

معرفی دستگاه جوجه کشی 126 تایی

دستگاه جوجه کشی 126 تایی محصولی جدید و فوق العاده کارا از گروه صنعتی اسکندری است که به دست مهندسان طراحی و تولید شده است. این دستگاه از بدنه فوق العاده با کیفیت و محکم PVC ساخته شده و در طراحی چارچوب کلی آن از شاسی های آلومینیومی مقاوم و ضد رنگ استفاده شده است، هم چنین در نسخه جدید برد جوجه کشی آن از سه سنسور همزمان استفاده شده که دستگاه را برای استفاده در کلیه مناطق شمالی و جنوبی مناسب خواهد بود، با توجه به عایق بندی و ایزولاسیون بالایی که دستگاه جوجه کشی 126 تایی دارد، میزان مصرف برق در آن تا حد قابل توجهی کاهش یافته است. این دستگاه از 1 سال گارانتی و 10 سال خدمات پس از فروش واقعی کمپانی اسکندری برخوردار است.

Eskandari Egg Incubator

نسل جدید دستگاه جوجه کشی
chicken-device.ir

126



سه سنسور همزمان

از امروز کنترل دقیق دما
و رطوبت در دستانتان شما

نسل جدید کنترلر

سیستم هوشمند بروز
شده با تکنولوژی متفاوت

بدنه فوق العاده با دوام

دیگر نگران پوسیدگی و
خرابی بدنه محصول نباشید

ظرفیت جوجه کشی دستگاه جوجه کشی 126 تایی :

نوع پرنده	ظرفیت جوجه کشی
ظرفیت جوجه کشی از مرغ	126 عدد
ظرفیت جوجه کشی از بلدرچین	288 عدد
ظرفیت جوجه کشی از کبک	192 عدد
ظرفیت جوجه کشی از تخم اردک	108 عدد
ظرفیت جوجه کشی از تخم بوقلمون	75 عدد
ظرفیت جوجه کشی از تخم غاز	75 عدد
ظرفیت جوجه کشی از تخم قرقاول	192 عدد
ظرفیت جوجه کشی از تخم طاووس	75 عدد
ظرفیت جوجه کشی از تخم قو	75 عدد
ظرفیت جوجه کشی از تخم مرغ شاخدار	108 عدد
ظرفیت ستر برای تخم مرغ	84 عدد
ظرفیت هچر برای تخم مرغ	42 عدد
تعداد سبد های ستر	2 عدد
تعداد سبد های هچر	1 عدد
ستر و هچر همزمان	دارد

مشخصات دستگاه جوجه کشی 126 تایی اسکندری :

نوع	جنس بدنه
جنس بدنه	صفحات PVC یکپارچه و فشرده
جنس شاسی ها	پروفیل های آلومینیومی انادایز شده با پوششی از رنگ کوره ای
جنس راک ها و پایه های آن	آلومینیوم مقاوم در برابر ضربه و رطوبت
نوع شانه ها	شانه های همه کاره طرح آرکام
نوع موتور گرداننده	50 KTYZ اختصاصی EIG
چرخش راک ها	45 درجه به راست و 45 درجه به چپ
سیستم تامین گرما	المنت های صنعتی استیل
سیستم تامین رطوبت	ظرف آب و فن دائم کار
سیستم تهویه	فن های 25 * 25 مارک دمنده
تامین دما و رطوبت	کاملا هوشمند و بر اساس منطق فازی
سنسور های تعبیه شده	1 عدد SHT - 2 عدد LM 35
امکان نصب	سنسور CO2 - مودم GSM - سیستم برق اضطراری
سیستم های جایگزین	سنسور LM35 و درگاه خروجی
حافظه داخلی	ذخیره سازی اطلاعات تا 60 روز و حداقل و حداکثر دما و رطوبت در طول 24 ساعت گذشته
لوازم و متعلقات همراه دستگاه	1- سه عدد شانه همه کاره با قابلیت جوجه کشی از تمام پرندگان و تبدیل شدن به سبد هچ 2- نطفه سنج دقیق برای تشخیص تخم نطفه دار 3- دفترچه راهنمای کامل آموزشی 4- کتاب آموزش جوجه کشی از طیور ۳۰۰ صفحه 5- دی وی آموزش کار با دستگاه و تکنیک های جوجه کشی 6- کارت گارانتی 1 ساله دستگاه

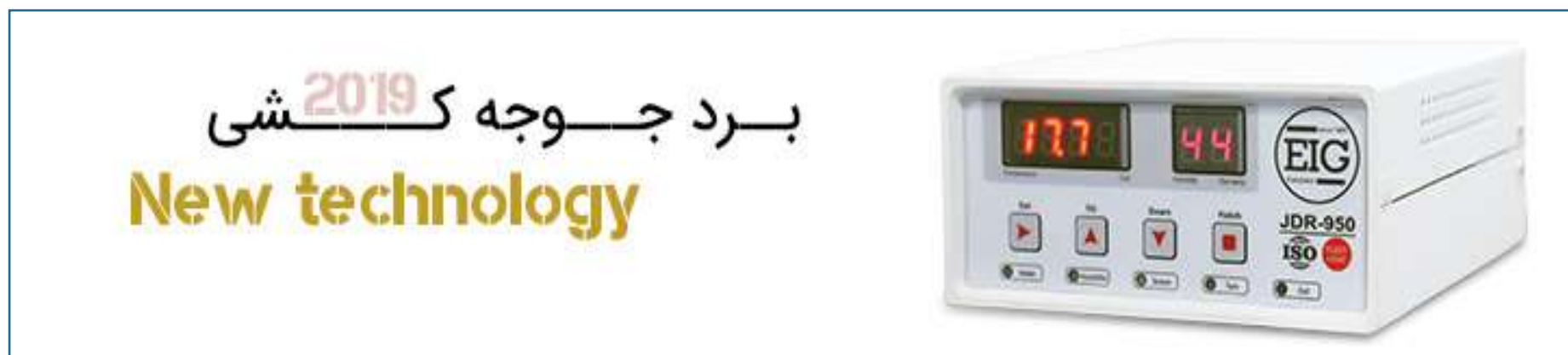
بررسی کلی بدنه دستگاه جوجه کشی 126 تایی :



اگر به تصاویر محصول دقت کنید، متوجه خواهید شد که این دستگاه با نسل قبلی خود تفاوت‌های زیادی دارد، صفحات PVC به کار رفته در این دستگاه از نوع یکپارچه و متراکم است، بنابراین ضمن افزایش مقاومت دستگاه، به عایق بندی و ایزولاسیون آن نیز کمک زیادی می‌کند. از جمله سایر تغییرات بدنه می‌توان به شاسی‌های آلومینیومی به کار رفته در آن و کرنرهای L شکل و کرنرهای مثلثی تعبیه شده در آن اشاره نمود که باعث افزایش استحکام دستگاه خواهند شد.

هم چنین برای افزایش میزان عایق بندی دستگاه از دریچه های قابل تنظیم و رزین های هوا بند استفاده شده که این رزین ها در میان صفحات PVC و شاسی های آلومینیومی قرار گرفته اند و همین طور به چارچوب درب متصل شده اند، سیاست کلی ساخت بدنه دستگاه های جوجه کشی نسل جدید تولید محصولی کاملا بهداشتی، هایژنیک و ایزوله می باشد. برای مطالعه مقاله کامل بررسی بدنه دستگاه های جوجه کشی نسل جدید اسکندری کلیک کنید.

بررسی کلی برد جوجه کشی JDR 950 اسکندری :



برد جوجه کشی 2019
New technology

بر روی تمامی دستگاه های جوجه کشی نسل جدید برد جوجه کشی JDR 950 نصب شده است، این برد بر خلاف نسل قبلی خود امکان انتخاب پرنده، سیستم سخنگو و روز شمار ندارد. اما دما و رطوبت را به شکلی بسیار دقیق و با دقت صدم درجه تنظیم و تامین خواهد کرد، عملیات تامین دما و رطوبت بر اساس هوش مصنوعی و منطق فازی صورت خواهد گرفت، به همین دلیل می توان گفت که این دستگاه ها برای جوجه کشی در تمامی مناطق شمالی

و جنوبی مناسب می باشد چرا که ابتدا دما و رطوبت محیط بیرون را خواهد سنجید و سپس بر اساس آن اقدام به تولید گرما و رطوبت در داخل دستگاه خواهد نمود.

از برتری های این بُرد می توان به وجود سه سنسور همزمان، خروجی یدکی، قابلیت اتصال به مودم کنترل از راه دور، قابلیت ذخیره سازی اطلاعات جوجه کشی، امکان تغییر در سرعت گرمایش و سرعت چرخش راک ها و ... اشاره کرد. به واسطه چنین بردی می توانید از تخم تمامی پرند های اهلی، خانگی و حتی زینتی جوجه کشی کنید، چرا که دما و رطوبت تا حد صدم درجه قابل تنظیم خواهد و سیستم با استفاده از سه برد همزمان اقدام به تولید بهترین مقدار گرما و رطوبت خواهد نمود، طوریکه هیچ آسیبی به تخم ها وارد نسازد. برای دریافت اطلاعات کامل در مورد **برد جوجه کشی JDR 950** و اطلاعات کامل در مورد **سنسور های دستگاه های نسل جدید اسکندری** کلیک کنید.

بررسی سیستم چرخش تخم ها :



چرخش تخم ها در دستگاه جوجه کشی 126 تایی به صورت 90 درجه می باشد که راک ها را 45 درجه به راست و 45 درجه به چپ میچرخاند. قطعات تشکیل دهنده سیستم چرخش شامل راک ها و پایه های آن، شانه های همه کاره طرح آرکام و موتور گرداننده 50 KTYZ می شوند.

راک ها و پایه های آن تماما از آلومینیوم خالص با پوششی از رنگ کوره ای و آنادایز شده می باشند که در برابر رطوبت داخل دستگاه بسیار مقاوم خواهد بود و از دوام و طول عمر بالایی برخوردار خواهد بود، این در حالی است که برخی از تولید کنندگان هنوز هم از ورق های گالوانیزه برای ساخت راک استفاده می کنند، این ورق ها پس از مدتی دچار خوردگی خواهد شد و در نتیجه باعث انتقال میکروب ها به تخم ها خواهد شد.

شانه های به کار رفته در دستگاه های جوجه کشی نسل جدید دقیقا الگوبرداری شده از شانه های آرکام می باشند. این شانه ها نسبت به شانه های نسل قبلی دارای ظرفیت بیشتری بوده و از ارتفاع کمتری نیز برخوردار هستند، بنابراین تخم های ریزی مانند تخم بلدرچین و کبک به راحتی و بدون دردسر در آن جای خواهد گرفت، جنس این شانه ها از ABS است بنابراین ضمن برخوردار از دوام و مقاومت بالا، از رشد و نفوذ عوامل میکروبی به داخل تخم ها نیز جلوگیری خواهد کرد و جوجه هایی کاملا سالم تحویل شما خواهد داد. برای دریافت اطلاعات کامل در مورد **شانه های جوجه کشی نسل جدید** کلیک کنید.

هم چنین در مورد موتور گرداننده به کار رفته در این دستگاه لازم به ذکر است که این موتور ساخت کشور مالزی بوده و با نام اختصاصی EIG به مرحله تولید رسیده است. بدنه بیرونی آن از آلومینیوم است بنابراین در برابر رطوبت داخل دستگاه کاملا ضد زنگ خواهد بود.

بررسی سیستم تامین دما و رطوبت دستگاه جوجه کشی 126 تایی نسل جدید :



در دستگاه جوجه کشی 126 تایی نسل جدید تامین گرما و رطوبت داخل دستگاه به صورت کاملاً هوشمند و بر اساس منطق فازی صورت می گیرد. یعنی اینکه ابتدا دما و رطوبت محیط بیرون مورد سنجش قرار داده می شود، سپس دما و رطوبت داخل دستگاه سنجیده شده و در نهایت دستور تولید گرما و رطوبت به سیستم ها ارجاع می شود، اما این گرما و رطوبت به صورت ناگهانی و با شدت تولید نمی شود، چون تخم ها از یک محیط سرد به محیط گرم وارد شده اند و در صورتی که تحت تاثیر گرما و رطوبت شدید قرار بگیرند، به شدت آسیب خواهند دید. بنابراین منطق فازی این امکان را فراهم آورده تا گرما و رطوبت به صورت کاملاً آهسته تولید شده و در نهایت پس از رسیدن به مقدار تنظیم شده توسط کاربر متوقف خواهد شد، اما همزمان با کاهش دما و رطوبت داخل دستگاه به صورت خودکار روشن شده و به صورت خیلی آهسته دما و رطوبت را در حد تعیین شده نگه خواهد داشت. برای دریافت اطلاعات بیشتر در مورد منطق فازی دستگاه های جوجه کشی اسکندری کلیک کنید.

بررسی سیستم تهویه و اکسیژن رسانی :

تهویه و اکسیژن رسانی در تمامی دستگاه های جوجه کشی نسل جدید و قدیم به صورت خودکار انجام می گیرد، هوش مصنوعی دستگاه بهترین زمان تهویه و اکسیژن رسانی را تعیین خواهد کرد. فن تهویه 25 * 25 مارک دمنده به منظور تهویه و اکسیژن رسانی در قسمت پایینی دستگاه قرار داده شده است. هم چنین دریچه هوای قابل تنظیم (وانتیلاتور) تعبیه شده در دستگاه امکان تنظیم میزان هوای ورودی و خروجی را فراهم خواهد آورد که این تکنولوژی تاثیر زیادی در کاهش مصرف برق خواهد داشت.

بهره مندی از ستر و هچر همزمان :

دستگاه های جوجه کشی نسل جدید و قدیم هر دو از قابلیت ستر و هچر همزمان برخوردار هستند. با استفاده از این قابلیت می توانید تخم های نزدیک به هچ را به قسمت هچر منتقل کنید، بدون اینکه تغییری در دما و رطوبت دستگاه ایجاد کنید. هم چنین از طرف دیگر می توانید تخم های جدیدی را وارد دستگاه کنید، بنابراین دستگاه بدون توقف جوجه کشی و به صورت مداوم به تولید جوجه خواهد پرداخت. برای دریافت اطلاعات بیشتر در مورد تکنولوژی ستر و هچر همزمان مقاله **ستر و همزمان چیست** را مطالعه فرمایید.

لطفا توجه فرمایید در صورتی که می خواهید دستگاهی تمام ستر تحویل بگیرید باید با کارشناسان فروش تماس بگیرید تا سفارش ساخت دستگاه مورد نظر شما را بدهند، در این حالت به جای قسمت هچر یک ردیف راک در دستگاه قرار داده خواهد شد و نتیجتاً ظرفیت ستر دستگاه به 126 تخم افزایش یافته ولی امکان ستر و هچر همزمان در آن از بین خواهد رفت.

قابلیت اتصال به سیستم برق اضطراری :

در صورت سفارش اینورتر می توانید دستگاه خود را به باتری خودرو متصل کنید تا در صورت قطع شدن برق شهری، دستگاه به طور خودکار به باتری متصل شود، در این صورت راندمان جوجه کشی به شکل قابل توجهی افزایش خواهد یافت. برای دریافت اطلاعات بیشتر به مقاله **برق اضطراری دستگاه های جوجه کشی** مراجعه کنید.

بسته بندی ایمن و محکم محصول :



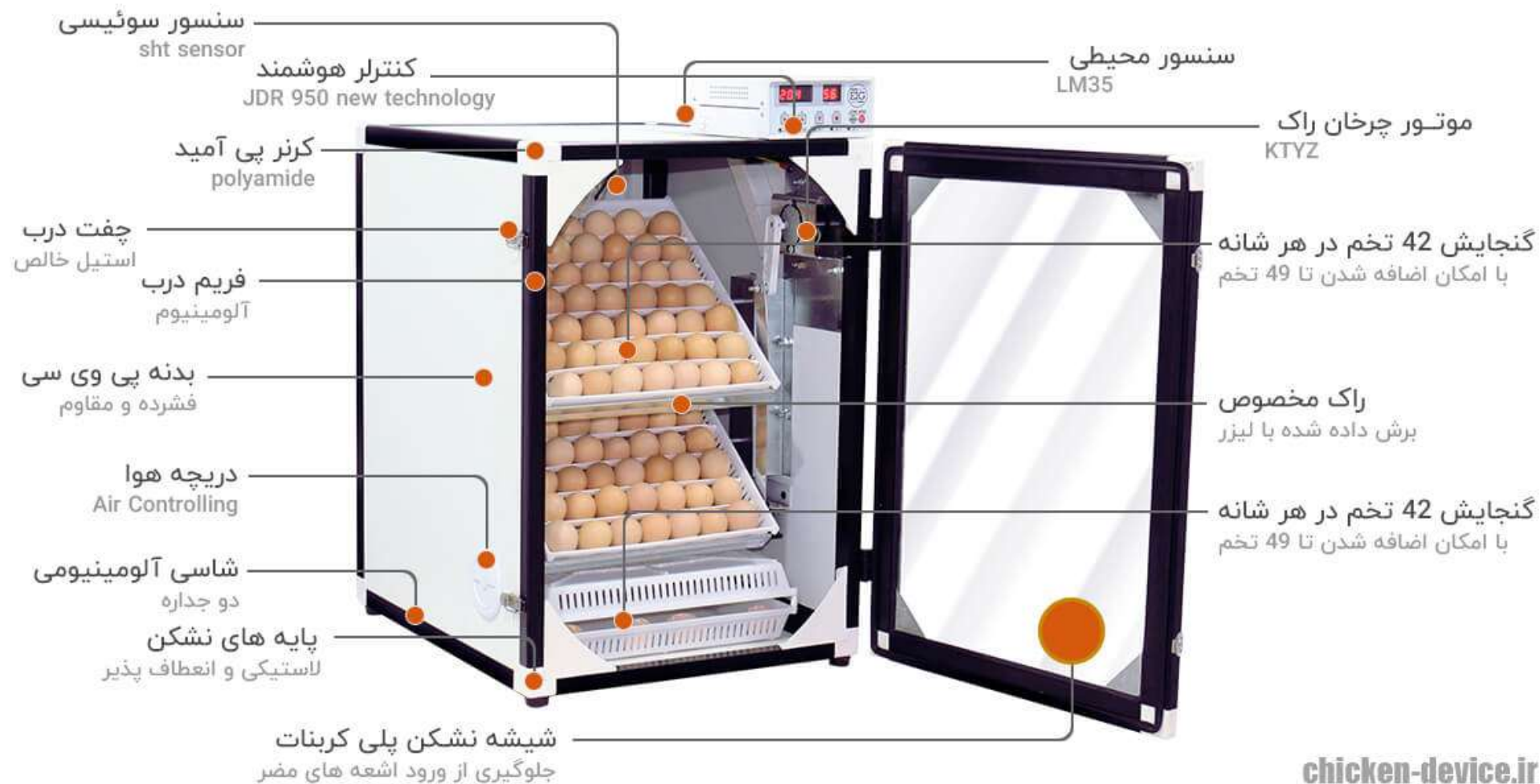
بسته بندی ایمن و استاندارد

با توجه به اینکه دستگاه های جوجه کشی اسکندری مسافت چندین هزار کیلومتری را طی خواهند کرد، بنابراین در بسته بندی آنها دقت خاصی به عمل آمده و کاملا متفاوت از دستگاه های جوجه کشی سایر تولیدکنندگان بسته بندی می شوند. دستگاه ها ابتدا با یونولیت هایی ضخیم، سلفون و نایلون های حبابدار ایمن سازی می شوند، سپس درون کارتون های مخصوص به خود قرار می گیرند، این کارتون ها به صورت ضخیم و چند لایه بوده و در

صورت وارد آمدن ضربه به سختی پاره می شوند، هم چنین به منظور ایمن سازی نهایی تمامی تسمه هایی از چند جهت به دورادور کارتون پیچیده می شود که استحکام و چارچوب کلی بسته را در جا به جایی های طولانی مدت حفظ خواهد کرد. برای دریافت اطلاعات کامل در مورد نحوه بسته بندی و ارسال دستگاه های جوجه کشی اسکندری کلیک کنید.

گارانتی و خدمات پس از فروش محصول :

مسلماً لازمه تولید محصولی با کیفیت، فقط محدود به استفاده از قطعات اولیه با کیفیت و استاندارد نیست، بلکه مهم ترین مسئله کیفیت به گارانتی و خدمات پس از فروش محصول مربوط می شود که تمامی دستگاه های جوجه کشی اسکندری از 1 سال گارانتی و 10 سال خدمات پس از فروش برخوردار هستند. هم چنین وجود نمایندگی های معتبر این کارخانه در تمامی استان های کشور دسترسی شما را به خدمات گارانتی، تعویض و تعمیر آسانتر خواهد نمود. برای دریافت اطلاعات بیشتر در مورد شرایط گارانتی و خدمات پس از فروش دستگاه های جوجه کشی اسکندری کلیک کنید.



تهیه شده توسط واحد تولید محتوای گروه صنعتی اسکندری
برای کسب اطلاعات بیشتر به وبسایت رسمی گروه صنعتی اسکندری

مراجعه نمایید

<https://chicken-device.ir>