

دستگاه جوجه کشی ۳۳۶ تایی

مشخصات فنی محصول

۳۳۶ عدد	ظرفیت برای جوجه کشی از مرغ
۷۶۸ عدد	ظرفیت برای جوجه کشی از بلدرچین
۲۰۰ عدد	ظرفیت برای جوجه کشی از بوقلمون
۵۱۲ عدد	ظرفیت برای جوجه کشی از کبک
۲۰۰ عدد	ظرفیت برای جوجه کشی از غاز
۲۸۸ عدد	ظرفیت برای جوجه کشی از اردک
۵۲ کیلو گرم	وزن محصول
۸۱ سانتی متر	ارتفاع محصول
۸۱ سانتی متر	طول محصول
۶۹ سانتی متر	عرض محصول
۶ ستر	تعداد سبدر ستر
۲ هچر	تعداد سبدر هچر
دارد	استفاده از سنسور SHT SENSIRION
دارد	سیستم ستر و هچر همزمان
دارد	سیستم هوشمند کنترل دما با درب باز
دارد	سیستم کنترل دمای محیط
دارد	بدنه تمام پی وی سی
دارد	مجهز به برد دیجیتالی JDR950
۲۵۲ عدد	ظرفیت ستر برای مرغ
۸۴ عدد	ظرفیت برای هچر مرغ

توجه : با توجه به شرایط تحریم مشخصات و قطعات بدون اطلاعات قبلی قابل تغییر می باشد.

مهمترین ویژگی های دستگاه جوجه کشی 336 تایمی :

- بدنه از جنس PVC فشرده و باکیفیت (عایق بندی بسیار دقیق با طول عمر بالا)
- وانتیلاتور های مخصوص برای تهویه هوای داخلی (استفاده از تکنولوژی آرکام)
- ساختار مستحکم محصول
- شاسی آلومینیومی با عمر طولانی
- استفاده از 3 سنسور برای ارزیابی دما و رطوبت (2 سنسور داخلی ، یک سنسور خارجی با قابلیت نصب سنسور اکسیژن جوجه کشی)
- سنسور اصلی دستگاه از نوع STH SENSIRION (ساخت سوئیس ، بسیار دقیق ، بدون نیاز به کالیبراسیون مجدد)
- ریزپردازنده مخصوص حسگر ها
- رطوبت رسانی به شکل اتومایز (رطوبت گرم با استفاده از بهترین سیستم بخارسازی جوجه کشی)
- قابلیت ستر هچر همزمان
- استفاده از برد JDR 950 (فوق پیشرفته با امکاناتی کم نظیر)
- استفاده از فیوز حفاظتی (جهت جلوگیری از آسیب رسیدن به برد دستگاه)
- بهره گیری از درب بادوام و کم وزن
- بهره گیری از فن دمنده (فن های بسیار با کیفیت شرکت دمنده که به عنوان یکی از برترین تولید کنندگان فن در خاورمیانه شناخته می شود)
- کنترل کیفی چند مرحله ای محصول (در جهت سهولت اطمینان از عدم وجود اشکال فنی)
- امکان کارکرد باتری ماشین (با استفاده از دستگاه مبدل برق اینورتر که به صورت جداگانه باید تهیه شود)
- موتور مخصوص جوجه کشی (موتور جوجه کشی با قدرت بالا و طول عمر زیاد)
- بکار گیری از سنسور CO2 به سفارش مشتری (سنجش میزان اکسیژن موجود در دستگاه برای داشتن یک جوجه کشی تضمین شده)
- هوش مصنوعی
- استفاده از شانه های همه کاره (شانه های همه کاره ی جدید با طراحی متفاوت و ظرفیت بیشتر)
- رزین بین درب و بدنه (عایق بندی)
- استفاده از لولای قوی با عمر طولانی
- چفت درب از نوع قفل شو

- قابلیت ذخیره سازی اطلاعات به مدت 60 روز
- نورگیر از جنس پلی کربنات
- لاستیک کشسان بین بدنه و شاسی (عایق بندی)
- برش کاری بدنه توسط CNC
- امکان جوجه درآوری از پرنده های زینتی و اهلی
- استفاده از پیچ های استیل هوا بند (عایق بندی)
- طراحی و ساخت بر پایه استاندارد ها ایران و جهان
- بسته بندی استاندارد
- 12 ماه گارانتی خرید
- 10 سال خدمات پس از فروش

ریزپردازنده های فوق پیشرفته

ریزپردازنده یا میکروپروسور تراشه کوچکی است که می تواند عملیات پردازش اطلاعات در سطح بسیار وسیع را انجام دهد این تراشه ها از تعداد بسیار زیادی ترانزیستور ساخته شده اند. ماشین های جوجه کشی ساخت گروه صنعتی اسکندری از جمله سوپر مینیاتور ۳۳۶ عددی از ریز پردازنده های بسیار قوی و فوق پیشرفته بهره میبرد که به جرات میتوان گفت قویترین ریز پردازنده های استفاده شده در صنعت جوجه کشی است.

قدرت پردازش میکروپروسورهای استفاده شده در دستگاه جوجه کشی سوپر مینیاتور برابر با یک پردازنده Core i5 میباشد که در مقایسه با پردازنده استفاده شده در برد JDR950 بیست برابر افزایش یافته است.

این ریز پردازنده ها قابلیت های زیادی به دستگاه افزوده شده است از جمله این قابلیت ها میتوان به قابلیت سخنگویی دستگاه ، هوش مصنوعی ، اتصال به کامپیوتر و ده ها قابلیت دیگر اشاره کرد که همه به واسطه این ریز پردازنده ها به **دستگاه جوجه کشی** افزوده شده است. در ویدئو زیر میتوانید اطلاعات کاملتری را ملاحظه فرمایید.

سنسور دیجیتال سوئیسی

سنسور SHT SENSERION با عملکرد منحصر به فرد خود (کنترل جریان توده و سنسور فشار دیفرانسیل) در زمینه سنجش دما و رطوبت اولین رتبه را در جهان به خود اختصاص داده است در ساخت این سنسور ها خازنی از فناوری CMOSens® استفاده شده و در بیشتر در صنعت خودرو ، پزشکی ، نظامی استفاده میشود و این به دلیل دقت بیش از حد در سنجش میزان دما و رطوبت میباشد. فقط ۳ کارخانه در جهان از این سنسور در ساخت دستگاه جوجه کشی استفاده میکنند (**گروه صنعتی اسکندری** ، ویکتوریا ایتالیا ، آرکام کره)

سنسور های SHT بسیار گران قیمت میباشند و نیازی به کالیبره شدن ندارند زیرا خود این سنسور به قدری دقیق است که برای کالیبره کردن دماسنج ها استفاده میشود اما دلیل استفاده گروه صنعتی اسکندری از این سنسور ها در ساخت دستگاه جوجه کشی صرفاً تضمین راندمان جوجه کشی و رضایت مشتریست.

مهم ترین ویژگی های سنسور SHT

- کاملاً کالیبره شده
- خروجی دیجیتال
- توان مصرفی کم
- پایداری بلند مدت
- پکیج SMD

سنسور های SHT دقیقترین سنسور دما و رطوبت جهان میباشد که گروه صنعتی اسکندری تنها کارخانه استفاده کننده از این سنسور ها برای ساخت دستگاه جوجه کشی در ایران است.

بدنه تمام PVC

یکی دیگر از مزیت های ماشین جوجه کشی ۳۳۶ عددی استفاده از PVC در بدنه دستگاه جوجه کشی سوپر مینیاتور میباشد. PVC کاملاً ضد باکتری بوده و از استحکام بسیار بالایی برخوردار است علاوه بر این عایق حرارت نیز میباشد که در صرفه جویی انرژی بسیار مفید است. مهمترین مزیت پی وی سی قابل شستشو بودن آن است.

برخی از مزایای PVC در دستگاه جوجه کشی سوپر مینیاتور به شرح زیر است :

- دو جداره بودن
- سبک بودن PVC نسبت به فلز
- عایق الکتریسیته و برق
- قابل شستشو بودن
- عایق کامل رطوبت و گرد و غبار
- صرفه جویی قابل توجه در میزان مصرف انرژی به علت درز بندی کامل
- زیبایی و استحکام بالا
- عایق در برابر انتقال حرارت و برودت
- رنگ ثابت و ماندگار
- بدون پوسیدگی و خوردگی
- سازگاری با هر نوع شرایط جوی
- نظافت آسان

بر خلاف گروه صنعتی اسکندری دیگر کارخانجات تولید دستگاہ جوجه کشی از بدنه های فلزی استفاده میکنند که شامل دو لایه گالوانیزه که با یونولیت عایق شده است که صد البته مکان بسیار مناسبی برای رشد باکتریها و قارچ هاست . به همین دلیل هم در دستگاہ های جوجه کشی فلزی بسیار مشاهده میشود که بعد از چند دوره جوجه کشی به دلیل رشد باکتری و قارچ در بین لایه ها راندمان تبدیل تخم نطفه دار به جوجه به شدت کاهش مییابد و علاوه بر این غیر قابل شستشو میباشد و در صورت قرار گیری در معرض تماس با آب اثار زنگ زدگی در دستگاہهای فلزی مشاهده میشود.

شانه های همه کاره

در دستگاہ های جوجه کشی سوپر مینیاتور از **شانه جوجه کشی همه کاره** استفاده شده که به شانه های کره ای یا سائزیک نیز معروف هستند و قابلیت جوجه کشی از همه پرنده ها را دارد این شانه ها با صرف هزینه بسیار زیادی توسط گروه صنعتی اسکندری به مرحله تولید رسیده است. شانه های همه کاره به دلیل قابلیت تغییر سائزی که دارد میتواند از هر پرنده ای با هر سائز تخمی جوجه کشی کند که این مزیت فقط در دستگاہ های جوجه کشی سوپر مینیاتور وجود دارد و در ایران هیچ کارخانه دیگری قابلیت تولید این شانه ها را ندارد و در ایران انحصار تولید شانه های همه کاره فقط با گروه صنعتی اسکندری (EIG) میباشد. در دیگر دستگاہ های جوجه کشی به این صورت است که اگر بخواهیم از مرغ جوجه کشی کنیم باید شانه های مخصوص مرغ را خریداری کنیم و بعد از چند دوره اگر بخواهیم از بلدرچین جوجه کشی کنیم باید دوباره **شانه مخصوص بلدرچین** را خریداری کنیم که این ملزم صرف هزینه و وقت بسیاری است. گروه صنعتی اسکندری با تولید شانه های همه کاره این مشکلات را رفع کرده است به طوری که شما با شانه های سائزیک میتوانید از هر پرنده ای که بخواهید جوجه کشی کنید زیرا این شانه ها قابلیت تغییر سائز دارند و شما میتوانید از هر پرنده ای با هر سائز تخمی جوجه کشی کنید.

اتصال به برق اضطراری

اینورتر جوجه کشی (Inverter) یا مبدل برق دستگاہ الکترونیکی است که جریان مستقیم (DC) را به جریان متناوب (AC) تبدیل می کند و جریان AC تبدیل شده می توانند بر اساس نیاز در هر ولتاژ و فرکانسی باشد که بوسیله ترانسفورماتورهای مناسب و مدارها کنترل می شود این قابلیت در دستگاہ جوجه کشی نیمه صنعتی ۳۳۶ عددی تعبیه شده است که کاربرد میتواند در مواقع قطعی برق برای جلوگیری از تلف شدن تخم های نطفه دار از باطری ماشین یا موتورسیکلت برای تامین برق دستگاہ استفاده کند. مراحل تامین برق دستگاہ به این صورت است که باطری ماشین یا موتورسیکلت را به دستگاہ وصل میکنید و

ماشین جوجه کشی با استفاده از قابلیت اتصال به برق اضطراری خود برق باطری را به ۲۲۰ ولت شهری تبدیل کرده و استفاده می‌کند.

لازم به ذکر است ماشین های جوجه کشی سوپر مینیاتور ساخت EIG تنها دستگاه های جوجه کشی هستند که این قابلیت کلیدی را دارند ، با قابلیت اتصال به برق اضطراری در هنگام قطعی برق درصد احتمال تلف شدن تخم های نطفه دار به صفر میرسد

درب PVC با نورگیری پلی کربنات

در دربهای سری سوپر مینیاتور دستگاه های جوجه کشی گروه صنعتی اسکندری از PVC در ساخت درب های کم وزن و مستحکم و همچنین از طلق های پلی کربنات برای دیدن داخل دستگاه و همچنین دفع اشعه های مضر خورشید و نور استفاده میشود لازم به ذکر است که این طلق ها کاملاً نشکن میباشد بر خلاف گروه صنعتی اسکندری در ماشین های جوجه کشی ساخت دیگر کارخانه ها به جای پلی کربنات از شیشه استفاده شده که کاملاً شکننده بوده و دافع اشعه های مضر نمیباشد که این باعث کاهش راندمان تبدیل تخم نطفه دار به جوجه میشود. در دستگاه های جوجه کشی دیگر به جای PVC از الومینیوم استفاده شده است. که بین درب و بدنه بعد از مدتی فاصله ایجاد میشود و این امر باعث اکسیژن گیری نادرست میشود در نتیجه راندمان جوجه کشی به شدت افت میکند.

برخی از مزایای درب PVC :

- عایق کامل رطوبت و گرد و غبار
- صرفه جویی قابل توجه در میزان مصرف انرژی به علت درز بندی کامل
- عایق بسیار خوب در برابر انتقال گرما و سرما
- عمر و دوام زیاد

مزایای نورگیر های پلی کربنات:

- ورق های چند جداره پلی کربنات به وسیله یک پوشش کواکسترود از جذب کننده های UV در برابر اشعه فرابنفش محافظت می شوند.
- ورق های چند جداره پلی کربنات به دلیل ساختار خاص خود به انتخاب اول در ساختارهای انتقال نور همراه با بهینه سازی مصرف انرژی تبدیل شده اند.
- از مزایای دیگر ورق های چند جداره پلی کربنات می توان به انعطاف پذیری بالا، استفاده و نصب آسان و استحکام ضربه ای مناسب اشاره کرد.

سری سوپر مینیاتور تنها دستگاه هایی هستند که از درب PVC و شیشه پلی

کربنات برای نوگیری استفاده شده است.

هوش مصنوعی

دستگاه سوپر مینیاتور ۳۳۶ با آخرین تکنولوژی روز دنیا طراحی و ساخته میشود. در ساخت ماشین جوجه کشی سوپر مینیاتور از قابلیت هوش مصنوعی استفاده شده است بدین معنا که هیچ پرتکل خاصی برای هوش مصنوعی مشخص نشده است و هوش مصنوعی با توجه به دمای درخواستی، میزان شارش هوای گرم از داخل دستگاه به بیرون و دمای محیط پیرامون خود را برنامه ریزی کرده و اجرا میکند و دمای داخل دستگاه را دقیقاً در دمای ثابتی نگه میدارد و دقت این پرتکل برنامه نویسی شده توسط هوش مصنوعی به اندازه ای دقیق است که حتی با درب باز هم قادر به تنظیم دمای داخل دستگاه است.

گارانتی و خدمات پس از فروش

در تمامی برگه های گارانتی صادره برای دستگاه های جوجه کشی ۱۰ سال خدمات پس از فروش درج شده که این خدمات به واسطه وجود بارکد ۹ رقمی روی دستگاه میباشد بارکد زمانی روی دستگاه درج میگردد که تمامی مراحل کنترل کیفیت سپری شده و دستگاه آماده ارائه به مشتری باشد.

بارکد ۹ رقمی درج شده روی دستگاه وارد در سیستم پشتیبانی EIG ثبت میشود این یعنی تمامی نقشه های به کار گرفته شده در دستگاه اعم از نوع سیم کشی، نقشه سیم کشی، موتور مورد استفاده و به طور کل اطلاعات کامل تمامی قطعات استفاده شده در دستگاه را با این بارکد در سیستم ثبت میشود و شما حتی اگر بعد از ۱۰ سال نیز با کارخانه تماس بگیرید خواهید دید که از روی بارکد دستگاه شما هر قطعه که شما نیاز داشته باشید را مطابق با ولتاژ و دور ثبت شده در سیستم برای شما ارسال میکنند این در صورتی است که در مدت این ۱۰ سال احتمالاً بارها و بارها سیستم ها و دستگاه ها بروز شده اند حتی دستگاه شما دیگر تولید نمیشود اما خدمات پس از فروش شامل آن میشود.

علاوه بر این از بارکد ۹ رقمی برای تثبیت اصالت دستگاه نیز استفاده میشود زیرا دستگاه های مشابه تقلبی با این مارک تولید میشود که شما با مراجعه به وب سایت رسمی ما و وارد کردن بارکد اصالت دستگاه خریداری شده را خواهید دید.

مونتاژ SMD برد

قبل از هرچیز شاید بد نباشد اطلاعاتی راجع به SMD و DIP را با هم مطالعه کنیم. DIP یا LMD قطعاتی هستند که وارد برد مدار شده و آن طرف روی برد لحیم میشوند اما SMD به صورت کاملاً رباتیک لحیم میشود مشکل اصلی قطعات

LMD یا DIP نویز پذیری این قطعات میباشد که این نویز پذیری باعث اختلال در کارکرد سیستم میشود. البته در سیستم SMD امکان نویز پذیری به صفر رسیده است و نویز هیچ دخالتی در کارکرد سیستم ندارد. در ایران تنها کارخانه ای که از تکنولوژی SMD در ساخت دستگاه های جوجه کشی استفاده کرده گروه صنعتی اسکندری میباشد.

سیستم تامین رطوبت

یکی از ارکان تشکیل دهنده ی دستگاه جوجه کشی مکانیزم تامین رطوبت است، گاه ممکن است این رطوبت توسط یک ظرف آب تامین شود که در اکثر دستگاه ها اینگونه مرسوم است یا بوسیله دستگاه اندازه گیری دیجیتالی، میزان رطوبت سنجیده شده و در صورت نیاز آب بوسیله ی پمپی با فشار و به صورت پودر به محیط اضافه شود که این موارد راندمان پایینی را در جوجه کشی ارائه میدهند اما گروه صنعتی اسکندری برای تضمین راندمان جوجه کشی و تامین رطوبت استفاده از دستگاه تولید بخار گرم اتوماتیزر استفاده می کند که مشکلات ناشی از بخار سرد همچون نشست آهک بر روی تخم ها ، فن دستگاه ، سنسور و ... را به همراه نخواهد داشت .

برد هوشمند JDR950

کنترلر جوجه کشی JDR950 یکی از جدیدترین بردهای تولیدی توسط گروه صنعتی اسکندری می باشد که با بهره مندی از جدیدترین تکنولوژی های روز دنیا و با استفاده از سیستم مونتاژ SMD تولید شده است . استفاده از SMD در مونتاژ قطعات الکتریکی ، سبب به صفر رسیدن نویز پذیری دستگاه در مجاورت سایر قطعات الکتریکی می شود که در نتیجه ی آن سبب افزایش راندمان دستگاه می شود .

این کنترلر دارای سویچ پشتیبان می باشد که در صورت بوجود آمدن مشکل برای کلیدهای دستگاه (کلید برق ، موتور و ...) به صورت اتوماتیک جایگزین کلید معیوب شده و دستگاه بدون کوچکترین مشکلی به عملکرد خود ادامه می دهد . از سویی دیگر فیوز محافظی بسیار کاربردی در دستگاه قرار داده شده است که در زمان نوسانات برق دستگاه را به صورت اتوماتیک خاموش کرده و از آسیب به دستگاه جلوگیری می کند .

قابلیت ستر هچر همزمان

دوران ستر و هچر برای هر پرنده متفاوت است به طور مثال برای تخ مرغ که کل دوره جوجه کشی آن ۲۱ روز است مدت زمانی که جوجه در حال رشد است (۱۸ روز اول) ستر و مدت زمانی که جوجه به طور کامل درون تخم رشد کرده است و آماده خروج از آن میشود هچر نامیده میشود که در حالت ستر راک های دستگاه همیشه

در حال چرخش هستند و این چرخش به آرامی صورت میپذیرد اما در حالت هجر گردش تخم ها متوقف میشود. یکی از مشکلات دستگاه های جوجه کشی حال حاضر نداشتن قابلیت ستر و هجر همزمان است که گروه صنعتی اسکندری با افزودن قابلیت ستر و هجر همزمان این مشکل را رفع کرده است یعنی به طور همزمان میتوانید هم از دسته ای در حالت ستر جوجه کشی کنید و هم از دسته ای در حالت هجر علاوه بر بهره گیری از قابلیت ستر و هجر همزمان قابلیت هایی دیگری به دستگاه افزوده شده است مانند:

- امکان قرار جوجه کشی از چند پرنده به طور همزمان
- امکان افزودن تخم نطفه دار جدید حتی در حین جوجه کشی
- طراحی خاص دستگاه باعث شده در قسمت پایین دستگاه که محل قرارگیری سبدهای هجر است نسبت به قسمت بالای دستگاه خنکتر باشد (دمای مناسب هج) یعنی میزان رطوبت و غلظت اکسیژن بیشتر است

استفاده بهینه از برق

مصرف انرژی در دستگاه های جوجه کشی سری سوپر مینیاتور یک سوم دستگاه های فلزی بوده و با روش های مختلف انرژی بهینه شده است.

از جمله این روشها میتوان به:

- بهینه سازی ابعاد دستگاه برای اکسیژن گیری بهتر و مصرف کمتر انرژی
- کنترل دما و رطوبت دقیق برای جلوگیری از اتلاف انرژی
- استفاده از PVC در ساخت دستگاه به دلیل عایق حرارت بودن PVC
- درزگیری کامل دستگاه برای جلوگیری از اتلاف انرژی

کنترل کیفی چند مرحله ای

گروه صنعتی اسکندری در تولید تمامی محصولات خود از کنترل کیفیت چند مرحله ای استفاده مینماید که از مرحله ورود مواد اولیه به کارخانه شروع میشود و تا تست قطعات ، مونتاژ ، بسته بندی و تست نهایی محصول ادامه دارد. این کنترل کیفیت چند مرحله ای فقط و فقط برای رضایت مشتری است.

حسگر دمای محیطی (ثانویه)

دستگاه های جوجه کشی سوپر مینیاتور بصورت مداوم و مکرر دما محیط قرارگیری دستگاه را سنجش نموده و با توجه به دمای محیط پیرامون دستگاه پروتکل های تنظیم دما و رطوبت در داخل دستگاه را تغییر می دهند. به این معنی که با توجه به میزان دمای هوای محیط پیرامون دستگاه نحوه تنظیم دما و رطوبت و حجم اکسیژن گیری در دستگاه به کل تغییر کرده و با توجه به شرایط دمایی

محیط پیرامون دستگاه نحوه تنظیم دما و رطوبت تغییر کرده و دستگاه به نحوی کار میکند تا درجه دما دقیقاً روی درجه دمای مطلوب قرار داشته باشد. شایان ذکر است که دستگاه های جوجه کشی سوپر مینیاتور تنها ماشین های جوجه کشی ساخت ایران هستند که از قابلیت حسگر محیطی بهره میبرد

پورت اتصال به رایانه

پورت اتصال به کامپیوتر در سری دستگاه های جوجه کشی سوپر مینیاتور تعبیه شده است که کاربر میتواند به واسطه این پورت و اتصال دستگاه به کامپیوتر میتواند تاریخچه جوجه کشی خود را ببیند یعنی تا آن لحظه تمامی اطلاعات و تاریخ های استفاده از دستگاه به همراه تنظیمات انجام شده مانند دما ، رطوبت و... را میتواند مشاهده کند. علاوه بر این کاربر از پورت اتصال به کامپیوتر میتواند برای بروزرسانی نیز استفاده کند به طوری که با اتصال دستگاه به رایانه و شبکه ، نرم افزار داخلی خود را به روز میکند. مهندسان EIG نیز از این پورت برای تست الکترونیک دستگاه استفاده میکنند که این یک مرحله از مراحل کنترل کیفی چند مرحله ای میباشد

کنترل از راه دور

دستگاه های سوپر مینیاتور مجهز به سیستم GSM میباشد که کاربر میتواند از راه دور هم از وضع دستگاه آگاه شود به نحوی که درون برد سیم کارت را درج میکند و سپس کاربر میتواند براحتی فقط با ارسال یک پیامک متنی به شماره مندرج در برد دستگاه تمامی اطلاعات اعم از: روز شمار ، میزان دما ، میزان رطوبت و... برای شما به صورت پیامک متنی ارسال میکند و حتی در صورت نیاز کاربر میتواند تنظیمات را عوض کند.

نکته : سیستم GSM به صورت پیش فرض بر روی دستگاه وجود ندارد و در صورت درخواست مشتری گرامی ، به صورت سفارشی روی دستگاه نصب می شود .

ارسال به تمامی شهر های ایران

گروه صنعتی اسکندری با باربری وطن ، کالارسان ، پیشتاز بندر - تی پاکس ، پست پیشتاز قرارداد داشته و محصولات خریداری شده توسط شما را در اسرع وقت به دست شما میرساند.

شما میتوانید از دو طریق مراحل خرید را انجام دهید.

- خرید از وب سایت اصلی گروه صنعتی اسکندری در سریعترین زمان ممکن همراه کتاب آموزش جوجه کشی
- مراجعه به شعب نمایندگی گروه صنعتی اسکندری در سرتاسر ایران و

خرید از نمایندگی

- استفاده از ریز تراشه های فوق پیشرفته برای کنترل دقیق تر دما و رطوبت، قدرت پردازش این ریز تراشه ها بسیار ارتفاع یافته که قادر است حتی با درب باز هم دما رطوبت را در عرض چند ثانیه اندازه گیری کرده و اقدام به تنظیم دما با درب باز نماید.
- ماشین های جوجه کشی ساخت گروه صنعتی اسکندری دارای بارکد ۹ رقمی بوده که بعد از تست کامل دستگاه و مهر کنترل کیفی بر روی دستگاه قرار میگیرد این بارکد نشان دهنده تاریخ ساخت دستگاه و تک تک قطعات استفاده شده در آن محصول است که با این بارکد تا ۱۰ سال ماشین جوجه کشی خریداری شده شامل خدمات پس از فروش میباشد.
- در دستگاه های جدید جوجه کشی گروه صنعتی اسکندری ستر هجر همزمان بوده و شما هر وقت که بخواهید میتوانید تخم پرنده مورد نظرتان را اضافه کنید.
- این دستگاه ها دارای ورودی کامپیوتر بوده و میتوانند تمامی اطلاعات را اعم از دما ، رطوبت ، چرخش و به طور کلی تاریخچه دستگاه را از روز اول که استفاده شده در خود ذخیره نمایند.
- پردازنده های SMD که بر روی دستگاه های جوجه کشی سری مینیاتور نصب شده و نسبت به نمونه های قبلی از سرعت و کیفیت بالایی برخوردار بوده و دارای قدرت پردازش بالاتری میباشد.

کیفیت دستگاه های جوجه کشی EIG

- دستگاه جوجه کشی سوپر مینیاتور ۳۳۶ تایی به کل بهینه سازی شده به طوری که ارتفاع و طول و عرض دستگاه به کل بهینه شده و چرخش دما ، رطوبت گیری و اکسیژن گیری بهتر انجام میشود.
- برد های JDR 900 تبدیل به بردهای JDR 950 شده که بهترین نوع قطعات در آن استفاده شده است
- بعد از تکمیل فرایند تولید دستگاه به طور کامل تست شده و تمامی قطعات عیب یابی میشوند.
- ماشین های جوجه کشی سوپر مینیاتور با استفاده از هوش مصنوعی طراحی شده به نحوی که قدرت تشخیص و یادگیری را داراست. به طور مثال وقتی هوای محیط سرد باشد ابتدا با توجه به پایین بودن دمای محیط تمامی قطعات را تست میکند تا خرابی از طرف دستگاه نباشد بعد از اینکه فهمید مشکلی در قطعات دستگاه وجود ندارد دمای المنت ها را بالا میبرد و در صورتی که این گزینه هم جوابگو نبود تشخیص میدهد که دمای محیط پایین است و از طریق سیستم سخنگو اعلام میکند که دمای محیط پایین است

- شانه های همه کاره برای جوجه کشی از تمامی پرندگان
- نطفه سنج برای سنجش وجود نطفه در داخل تخم
- سبدهای هچ برای استفاده در دوره هچ تخم ها
- کارت گارانتی که دستگاه شما را تا ۱۲ ماه گارانتی مینماید
- دفترچه راهنمای دستگاه برای آموزش کامل استفاده از دستگاه
- کتاب آموزش کامل جوجه کشی اختصاصی گروه صنعتی اسکندری
- دفترچه ۳۰۰ برگی آموزش جوجه کشی از ۱۰ پرنده
- فیلم آموزشی شامل آموزش های جوجه کشی ، آموزش بردهای دستگاه جوجه کشی

