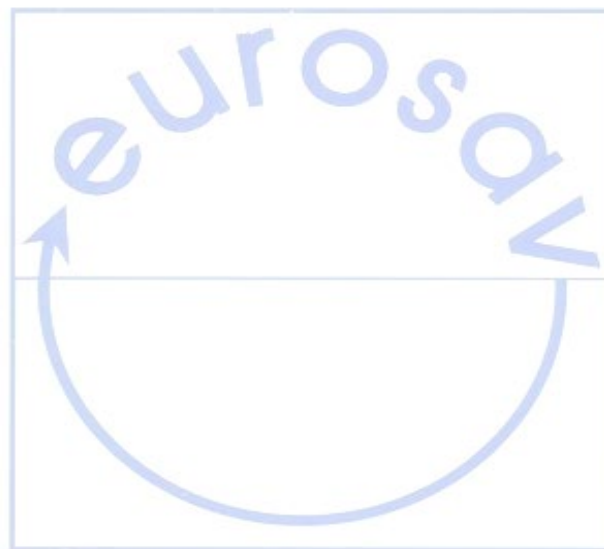


La solution assistance

COD DE EROARE	Descriere	Posibila origine
DEPLIN	Coșul plin	Pompă de ridicare, ILS plutitor
E32	Eroare sonda umiditate	Verificați conexiunile sondei de umiditate
E33	Eroare la senzorul de temper	Verificați conexiunile și valoarea sondei de temperatură

Valorile sondei de temperatură							
9,6774	10	7,6313	15	7,6313	20	4,8385	25
3,8990	30	3,1613	35	2,5782	40	2,1146	45
1,7437	50	1,4453	55	1,2040	60	1,0078	65
0,8474	70	0,7158	75	0,6071	80	0,5171	85
0,4432	90	0,3812	95	0,3289	100		

La solution assistance

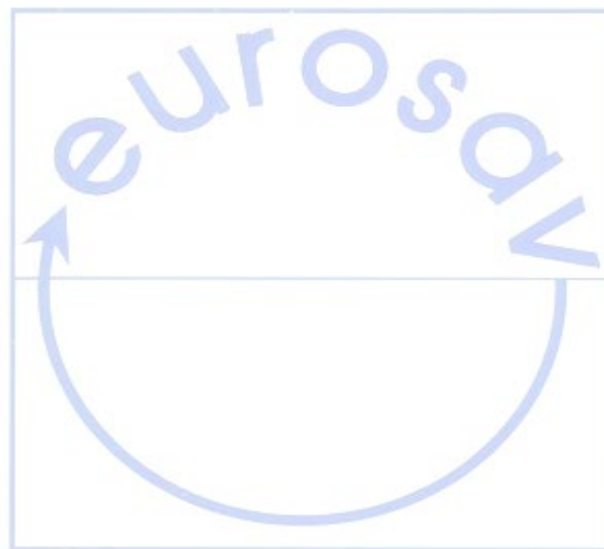


La solution assistance

FEHLERCODE	Beschreibung	Möglicher Ursprung
VOLL	Volle Tonne	Hebepumpe, Schwimmer-ILS
E32	Fehler am Feuchtigkeitsfühler	Überprüfen Sie die Anschlüsse der Feuchtigkeitssonde
E33	Fehler am Temperatursensor	Überprüfen Sie die Anschlüsse und den Wert des Temperaturfühlers

Temperaturfühlerwerte							
9.6774	10	7.6313	15	7.6313	20	4,8385	25
3,8990	30	3.1613	35	2,5782	40	2.1146	45
1.7437	50	1.4453	55	1.2040	60	1.0078	65
0,8474	70	0,7158	75	0,6071	80	0,5171	85
0,4432	90	0,3812	95	0,3289	100		

La solution assistance



La solution assistance