

3626.....12	3700.....9	602B.....4	138.....14	102.....10	49.....6	<b>خطاهای دو رقمی</b>
3621.....12	6023.....9	8010.....4	140.....14	103.....10	50.....6	00.....2
362B.....12	6009.....9	8020.....5	141.....14	104.....11	51.....6	07.....2
602A.....13	1000.....9	0105.....5	144.....14	105.....11	52.....7	08.....2
1221.....13	1020.....9	2011.....5	148.....15	106.....11	56.....7	09.....2
1223.....13	6024.....10	2010.....5	150.....15	107.....11	57.....7	16.....2
1222.....13	3111.....10	9024.....5	155.....15	108.....11	59.....7	17.....2
1224.....13	0500.....10	6021.....5	156.....15	109.....11	61.....7	18.....3
122B.....13	8210.....10	6008.....6	166.....15	110.....11	63.....7	19.....3
1225.....14	9201.....10	6025.....6		111.....11	67.....8	20.....3
1226.....14	1101.....10	6026.....6	<b>خطاهای چهار رقمی</b>	112.....12	68.....8	23.....3
122E.....14	1102.....10	6028.....6	0000.....2	113.....12	71.....8	25.....3
122D.....14	1103.....11	6007.....6	2032.....2	114.....12	72.....8	26.....4
1229.....14	1104.....11	6027.....7	2022.....2	115.....12	73.....8	28.....4
8410.....15	1106.....11	0510.....7	2012.....2	116.....12	74.....8	29.....4
1200.....15	1107.....11	6010.....7	8031.....2	118.....12	75.....9	31.....4
3825.....15	1110.....11	8102.....7	3010.....2	119.....12	76.....9	32.....4
3826.....15	7110.....11	8032.....7	3610.....3	120.....12	77.....9	34.....4
3080.....15	7111.....11	0100.....7	2060.....3	121.....12	78.....9	35.....5
	1108.....11	0120.....8	2061.....3	129.....13	79.....9	36.....5
	3623.....12	8033.....8	3510.....3	131.....13	81.....9	37.....5
	3628.....12	6006.....8	3410.....3	132.....13	82.....10	38.....5
	362D.....12	6031.....8	3101.....4	133.....13	83.....10	40.....5
	3622.....12	1210.....8	3300.....4	134.....13	91.....10	43.....5
	3624.....12	1010.....8	9200.....4	135.....13	92.....10	47.....6
	3625.....12	6029.....9	3020.....4	137.....14	93.....10	48.....6

یادداشت:

برای کسب اطلاعات در مورد چگونگی فعال کردن حالت تست دستگاه، نحوه ورود و اجرای آن، حالت نمایش خطا، حالت نمایش و تست تمام مولفه ها، لطفا فایل تست دستگاه را دانلود کنید.

برای پاک کردن خطا و راه اندازی مجدد، دستگاه را خاموش و حداقل دو دقیقه صبر کنید. همچنین می توانید با فعال کردن برنامه تست دستگاه، پیغام خطا را پاک کنید.

بررسی/اقدام اصلاحی/ تذکر	علت احتمالی	شرح خطا اثر احتمالی	پیغام خطا (E:.....)	
			نمایش دو رقمی در حالت نرمال / تست مود	نمایش چهار رقمی در حالت نرمال / تست مود
—	—	بدون خطا	0000 NM: E: 00 -00 TM: E:00 -00	00 NM: E:00 / E:00 -00 / TM: E:00 / E:00 -00
سنسور خشک کن، کابل ها و یونیت خشک کن را چک کنید.	(1) سنسور NTC (هوای داغ) خشک کن خراب است. (2) کابل سنسور قطعی دارد. (3) یونیت خشک کن خراب است.	خطای المنت : سنسور NTC خشک کن (سنسور هوای داغ) قطعی دارد یا اتصال کوتاه است (در دستگاه های صددرصد خشک کن)	2032 NM: / TM: E:20 -32	07 NM: / TM: E: 07/ E:00 -07
سنسور خشک کن، کابل ها و یونیت خشک کن را چک کنید.	(1) سنسور NTC (هوای مرطوب) خشک کن خراب است. (2) کابل سنسور قطعی دارد. (3) یونیت خشک کن خراب است.	خطای المنت : سنسور NTC خشک کن (سنسور هوای مرطوب) قطعی دارد یا اتصال کوتاه است (در دستگاه های صددرصد خشک کن)	2022 NM: / TM: E:20 -22	08 NM: / TM: E: 08/ E:00 -08
سنسور خشک کن، کابل ها و یونیت خشک کن را چک کنید.	(1) سنسور NTC (هوای المنت) خشک کن خراب است. (2) کابل سنسور قطعی دارد. (3) یونیت خشک کن خراب است.	خطای المنت : سنسور NTC خشک کن (سنسور المنت) قطعی دارد یا اتصال کوتاه است (در دستگاه های صددرصد خشک کن)	2012 NM: / TM: E:20 -12	09 NM: / TM: E: 09/ E:00 -09
(1) درب را ببندید. (2) قفل درب و سیم های آن را چک کنید.	(1) درب باز است. (2) درب بسته است، ولی سنسور تحریک نشده است.	سنسور قفل درب ، باز است - برنامه شستشو متوقف می شود. - دستگاه ریست می شود. - پیغام خطا ممکن است ذخیره نشود.	8031 NM: 80 -31 / TM: E:80 -31	16 NM: / TM: E: 16/ E:00 -16
فشار آب ورودی، فیلتر ورودی آب، شیربرقی و هیدروستات را چک کنید.	(1) شیر آب بسته است. (2) فشار آب کمتر از یک بار است. (3) فیلتر ورودی آب مسدود شده است. (4) شیربرقی یا آکواستاپ خراب است. (5) هیدروستات خراب است.	زمان آبگیری طولانی است. - برنامه شستشو متوقف می شود. - پمپ تخلیه بعد از 5 دقیقه فعال می شود.	3010 NM: 30 -10 / TM: E:30 -10	17 NM:E: 17/ E:00 -17 / TM: E: 17/ E:00 -17

بررسی/اقدام اصلاحی/ تذکر	علت احتمالی	شرح خطا اثر احتمالی	پیغام خطا (E:.....)	
			نمایش دو رقمی در حالت نرمال / تست مود	نمایش چهار رقمی در حالت نرمال / تست مود
پمپ تخلیه ، مسپر تخلیه ، فیلتر پمپ تخلیه و مسپر هیدروستات را چک کنید. هیدروستات را چک کنید. مقدار و کیفیت شوینده را چک کنید.	1) مسپر تخلیه مسدود شده یا در ارتفاع بالا نصب شده است. 2) پمپ تخلیه مسدود شده است. 3) فیلتر تخلیه درست نصب نشده یا خراب است. 4) مسپر هیدروستات جرم گرفته یا هیدروستات خراب است. 5) کف زیادی داخل دیگ است.	زمان تخلیه آب طولانی است.	3610 NM: 36 -10 / TM: E:36 -10	18 NM:E: 18/ E:00 -18 / TM: E: 17/ E:00 -18
المنت، تنظیم دمای آب، ولتاژ برق و برد اصلی را چک کنید.	1) المنت خراب است. 2) دمای آب دست یافتنی نیست. 3) ولتاژ کم است. 4) المنت جرم گرفته است. 5) رله المنت ( در برد اصلی ) خراب است.	زمان گرم کردن آب طولانی است. - ممکن است برنامه بدون گرم کردن آب تمام شود.	2060 NM: / TM: E:20 -60	19 NM: / TM: E: 19/ E:00 -19
دستگاه را خاموش و روشن کنید. سنسور NTC، المنت، برد اصلی را چک کنید.	خطای سنسور NTC رله المنت خراب است. المنت وقتی که نباید فعال است.	خطای المنت - گرم کردن بیش از حد	2061 NM: E: 20 -61/ TM: E:20 -61	20 NM: E: 20/ E:00 -20 / TM: E: 20/ E:00 -20
کف دستگاه را خشک کنید. نشستی را برطرف کنید.	1) آب در کف دستگاه است. 2) دستگاه نشستی آب دارد.	دستگاه نشستی آب دارد. - پمپ فعال می شود.	3510 NM: 35 -10 / TM: E:35 -10	23 NM: E:23 / E:00 -23 TM: E: 23/ E:00 -23
سنسور کثیفی و سیم های آنرا چک کنید.	1) کالیبراسیون سنسور انجام نمی شود. 2) سنسور کثیفی جرم گرفته است.	خطای سنسور کثیفی آب ( کالیبره نمی شود ) امکان دارد شستشو بدون آبکشی تمام شود.	3410 NM: / TM: E:34 -10	25 NM: / TM: E: 25/ E:00 -25

بررسی/اقدام اصلاحی/ تذکر	علت احتمالی	شرح خطا اثر احتمالی	پیغام خطا (E:.....)	
			نمایش دو رقمی در حالت نرمال / تست مود	نمایش چهار رقمی در حالت نرمال / تست مود
دستگاه را خاموش و روشن کنید. مسیر هیدروستات، هیدروستات و سیم های آن را چک کنید.	(1) هیدروستات خراب است (2) مسیر هیدروستات جرم گرفته است.	خطای هیدروستات	3101 NM: / TM: E:21 -01	26 NM: / TM: E: 26/ E:00 -26
آبشمار و سیم های آن را چک کنید.	آبشمار خراب است	خطای آبشمار	3300 NM: / TM: E:33 -00	28 NM: / TM: E: 28/ E:00 -28
جریان آب، آکوااستاپ، هیدروستات و شیربرقی را چک کنید.	(1) شیر آب بسته است. (2) فشار آب کمتر از یک بار است. (3) فیلتر ورودی آب جرم گرفته است. (4) شیر برقی، آکوااستاپ و هیدروستات خراب است.	خطای آبشمار، آب سرد پر نمی شود.	9200 NM: / TM: E:92 -00	29 NM: / TM: E: 29/ E:00 -29
پمپ و مسیر تخلیه، شیر برقی، هیدروستات و مسیر هیدروستات را چک کنید.	(1) پمپ و مسیر تخلیه مسدود است. (2) شیربرقی نشستی دارد. (3) مسیر هیدروستات جرم گرفته است. (3) هیدروستات خراب است.	سطح آب بالاتر از حد مجاز است.	3020 NM: / TM: E:30 -20	31 NM: / TM: E: 31/ E:00 -31
مشتری اصول حجم، جنس و تناسب لباس را رعایت کند.	لباس ها داخل دیگ بالانس نشدند.	بدلیل عدم بالانس، دور خشک کن متوقف می شود. - مرحله خشک کن کامل انجام نمی شود. - بدلیل عدم چرخش انتظار می رود رطوبت لباسها باقی بماند.	602B NM: E:60 -2b TM: E:60 -2b	32 NM:E:32/E:00 -32 TM: E: 32/ E:00 -32
دستگاه را خاموش و روشن کنید. زیانه درب، میکروسوییچ و لاستیک دوردرب را چک کنید.	(1) میکروسوییچ درب خراب است. (2) زیانه درب، یا خود درب آسیب دیده است. (3) لاستیک دور درب از جای خود درآمده است.	میکروسوییچ درب، درب را قفل نمی کند.	8010 NM: E:80 -10 TM: E:80 -10	34 NM:/ TM: E: 34/ E:00 -34

بررسی/اقدام اصلاحی/ تذکر	علت احتمالی	شرح خطا اثر احتمالی	پیغام خطا (E:.....)	
			نمایش دو رقمی در حالت نرمال / تست مود	نمایش چهار رقمی در حالت نرمال / تست مود
دستگاه را خاموش و روشن کنید. زبانۀ درب، میکروسوییچ و لاستیک دوردرب را چک کنید.	1) میکروسوییچ درب خراب است. 2) زبانۀ درب، یا خود درب آسیب دیده است. 3) لاستیک دور درب از جای خود درآمده است.	میکروسوییچ درب، درب را باز نمی کند. - درب قفل می ماند.	8020 NM: E:80 -20/ TM: E:80 -20	35 NM: E:35/E:00 -35 / TM: E: 35/ E:00 -35
برد اصلی و برد اینورتر را چک ، تعمیر و در صورت لزوم تعویض کنید.	برد اصلی یا برد اینورتر خراب است.	برد اصلی، برد اینورتر ، میکروسوییچ درب ایراد دارد. - قفل درب باز نمی شود.	0105 NM: / TM: E:01 -05	36 NM: E:36/ E:00 -36 / TM: E: 36/ E:00 -36
سنسور NTC و سیم های آن را چک کنید.	سنسور NTC خراب است.	خطای گرم کردن آب - سنسور NTC مربوط به آب قطع است. - برنامه ممکن است بدون گرم کردن آب تمام شود.	2011 NM: / TM: E:20 -11	37 NM: / TM: E:37/ E:00 -37
سنسور NTC و سیم های آن را چک کنید.	سنسور NTC خراب است.	خطای گرم کردن آب - سنسور NTC مربوط به آب اتصال کوتاه است. - برنامه ممکن است بدون گرم کردن آب تمام شود.	2010 NM: / TM: E:20 -10	38 NM: / TM: E: 38/ E:00 -38
1) برق ورودی را چک کنید. 2) برد اصلی را چک کنید.	1) برق ورودی مشکل دارد. 2) برد اصلی ایراد دارد.	فرکانس برق ورودی نامناسب است (بالا یا پایین )	9024 NM: / TM: E:90 -24	40 NM: / TM: E: 40/ E:00 -40
دستگاه را خاموش و روشن کنید. آبکش و موتور را از نظر چرخش امتحان کنید.	1) آبکش گیر کرده و نمی چرخد. 2) موتور گیر کرده است.	موتور متوقف است. - ممکن است برنامه با محدودیت چرخش موتور تمام شود.	6021 NM: / TM: E:60 -21	43 NM: / TM: E: 43/ E:00 -43

بررسی/اقدام اصلاحی/ تذکر	علت احتمالی	شرح خطا اثر احتمالی	پیغام خطا (E:.....)	
			نمایش دو رقمی در حالت نرمال / تست مود	نمایش چهار رقمی در حالت نرمال / تست مود
دستگاه را خاموش و روشن کنید. برد اینورتر را چک کنید. موتور و سنسور ( 3D/3G ) را چک کنید.	دمای برد اینورتر بالاست.	دمای برد اینورتر خیلی بالاست. - موتور به مدت 60 ثانیه متوقف می شود. - موتور دوباره به چرخش درمی آید. - اگر مجددا خطا تکرار شود، برنامه بدون چرخش موتور تمام می شود.	6008 NM: / TM: E:60 -08	47 NM: / TM: E: 47/ E:00 -47
دستگاه را خاموش و روشن کنید. ولتاژ برق ورودی و برد اینورتر را چک کنید. موتور و سنسور ( 3D/3G ) را چک کنید.	ولتاژ اینورتر پایین است. (کمتر از 99 ولت )	خطای برد اینورتر ( ولتاژ برد اینورتر کم است) - موتور به مدت 60 ثانیه متوقف می شود. - موتور دوباره به چرخش درمی آید. - اگر مجددا خطا تکرار شود، برنامه بدون چرخش موتور تمام می شود.	6025 NM: / TM: E:60 -25	48 NM: / TM: E: 48/ E:00 -36
دستگاه را خاموش و روشن کنید. ولتاژ برق ورودی و برد اینورتر را چک کنید. موتور و سنسور ( 3D/3G ) را چک کنید.	ولتاژ اینورتر زیاد است. ( بالاتر از 295 ولت )	خطای برد اینورتر ( ولتاژ برد اینورتر زیاد است) - موتور به مدت 60 ثانیه متوقف می شود. - موتور دوباره به چرخش درمی آید. - اگر مجددا خطا تکرار شود، برنامه بدون چرخش موتور تمام می شود.	6026 NM: / TM: E:60 -26	49 NM: / TM: E:49/ E:00 -49
دستگاه را خاموش و روشن کنید. موتور و برد اینورتر را چک و در صورت لزوم تعویض کنید. سنسور ( 3D/3G ) را چک کنید.	موتور ایراد دارد.	موتور جریان زیادی می کشد. - موتور به مدت 60 ثانیه متوقف می شود. - موتور دوباره به چرخش درمی آید. - اگر مجددا خطا تکرار شود، برنامه بدون چرخش موتور تمام می شود.	6028 NM: / TM: E:60 -28	50 NM: / TM: E: 50/ E:00 -50
دستگاه را خاموش و روشن کنید. موتور و برد اینورتر را چک و در صورت لزوم تعویض کنید. سنسور ( 3D/3G ) را چک کنید.	برد اینورتر ایراد دارد.	خطای برد اینورتر ( IGBT اتصال کوتاه است ) - موتور به مدت 60 ثانیه متوقف می شود. - موتور دوباره به چرخش درمی آید. - اگر مجددا خطا تکرار شود، برنامه بدون چرخش موتور تمام می شود.	6007 NM: / TM: E:60 -07	51 NM: / TM: E: 51/ E:00 -51

بررسی/اقدام اصلاحی/ تذکر	علت احتمالی	شرح خطا اثر احتمالی	پیغام خطا (E:.....)	
			نمایش دو رقمی در حالت نرمال / تست مود	نمایش چهار رقمی در حالت نرمال / تست مود
دستگاه را خاموش و روشن کنید. موتور و برد اینورتر را چک و در صورت لزوم تعویض کنید. ارتباط بین برد اینورتر و موتور را چک کنید.	برد اینورتر ایراد دارد.	خطای برد اینورتر ( IGBT اتصال قطع است ) - موتور به مدت 60 ثانیه متوقف می شود. - موتور دوباره به چرخش درمی آید. - اگر مجددا خطا تکرار شود، برنامه بدون چرخش موتور تمام می شود.	6027 NM: E:60 -27 / TM: E:60 -27	52 NM:52/E: 00 -52 / TM: E: 52/ E:00 -52
دستگاه را خاموش و روشن کنید. کابل و سوکت اتصال برد اصلی و پنل را چک کنید.	ارتباط بین برد اصلی و پنل برقرار نیست.	خطای ارتباط بین برد نمایشگر و برد اصلی در حالت عادی دستگاه پس از 60 ثانیه خاموش می شود و پیغام خطا باقی می ماند.	0510 NM: / TM: E:05 -10	56 NM: / TM: E: 56/ E:00 -56
دستگاه را خاموش و روشن کنید. کابل و سوکت اتصال برد اصلی و اینورتر را چک کنید. برد اینورتر را تعمیر یا تعویض کنید.	برد اصلی یا برد اینورتر معیوب است. ارتباط بین برد اصلی و اینورتر مشکل دارد.	خطای ارتباط بین برد اصلی و برد اینورتر	6010 NM: / TM: E:60 -10	57 NM: / TM: E: 57/ E:00 -57
سنسور، سیم های آن و موقعیت آهنربای سنسور را چک کنید. برد اصلی را چک کنید. موتور را چک کنید.	(1) سنسور 3D خراب است. (2) سیم های سنسور قطعی دارند. (3) آهنربای مقابل سنسور در جای خود نیست. (4) برد اصلی ایراد دارد.	خطای سنسور سنسور 3D - دور خشک کن کم می شود	8102 NM: / TM: E:81 -02	59 NM: / TM: E:59/ E:00 -59
دستگاه را خاموش و روشن کنید. میکروسویچ درب، زیانه درب، و سیم های میکروسویچ را چک کنید.	میکروسویچ درب قفل شده، اما درست عمل نکرده است. هنگام قفل بودن درب، با استفاده از زیانه زیر درب، درب باز شده است.	خطای میکروسویچ درب	8032 NM: / TM: E:80 -32	61 NM: / TM: E: 61/ E:00 -61
دستگاه را خاموش و روشن کنید. برد اصلی و پنل را چک کنید.	(1) ارتباط نرم افزاری بین برد اصلی و پنل برقرار نیست. (2) ایراد برد اصلی یا برد پنل	خطای ساختاری	0100 NM: / TM: E:01 -00	63 NM: / TM: E: 63/ E:00 -63

بررسی/اقدام اصلاحی/ تذکر	علت احتمالی	شرح خطا اثر احتمالی	پیغام خطا (E:.....)	
			نمایش دو رقمی در حالت نرمال / تست مود	نمایش چهار رقمی در حالت نرمال / تست مود
دستگاه را خاموش و روشن کنید. برد اصلی و پنل را چک کنید.	1) ارتباط نرم افزاری بین برد اصلی و پنل برقرار نیست. 2) ایراد برد اصلی یا برد پنل	خطای ساختاری	0120 NM: E:01 -20 / TM: E:01 -20	67 NM:67/E: 00 -67 / TM: E: 67/ E:00 -67
این فقط یک هشدار است.	دمای سیم پیچ میکروسویچ بالاست و کار نمی کند.	خطای میکروسویچ درب	8033 NM: / TM: E:80 -33	68 NM: / TM: E: 68/ E:00 -68
دستگاه را خاموش و روشن کنید. سیم های بین برد اینورتر و موتور را چک کنید. برد اینورتر را چک کنید. موتور و سنسور ( 3D/3G ) را چک کنید	1) سیم های موتور قطعی دارد. 2) موتور یا برد اینورتر ایراد دارد.	موتور متصل نیست - موتور به مدت 60 ثانیه متوقف می شود. - موتور دوباره به چرخش درمی آید. - اگر مجددا خطا تکرار شود، برنامه بدون چرخش موتور تمام می شود.	6006 NM: / TM: E:60 -06	71 NM: / TM: E: 71/ E:00 -71
دستگاه را خاموش و روشن کنید. سیم های بین برد اینورتر و موتور را چک کنید. برد اینورتر را چک کنید. موتور و سنسور ( 3D/3G ) را چک کنید	1) سیم های موتور قطعی دارد. 2) موتور اتصال کوتاه است.	خطای موتور سیم پیچ موتور اتصال کوتاه است. - موتور به مدت 60 ثانیه متوقف می شود. - موتور دوباره به چرخش درمی آید. - اگر مجددا خطا تکرار شود، برنامه بدون چرخش موتور تمام می شود.	6031 NM: / TM: E:60 -31	72 NM: / TM: E: 72/ E:00 -72
دستگاه را خاموش و روشن کنید. سیم های بین برد اصلی و برد اینورتر را چک کنید. برد اصلی و برد خشک کن را چک کنید.	ارتباط بین برد اصلی و برد خشک کن برقرار نیست.	خطای ارتباطی برد خشک کن ( در دستگاههایی که خشک کن دارند )	1210 NM: / TM: E:12 -10	73 NM: / TM: E:73/ E:00 -73
دستگاه را خاموش و روشن کنید. سیم های بین برد اصلی و برد آیدوز را چک کنید.	ارتباط بین برد اصلی و برد آیدوز برقرار نیست.	خطای ارتباطی برد آیدوز ( در دستگاههایی که سیستم آیدوز دارند. )	1010 NM: / TM: E:10 -10	74 NM: / TM: E: 74/ E:00 -74

بررسی/اقدام اصلاحی/ تذکر	علت احتمالی	شرح خطا اثر احتمالی	پیغام خطا (E:.....)	
			نمایش دو رقمی در حالت نرمال / تست مود	نمایش چهار رقمی در حالت نرمال / تست مود
دستگاه را خاموش و روشن کنید. سیم های موتور، موتور و سنسور ( 3D/3G ) را چک کنید.	سیم ها درست متصل نیستند یا قطعی دارند. موتور معیوب است.	خطای موتور ( دور خشک کن بالا نمی رود. ) - برنامه ممکن است با محدودیت چرخش موتور تمام شود.	6029 NM:E:60 -29/ TM: E:60 -29	75 NM: E:75 /E: 00 -75 / TM: E: 75/ E:00 -75
شیربرقی ها، آکواستاپ و برد اصلی را چک کنید.	درقسمت کنترل شیربرقی ها ( برد اصلی ) مشکل ایجاد شده است. بدلیل خرابی شیربرقی یا آکواستاپ، آب زیاد وارد دستگاه می شود.	خطای ورودی آب و.ر.د بیش از حد آب	3700 NM: / TM: E:37 -00	76 NM: / TM: E: 76/ E:00 -76
برد اصلی و برد اینورتر و ارتباط بین آنها را چک کنید.	برد اینورتر ایراد دارد. برد اصلی ایراد دارد.	خطای برد اینورتر برد اینورتر هیچ فرمانی نمی گیرد.	6023 NM: / TM: E:60 -23	77 NM: / TM: E: 77/ E:00 -77
دستگاه را خاموش و روشن کنید. برد اینورتر را چک کنید. موتور و سنسور ( 3D/3G ) را چک کنید.	جریان و ولتاژ کافی نیست.	خطای موتور - موتور به مدت 60 ثانیه متوقف می شود. - موتور دوباره به چرخش درمی آید. - اگر مجددا خطا تکرار شود، برنامه بدون چرخش موتور تمام می شود.	6009 NM: / TM: E:60 -09	78 NM: / TM: E: 78/ E:00 -78
دستگاه را خاموش و روشن کنید. موتور آیدوز و سیم و سوکت های آنرا چک کنید. برد آیدوز را چک کنید. مایع داخل مخزن را تعویض کنید.	(1) خطا در برد آیدوز (2) ایراد در موتور آیدوز، سیم و سوکت ها (3) مایع داخل مخزن آیدوز، غلظت نامناسبی دارد.	خطای برد آیدوز پیغام خطا ذخیره می شود و برنامه هایی که در آن ها آیدوز فعال است اجرا نمی شوند.	1000 NM: / TM: E:10 -00	79 NM: / TM: E:79/ E:00 -79
دستگاه را خاموش و روشن کنید. کشوی جاپودری را تا انتها فشار دهید. موتور آیدوز و سیم و سوکت های آنرا چک کنید.	(1) خطا در پمپ آیدوز (2) خطا در سنسور سطح مایع شوینده	خطا در موتور آیدوز برنامه هایی که در آن ها آیدوز فعال است اجرا نمی شوند.	1020 NM: / TM: E:10 -20	81 NM: / TM: E: 81/ E:00 -81

بررسی/اقدام اصلاحی/ تذکر	علت احتمالی	شرح خطا اثر احتمالی	پیغام خطا (E:.....)	
			نمایش دو رقمی در حالت نرمال / تست مود	نمایش چهار رقمی در حالت نرمال / تست مود
دستگاه را خاموش و روشن کنید. چرخش دیگ، مقدار لباس، برد اینورتر، پمپ تخلیه و مسپر تخلیه را چک کنید. موتور و سنسور (3D/3G) را چک کنید.	(1) آبخش گیر دارد و نمی چرخد. (2) لباس بیشتر از حد مجاز داخل دیگ است. (3) حین خشک کن، آب داخل دیگ است و کامل تخلیه نشده است.	خطای موتور دمای برد اینورتر بالاست. چرخش موتور قطع می شود و مجدداً فعال می شود. اگر خطا برطرف نشود، برنامه بدون چرخش موتور انجام می شود.	<b>6024</b> NM: / TM: E:60 -24	<b>82</b> NM: / TM: E: 82/ E:00 -82
دستگاه را خاموش و روشن کنید. شلنگ و سیم های هیدروستات و هیدروستات را چک کنید. سطح آب را چک کنید.	(1) شلنگ هیدروستات درآمده است. (2) شلنگ هیدروستات جرم گرفته است. (3) هیدروستات خراب شده است.	خطای هیدروستات	<b>3111</b> NM: / TM: E:31 -11	<b>83</b> NM: / TM: E: 83/ E:00 -83
برد اصلی . برد پنل را چک کنید.	ایراد نرم افزاری در برد پنل یا برد اصلی	خطای برد نمایشگر	<b>0500</b> NM: E:05 -00/ TM: E:05 -00	<b>91</b> NM: E: 91/E:00 /91 / TM: E: 91/ E:00 -91
سنسور و سیم های آن را چک کنید. برد اصلی را چک کنید. موتور را چک کنید.	سنسور یا سیم های آن ایراد دارد. برد اصلی ایراد دارد.	خطای سنسورها سنسور عدم بالانس (سنسور 3G) دور خشک کن کم می شود.	<b>8210</b> NM: / TM: E:82 -10	<b>92</b> NM: / TM: E: 92/ E:00 -92
ورودی آب، شیربرقی، آکواستاپ و هیدروستات را چک کنید.	(1) شیر آب گرم بسته است. فشار آب کمتر از یک بار است. (3) فیلتر ورودی آب جرم گرفته است. (4) شیربرقی، آکواستاپ یا هیدروستات خراب است.	خطای آبشمار ورودی آب گرم ایراد دارد. برنامه بدون ورود آب گرم ادامه می یابد.	<b>9201</b> NM: / TM: E:92 -01	<b>93</b> NM: / TM: E:93/ E:00 -93
دستگاه را خاموش و روشن کنید. سیم ها و برد بخار را چک کنید	(1) سیم و سوکت های برد بخار را چک کنید. (2) برد بخار ایراد دارد.	خطا در برد بخار برنامه بدون عملکرد بخار ادامه می یابد.	<b>1101</b> NM: E:11 01/ TM: E:11 01	<b>102</b> NM:E:1 02/E:01 02 TM: E:1 02/E:01 02
دستگاه را خاموش و روشن کنید. سیم ها، فن و برد بخار را چک کنید.	سیم ها، فن و برد بخار ایراد دارد.	خطای فن بخار خطا ذخیره می شود. برنامه بدون عملکرد بخار اجرا می شود.	<b>1102</b> NM: E: 11 -02/ TM: E:11 -02	<b>103</b> NM:E:1 03/E:01 -03/ TM: E:1 03/E:01 -03

بررسی/اقدام اصلاحی/ تذکر	علت احتمالی	شرح خطا اثر احتمالی	پیغام خطا (E:.....)	
			نمایش دو رقمی در حالت نرمال / تست مود	نمایش چهار رقمی در حالت نرمال / تست مود
دستگاه را خاموش و روشن کنید. سیم ها، شیربرقی، شلنگ ها و برد بخار را چک کنید.	۱) شلنگ یا شیربرقی پرکردن مخزن جرم گرفته یا خراب است. ۲) برد بخار ایراد دارد.	خطای مخزن بخار خطا ذخیره می شود و برنامه بدون عملکرد بخار اجرا می شود.	1103 NM: / TM: E:11 -03	104 NM: / TM: E:1 04/E:01 -04
دستگاه را خاموش و روشن کنید. سیم ها، شیربرقی، شلنگ ها و برد بخار را چک کنید.	۱) شلنگ یا شیربرقی پرکردن مخزن جرم گرفته یا خراب است. ۲) برد بخار ایراد دارد.	خطای تخلیه تانک بخار خطا ذخیره می شود و برنامه بدون عملکرد بخار اجرا می شود.	1104 NM: / TM: E:11 -04	105 NM: / TM: E:1 05/E:01 -05
دستگاه را خاموش و روشن کنید. سیم، سوکت ها، برد بخار و ژنراتور را چک کنید.	ژنراتور یا برد بخار ایراد دارد	خطای ژنراتور مه ساز	1106 NM: / TM: E:11 -06	106 NM: E: / TM: E: 1 06/ E:01 -06
دستگاه را خاموش و روشن کنید. ژنراتور اوزون، سیم ها و برد بخار را چک کنید.	ژنراتور اوزون یا برد بخار ایراد دارد.	خطای ژنراتور اوزون خطا ذخیره می شود و برنامه بدون بخار اجرا می شود.	1107 NM: / TM: E:11 -07	107 NM:E: / TM: E:1 07/E:01 -07
برد اصلیو برد بخار و ارتباط بین آنها را چک کنید.	۱) ارتباط بین برد اصلی و برد بخار ایراد دارد. ۲) برد اصلی یا برد بخار ایراد دارد.	خطای برد اصلی و برد بخار خطا ذخیره می شود و برنامه بدون بخار اجرا می شود.	1110 NM: / TM: E:11 -10	108 NM: / TM: E:1 08/ E:01 -08
سیم ها، سوکت ها و برد وای فای را چک کنید.	1) برد وای فای (HOME CONNECT) ایراد دارد. 2) سیو و سوکت ها قطعی دارند.	خطای برد وای فای (HOME CONNECT) برنامه بدون وای فای اجرا می شود.	7110 NM: E:71 -10/ TM: E:71 -10	109 NM:E:1 09/E:01 09 TM: E:1 09/E:01 09
سیم ها، سوکت ها و برد وای فای را چک کنید.	1) برد وای فای (HOME CONNECT) ایراد دارد. 2) سیو و سوکت ها قطعی دارند.	خطای ارتباطی برد وای فای (HOME CONNECT) برنامه بدون وای فای اجرا می شود.	7111 NM: E: 71 -11/ TM: E:71 -11	110 NM:E:110/E:01 -10/ TM: E:110/E:01 -10
دستگاه را خاموش و روشن کنید. سیم ها، شیربرقی، شلنگ ها و برد بخار را چک کنید.	۱) شلنگ یا شیربرقی پرکردن مخزن جرم گرفته یا خراب است. ۲) برد بخار ایراد دارد.	خطای مخزن بخار خطا ذخیره می شود و برنامه بدون عملکرد بخار اجرا می شود.	1108 NM: / TM: E:11 -08	111 NM: / TM: E:111/E:01 -11

بررسی/اقدام اصلاحی/ تذکر	علت احتمالی	شرح خطا اثر احتمالی	پیغام خطا (E:.....)	
			نمایش دو رقمی در حالت نرمال / تست مود	نمایش چهار رقمی در حالت نرمال / تست مود
دستگاه را خاموش و روشن کنید. سیم، سوکت ها، برد اینورتر و پمپ تخلیه را چک کنید.	1) سیم پیچ پمپ ایراد دارد. 2) ایراد سیم و سوکت. 3) برد اینورتر ایراد دارد.	خطای پمپ تخلیه اینورتر ( BLDC ) پمپ تخلیه قطعی دارد.	3623 NM: / TM: E:36 -23	112 NM: / TM: E:112/E:01 -12
دستگاه را خاموش و روشن کنید. پمپ را چک و در صورت لزوم تعویض کنید. دمای پمپ را چک کنید.	1) ایراد در چرخش پمپ تخلیه. 2) دمای محیط پمپ خیلی بالاست.	خطای پمپ تخلیه اینورتر ( BLDC ) دمای بسیار بالا	3628 NM: / TM: E:36 -28	113 NM: / TM: E:113/E:01 -13
دستگاه را خاموش و روشن کنید. برد اینورتر را چک و در صورت لزوم تعویض کنید.	برد اینورتر ایراد دارد.	خطای پمپ تخلیه اینورتر ( BLDC )	362D NM: / TM: E:36 -2D	114 NM: / TM: E:114/E:01 -14
دستگاه را خاموش و روشن کنید. سیم، سوکت ها، برد اینورتر و پمپ تخلیه را چک کنید.	1) سیم پیچ پمپ ایراد دارد. 2) ایراد سیم و سوکت. 3) برد اینورتر ایراد دارد.	خطای پمپ تخلیه اینورتر ( BLDC ) پمپ تخلیه اتصال کوتاه دارد.	3622 NM: / TM: E:36 -22	115 NM: E: / TM: E: 115/ E:01 -15
دستگاه را خاموش و روشن کنید. سیم، سوکت ها، برد اینورتر و پمپ تخلیه را چک کنید.	1) سیم پیچ پمپ ایراد دارد. 2) ایراد سیم و سوکت. 3) برد اینورتر ایراد دارد.	خطای پمپ تخلیه اینورتر ( BLDC ) جریان زیاد می کشد.	3624 NM: / TM: E:36 -24	116 NM:E: / TM: E:116/E:01 -16
دستگاه را خاموش و روشن کنید. پمپ را چک کنید و در صورت لزوم تعویض کنید.	1) وجود جسم خارجی، مانع چرخش پمپ می شود. 2) پمپ ایراد دارد.	خطای پمپ تخلیه اینورتر ( BLDC ) پمپ مسدود شده است.	3625 NM: / TM: E:36 -25	118 NM: / TM: E:118/ E:01 -18
دستگاه را خاموش و روشن کنید. پمپ را چک کنید و در صورت لزوم تعویض کنید.	1) ایراد در چرخش پمپ تخلیه. 2) پمپ ایراد دارد.	خطای پمپ تخلیه اینورتر ( BLDC ) گشتاور پمپ بیش از حد است.	3626 NM: / TM: E:36 -26	119 NM: / TM: E:119/E:01 -19
دستگاه را خاموش و روشن کنید. سیم، سوکت ها و پمپ تخلیه را چک کنید.	1) ایراد در چرخش پمپ تخلیه 2) ایراد سیم و سوکت.	خطای پمپ تخلیه اینورتر ( BLDC ) تعداد فازهای پمپ کامل نیست.	3621 NM: E: / TM: E:36 -21	120 NM:E: / TM: E:120/E:01 -20
دستگاه را خاموش و روشن کنید. برد اینورتر را چک کنید.	1) دمای اینورتر بالاست.	خطای پمپ تخلیه اینورتر ( BLDC ) دمای اینورتر بالاست.	362B NM: / TM: E:36 -2b	121 NM: / TM: E:121/E:01 -21

بررسی/اقدام اصلاحی/ تذکر	علت احتمالی	شرح خطا اثر احتمالی	پیغام خطا (E:.....)	
			نمایش دو رقمی در حالت نرمال / تست مود	نمایش چهار رقمی در حالت نرمال / تست مود
1) مقدار لباس داخل دیگ را بررسی کنید. 2) دیگ و موتور را از نظر مکانیکی بررسی کنید. 3) برد اصلی و موتور را چک کنید.	1) بلبرینگ دیگ یا موتور ایراد دارد. 2) برد اصلی ایراد دارد. 3) موتور ایراد دارد.	دمای موتور بالاست موتور غیر فعال و مجدداً فعال می شود. اگر خطا برطرف نشود، برنامه بدون چرخش موتور اجرا می شود.	602A NM:E:60 -2A TM: E:60 -2A	129 NM:E:129/ E:01 -29/ TM: E:129/ E:01 -29
دستگاه را خاموش و روشن کنید. فن ، سیم ها و سوکت فن را چک کنید.	1) فن ایراد دارد. 2) سیم یا سوکت فن قطع است.	خطای خشک کن (در دستگاههایی که خشک کن دارند) فازهای فن کامل نیست.	1221 NM: / TM: E:12 -21	131 NM: / TM: E:131/E:01 -31
دستگاه را خاموش و روشن کنید. فن، برد خشک کن، سیم ها و سوکت فن را چک کنید.	1) فن ایراد دارد. 2) سیم یا سوکت فن قطع است. 3) برد خشک کن ایراد دارد.	خطای خشک کن (در دستگاههایی که خشک کن دارند) فن قطعی دارد.	1223 NM: / TM: E:12 -23	132 NM: E: / TM: E: 132/ E:01 -32
دستگاه را خاموش و روشن کنید. فن، برد خشک کن، سیم ها و سوکت فن را چک کنید.	1) فن ایراد دارد. 2) سیم یا سوکت فن قطع است. 3) برد خشک کن ایراد دارد.	خطای خشک کن (در دستگاههایی که خشک کن دارند) فن اتصال دارد.	1222 NM: / TM: E:12 -22	133 NM:E: / TM: E:133/E:01 -33
دستگاه را خاموش و روشن کنید. فن، برد خشک کن، سیم ها و سوکت فن را چک کنید.	1) فن ایراد دارد. 2) سیم یا سوکت فن قطع است. 3) برد خشک کن ایراد دارد.	خطای خشک کن (در دستگاههایی که خشک کن دارند) اینورتر جریان زیاد می کشد. چرخش فن بمدت 20 ثانیه متوقف می شود. فن دوباره به چرخش درمی آید. اگر خطا برطرف نشود، برنامه بدون فن خشک کن اجرا می شود.	1224 NM: / TM: E:12 -24	134 NM: / TM: E:134/ E:01 -34
دستگاه را خاموش و روشن کنید. برد خشک کن را چک کنید.	1) دمای برد اینورتر خیلی بالاست.	خطای خشک کن (در دستگاههایی که خشک کن دارند) دمای اینورتر بالاست. چرخش فن بمدت 20 ثانیه متوقف می شود. فن دوباره به چرخش درمی آید. اگر خطا برطرف نشود، برنامه بدون فن خشک کن اجرا می شود.	122B NM: / TM: E:12 -2b	135 NM: / TM: E:135/E:01 -35

بررسی/اقدام اصلاحی/ تذکر	علت احتمالی	شرح خطا اثر احتمالی	پیغام خطا (E:.....)	
			نمایش دو رقمی در حالت نرمال / تست مود	نمایش چهار رقمی در حالت نرمال / تست مود
دستگاه را خاموش و روشن کنید. فن را چک و در صورت لزوم تعویض کنید.	(1) فن گیر کرده است.	خطای خشک کن (در دستگاههایی که خشک کن دارند) فن گیر دارد.	<b>1225</b> NM: E: / TM: E:12 -25	<b>137</b> NM:E: / TM: E:137/E:01 -37
دستگاه را خاموش و روشن کنید. برد خشک کن را چک کنید.	(1) دمای برد اینورتر خیلی بالاست.	خطای خشک کن (در دستگاههایی که خشک کن دارند) دمای اینورتر بالاست. چرخش فن بمدت 20 ثانیه متوقف می شود. فن دوباره به چرخش درمی آید. اگر خطا برطرف نشود، برنامه بدون فن خشک کن اجرا می شود.	<b>1226</b> NM: / TM: E:12 -26	<b>138</b> NM: / TM: E:138/E:01 -38
دستگاه را خاموش و روشن کنید. سیم و سوکت های بین فن و برد خشک کن را چک کنید. برد خشک کن را چک کنید.	(1) سیم و سوکت فن ایراد دارد. (2) برد خشک کن ایراد دارد.	خطای خشک کن (در دستگاههایی که خشک کن دارند) فن یا برد ایراد دارد.	<b>122E</b> NM: E: / TM: E:12 -2e	<b>140</b> NM:E: / TM: E:140/E:01 -40
دستگاه را خاموش و روشن کنید. برد خشک کن را تعویض یا تعمیر کنید.	(1) برد خشک کن ایراد دارد.	خطای خشک کن (در دستگاههایی که خشک کن دارند) خطای فن	<b>122D</b> NM: / TM: E:12 -2d	<b>141</b> NM: / TM: E:141/E:01 -41
دستگاه را خاموش و روشن کنید. فن، برد خشک کن و برد اصلی را چک کنید.	(1) ولتاژ زیاد به فن می رسد.	خطای خشک کن (در دستگاههایی که خشک کن دارند) ولتاژ فن بالاست. فن تا زمان اصلاح ولتاژ متوقف می شود. اگر خطا برطرف نشود، برنامه بدون فن خشک کن اجرا می شود.	<b>1229</b> NM: E: / TM: E:12 -29	<b>144</b> NM:E: / TM: E:144/E:01 -44

بررسی/اقدام اصلاحی/ تذکر	علت احتمالی	شرح خطا اثر احتمالی	پیغام خطا (E:.....)	
			نمایش دو رقمی در حالت نرمال / تست مود	نمایش چهار رقمی در حالت نرمال / تست مود
سیم و سوکت ها، برد اصلی و سنسور را چک کنید.	1) سیم و سوکت بین برد اصلی و سنسور ایراد دارد. 2) سنسور ایراد دارد. 3) برد اصلی ایراد دارد.	خطای سنسور خطای ارتباطی سنسور بالانس/عدم بالانس ( 3D )	8410 NM: / TM: E:84 -10	148 NM: / TM: E:148/E:01 -48
دستگاه را خاموش و روشن کنید. سیم ها، هیتر ، برد خشک کن را چک کنید.	1) سیم های سنسور NTC، یا سیم های سنسور ایراد دارد. 2) محدودکننده حرارت فعال شده است. 3) برد خشک کن ایراد دارد.	خطای برد خشک کن	1200 NM: / TM: E:12 -00	150 NM: / TM: E:150/E:01 -50
دستگاه را خاموش و روشن کنید. پمپ سیرکوله را چک کنید.	1) پمپ خراب شده یا مسدود شده است.	خطای پمپ سیرکوله اینورتر ( BLCD ) پمپ مسدود شده است.	3825 NM: / TM: E:38 -25	155 NM: / TM: E:155/E:01 -55
دستگاه را خاموش و روشن کنید. پمپ و مسیر سیرکوله را چک کنید.	1) پمپ خراب است یا مسدود شده است. 2) مسیر سیرکوله مسدود شده است.	خطای پمپ سیرکوله اینورتر ( BLCD )	3826 NM: / TM: E:38 -26	156 NM: / TM: E:156/E:01 -56
دستگاه را خاموش و روشن کنید. مسیر تخلیه را چک کنید. پمپ تخلیه را چک کنید. هیدروستات و مسیر هیدروستات را چک کنید. مقدار شوینده را چک کنید.	1) مسیر خروجی آب بالاتر از حد مجاز است. 2) مسیر تخلیه مسدود شده است. 3) پمپ تخلیه مسدود شده است. 4) مسیر هیدروستات مسدود شده یا هیدروستات خراب است. 5) کف زیادی داخل دیگ است.	خطای پمپ زمان تخلیه طولانی شده است.	3080 NM:E:30 -80/ TM: E:30 -80	166 NM:E:166/E:01 -66 TM: E:166/E:01 -66