

خلاصه دستگاه جوجه کشی ۱۰۰۸ تایی

دستگاه جوجه کشی ۱۰۰۸ تایی ساخت گروه صنعتی اسکندری با ظرفیت ۱۰۰۸ تخم نطفه دار مرغ می باشد که برای جوجه کشی از تخم تمامی پرند ه های اهلی و خانگی کاربرد دارد. در این دستگاه از برد جوجه کشی فوق العاده دقیق و قدرتمند JDR ۹۵۰ استفاده شده که توانایی جوجه کشی بدون خطا و با راندمان بالا را خواهد داشت. بدنه دستگاه با دوام تر و البته سبک تر شده است، چرا که در آن از ورق های PVC یکپارچه و فشرده، شاسی های آلومینیومی آنادایز شده و کرنر های abs استفاده شده است. این دستگاه از ۱ سال گارانتی و ۱۰ سال خدمات پس از فروش کارخانه برخوردار خواهد بود.



ظرفیت جوجه کشی از پرنده های مختلف

عدد ۱۰۰۸	ظرفیت جوجه کشی از تخم مرغ
عدد ۲۳۰۴	ظرفیت جوجه کشی از تخم بلدرچین
عدد ۱۵۳۶	ظرفیت جوجه کشی از تخم کبک
عدد ۸۶۴	ظرفیت جوجه کشی از تخم اردک
عدد ۶۰۰	ظرفیت جوجه کشی از تخم بوقلمون
عدد ۶۰۰	ظرفیت جوجه کشی از تخم غاز
عدد ۱۵۳۶	ظرفیت جوجه کشی از تخم قرقاول
عدد ۶۰۰	ظرفیت جوجه کشی از تخم طاووس
عدد ۶۰۰	ظرفیت جوجه کشی از تخم قو
عدد ۸۶۴	ظرفیت جوجه کشی از تخم مرغ شاخدار
عدد ۸۴۰	ظرفیت ستر برای تخم مرغ
عدد ۱۶۸	ظرفیت هچر برای تخم مرغ
عدد ۲۰	تعداد سبد های ستر
عدد ۴	تعداد سبد های هچر
دارد	ستر و هچر همزمان
در صورت سفارش خریدار	طراحی به صورت تمام ستر

خصوصیات دستگاه جوجه کشی ۱۰۰۸ تایی

صفحات PVC یکپارچه و مقاوم در برابر رطوبت و ضربه	جنس دیواره های بدنه
پروفیل های آلومینیومی آنادایز شده با لیزر و عایق بندی شده با رنگ کوره ای	جنس شاسی های دستگاه
صفحات آلومینیومی خالص عایق سازی شده تحت حرارت کوره ای	جنس راک ها و پایه ها
شانه های نسل جدید از نوع آرکام با قابلیت تبدیل شدن به سبد هچر	نوع شانه های دستگاه
KTYZ ۶۸ مخصوص دستگاه جوجه کشی	نوع موتور گرداننده
۴۵ درجه به راست و ۴۵ درجه به چپ	نوع چرخش موتور
المنت های صنعتی استیل	سیستم تامین گرما
رطوبت ساز آتومایز (تولید رطوبت گرم و کاملا تمیز)	سیستم تامین رطوبت
۲ عدد فن دمنده ۲۵ * ۲۵ و ۱ عدد فن دائم کار دمنده ۱۲ * ۱۲	سیستم تهویه
کاملا هوشمند و بر اساس منطق فازی	تامین دما و رطوبت
۱ عدد SHT (اصلی) - ۲ عدد LM ۳۵ (محیطی و جایگزین)	سنسور های تعبیه شده
سنسور CO ₂ - مودم GSM	امکان نصب
سنسور LM۳۵ - درگاه خروجی - سیستم برق اضطراری	سیستم های پشتیبان
تمامی اطلاعات جوجه کشی تا ۶۰ روز و حداقل و حداکثر دما و رطوبت در طول ۲۴ ساعت گذشته	امکان ذخیره سازی
کرنر های خارجی و داخلی، ورق های PVC و شاسی های آلومینیومی	افزایش استحکام دستگاه با
رزین های میانی، رزین های هوا بند، وانتیلاتور و پیچ های هوا بند	افزایش عایق بندی دستگاه با
<p>۱- بیست و چهار عدد شانه همه کاره با قابلیت جوجه کشی از تخم تمامی پرندگان و قابلیت تبدیل شدن به سبد هچر</p> <p>۲- نطفه سنج LED برای تشخیص نطفه دار بودن تخم</p> <p>۳- دفترچه راهنمای آموزش کار با دستگاه</p> <p>۴- کتاب آموزش جوجه کشی از طیور ۳۰۰ صفحه</p> <p>۵- دی وی آموزش کار با دستگاه و تکنیک های جوجه کشی از پرندگان مختلف</p> <p>۶- کارت گارانتی ۱ ساله دستگاه</p>	ملزومات همراه دستگاه



بدنه این دستگاه نسبت به نسل قبلی خود تفاوت زیادی پیدا کرده است، بر میزان دوام و عایق بندی بدنه افزوده شده است و از مواد فلزی و پلیمری بسیار با کیفیت در آن استفاده شده است. دیواره ها، سقف و کف دستگاه از ورق های PVC یکپارچه، متراکم ساخته شده که این ورقها ضمن برخورداری از میزان عایق بندی بالا، از دوام زیادی نیز برخوردار است که تاثیر زیادی در افزایش طول عمر دستگاه خواهد داشت.

هم چنین شاسی های دستگاه از پروفیل های دوجداره آلومینیومی است که تحت حرارت کوره و اشعه های لیزری کاملاً مقاوم گردیده اند. به منظور افزایش میزان استحکام دستگاه از کرنر های پلی آمیدی و ABS استفاده شده و وجود رزین های هوا بند بر سطح عایق بندی و استحکام دستگاه افزوده است. چنین تغییراتی سبب شده تا راندمان جوجه کشی دستگاه به شکل قابل توجهی افزایش یابد، برای دریافت اطلاعات بیشتر به صفحه **بدنه دستگاه های جوجه کشی نسل جدید** مراجعه کنید.

نسل جدید برد هوشمند جوجه کشی JDR 950



برد نصب شده بر روی دستگاه جوجه کشی ۱۰۰۸ تایی از JDR ۹۵۰ می باشد که بسیار دقیق تر و قوی تر از نسل های قبلی عمل خواهد کرد و تاثیر به سزایی در افزایش راندمان جوجه کشی خواهد داشت. در این برد از ۲ ریزپردازنده استفاده شده در حالی که در برد های قبلی فقط ۱ ریزپردازنده وجود داشت. وجود دو ریز پردازنده سبب افزایش سرعت و دقت برد شده است. هم چنین در این برد جوجه کشی از سه عدد سنسور استفاده شده که ضمن افزایش راندمان جوجه کشی، مانع از توقف عملیات جوجه کشی خواهد شد. وجود سنسور و پورت خروجی جایگزین، امکان اتصال به سیستم برق اضطراری، سیستم کنترل از راه دور و بهره مندی از حافظه داخلی تماما در جهت افزایش راندمان جوجه کشی تعبیه شده اند. برای دریافت اطلاعات کامل می توانید به صفحه برد جوجه کشی ۹۵۰ مراجعه کنید.



وجود یک سیستم چرخش قوی سبب خواهد شد تا دستگاه تا سالیان سال بدون هیچ عیب و نقصی به کارکرد خود ادامه دهد. برای این منظور از راک های آلومینیومی ضد زنگ و بسیار مقاوم، موتور گرداننده فوق العاده قوی و شانه های همه کاره محکم از جنس ABS استفاده شده است. راک ها و پایه های آن که در داخل دستگاه و توسط پیچ های هوا بند نصب شده اند، تماماً از آلومینیوم خالص با پوششی از رنگ کوره ای الکترواستاتیک هستند که از دوام و طول عمر بالایی برخوردار خواهد بود و بر خلاف ورق های گالوانیزه هرگز دچار پوسیدگی و خوردگی نخواهد شد. هم چنین موتور به کار رفته در این دستگاه از نوع KTYZ۶۸ است که رویه بیرونی آن کاملاً از آلومینیوم است بنابراین در برابر رطوبت بالای داخل دستگاه دچار هیچ گونه مشکلی نخواهد شد.

شانه های ارسالی به همراه دستگاه از نوع همه کاره طرح آرکام بوده که ظرفیت قرار گیری ۴۹ تخم مرغ را دارد و از جنس ABS بسیار محکم و نشکن است، برای دریافت اطلاعات بیشتر به صفحه شانه های همه کاره طرح آرکام مراجعه کنید.

سیستم تهویه و اکسیژن رسانی دقیق و خودکار

روند تهویه و اکسیژن رسانی در این دستگاه جوجه کشی و سایر دستگاه های جوجه کشی نسل جدید با استفاده از فن های دمنده صورت می گیرد. چرا که این فن ها در نوع خود بی نظیر هستند و از دوام و طول عمر بالایی برخوردار هستند. در قسمت پایین دستگاه دو عدد فن دمنده موتور جلو نصب شده اند که عملیات تهویه و اکسیژن رسانی را بر عهده خواهند داشت و در قسمت سقف دستگاه نیز ۱ عدد فن دائم کار تعبیه شده که برای تخلیه دی اکسید کربن داخل دستگاه می باشد.

هم چنین به منظور تنظیم میزان اکسیژن ورودی به دستگاه و جلوگیری از هدر رفت دما و رطوبت تولید شده از دریچه هایی قابل تنظیم به نام وانتیلاتور استفاده شده که می توان آنها را تنظیم نمود تا بهینه ترین میزان اکسیژن وارد دستگاه شود.

برخورداری از سیستم ستر و هچر همزمان



یکی دیگر از قابلیت های بسیار مهم و کاربردی دستگاه های جوجه کشی صنعتی ساخته شده در کمپانی اسکندری، برخورداری از قابلیت ستر و هچر همزمان می باشد که سبب شده تا کاربر حداکثر میزان استفاده را از دستگاه ببرد، بدون اینکه وقفه ای در کار آن ایجاد کند، بدین صورت که کاربر

همزمان با قرار دادن تخم های جدید درون دستگاه، تخم های به دوران هج رسیده را نیز به قسمت هچر منتقل خواهد کرد. برای دریافت اطلاعات بیشتر به صفحه ستر و هچر همزمان دستگاه جوجه کشی مراجعه کنید.

هم چنین در صورت نیاز به طراحی دستگاهی تمام ستر می توانید با کارشناسان بخش فروش تماس بگیرید و درخواست طراحی آن را بدهید، در این صورت ظرفیت ستر دستگاه به ۱۰۰۸ تخم افزایش خواهد یافت و دیگر دستگاه قابلیت ستر و هچر همزمان را نخواهد داشت.

امکان استفاده از سیستم برق اضطراری

لزوم استفاده از سیستم برق اضطراری برای دستگاه جوجه کشی کاملاً ضروری و واجب می باشد چرا که هر لحظه از شبانه روز احتمال قطع موقت برق شهری وجود دارد و در صورتی که اکسیژن کافی به تخم ها نرسد و یا اینکه دما و رطوبت داخل دستگاه به حد قابل توجهی کاهش یابد، احتمال مرگ نطفه ها بسیار بالا خواهد بود.

برای جلوگیری از وقوع چنین مشکلاتی وجود سیستم های برق اضطراری مانند UPS، موتور برق و باتری خودرو در کنار دستگاه جوجه کشی الزامی خواهد بود. مهندسان گروه صنعتی اسکندری اینورترهایی را برای این منظور طراحی و تولید کرده اند که به باتری خودرو متصل خواهد شد و در صورت قطع شدن برق شهری به طور خودکار باتری را متصل خواهد کرد و پس از وصل شدن مجدد برق شهری، اتصال باتری را قطع نموده و با استفاده از برق شهری اقدام به شارژ باتری خواهد نمود. نصب این سیستم اختیاری بوده و برای دریافت اطلاعات بیشتر و یا سفارش با کارشناسان فروش کارخانه در تماس باشید.

شیوه بسته بندی ایمن و محکم

بسته بندی تمامی دستگاه های جوجه کشی کمپانی اسکندری به شکلی صحیح و ایمن انجام می شود تا هنگام جا به جایی و حمل، هیچ مشکلی برای آنها پیش نیاید. استفاده از یونولیت های ضخیم، نایلون های حبابدار، کارتون های مخصوص و چند لایه و تسمه های محکم و چند رشته ای از جمله موارد ایمن سازی دستگاه هستند که برای دریافت اطلاعات بیشتر می توانید به صفحه بسته بندی دستگاه های جوجه کشی مراجعه کنید.

بهره مندی از گارانتی و خدمات پس از فروش

تمامی دستگاه های جوجه کشی خانگی و صنعتی ساخته شده در گروه صنعتی اسکندری از گارانتی ۱ ساله و خدمات پس از فروش ۱۰ ساله برخوردار هستند، هم چنین وجود نمایندگی های معتبر این کمپانی در اکثر استان های کشور، دسترسی به خدمات گارانتی و تعمیر و تعویض را برای شما عزیزان آسوده تر خواهد نمود.

[توضیحات کامل درباره محصول دستگاه جوجه کشی ۱۰۰۸ تایی](#)