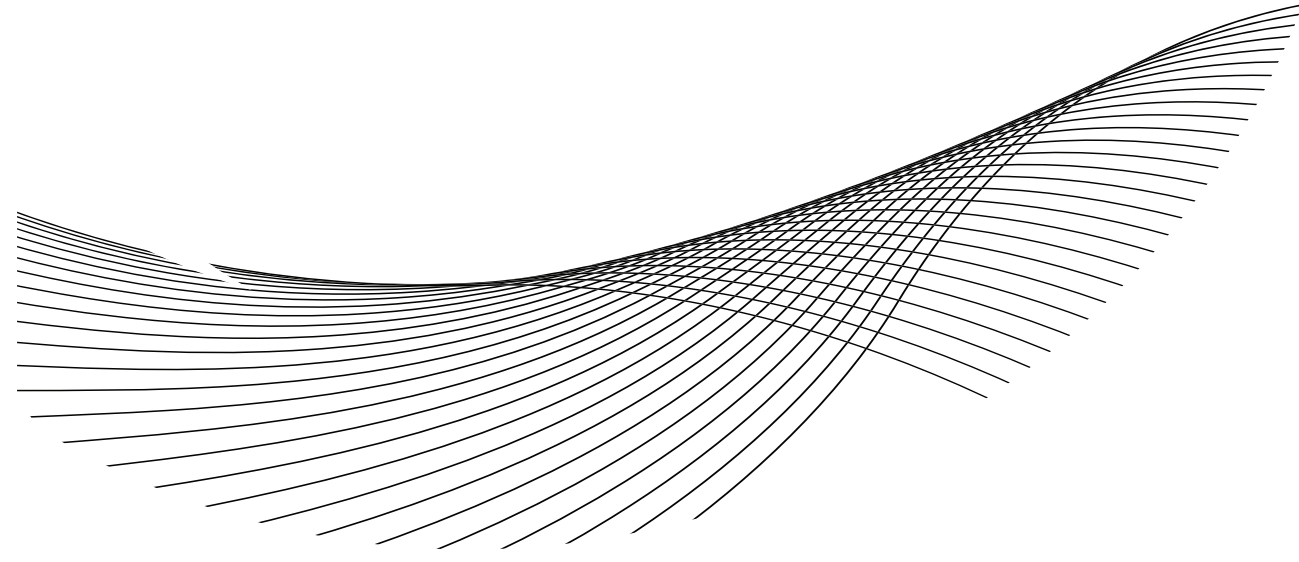




ELECTROGEN  
الكتروجن



SPINNING YOUR WORLD

Elevator Motors

الکتروموتورهای آسانسور

شرکت الکتروژن در سال ۱۹۹۶ و ۲۰۰۹ میلادی موفق به دریافت لیسانس از شرکت Hanning آلمان، Sole و Sisme ایتالیا گردیده و انواع الکتروموتورهای مشعل، ماشین لباسشویی و فنکوئل خود را تحت لیسانس این شرکت ها تولید کرده و علاوه بر توزیع در بازارهای داخلی، بخشی از سهم بازارهای خارجی را نیز در اختیار گرفته است.

شرکت الکتروژن بعنوان اولین تولید کننده الکتروموتورهای High Efficient (راندمان بالا) فصلی نو در فن آوری صنعت الکتروموتورسازی را در کشور گشوده است.

شرکت الکتروژن با استقرار سیستم مدیریت کیفیت با دریافت گواهینامه ISO 9001-2008 موفق گردیده تا کلیه فرایندهای خود را به صورت موثر کنترل و پایش نماید.

لازم به ذکر است کلیه محصولات شرکت الکتروژن دارای نشان استاندارد CE از اتحادیه اروپا می باشند.

### الکتروژن در یک نگاه

شرکت الکتروژن یکی از بزرگترین تولیدکنندگان الکتروموتور در خاورمیانه می باشد که با در اختیار داشتن کادری مجرب و خطوط تولید مجهز اتوماتیک و نیمه اتوماتیک دارای ظرفیت کافی جهت تولید و تامین الکتروموتورهای مختلف و پمپ های آب مورد نیاز صنایع مرتبط و سایر مصرف کنندگان می باشد.

این شرکت در سال ۱۳۶۷ تاسیس و در سال ۱۳۸۰ پس از انتقال به محل جدید کارخانه واقع در اتوبان آزادگان، جاده احمدآباد مستوفی در زمینی به مساحت ۱۵۰۰۰ مترمربع با ۱۰۰۰۰ مترمربع سالن های تولید به فعالیت خود ادامه می دهد.

خطوط تولید شرکت الکتروژن مجهز به دستگاههای اتوماتیک تولید الکتروموتور بوده و با در اختیار داشتن یکی از واحدهای قالبسازی منحصر به فرد در ایران قادر به ساخت پیچیده ترین و دقیق ترین قالب و ابزارهای خط تولید می باشد.

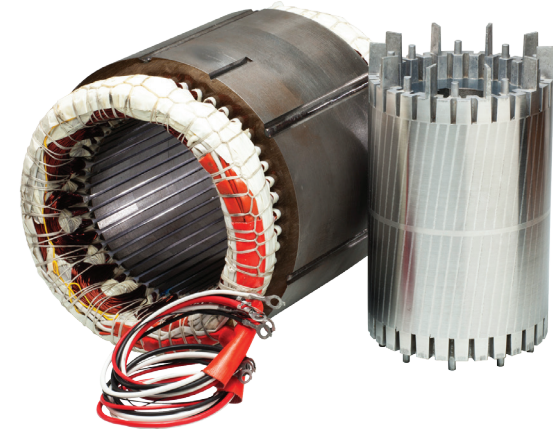
www.electrogenco.com

دفتر مرکزی: تهران، سعادت آباد، میدان کاج  
سرو غربی، نرسیده به میدان شهرداری، پلاک ۱۷  
تلفن: ۰۲۱-۲۴۳۵۰، فکس: ۰۲۱-۲۲۳۶۱۹

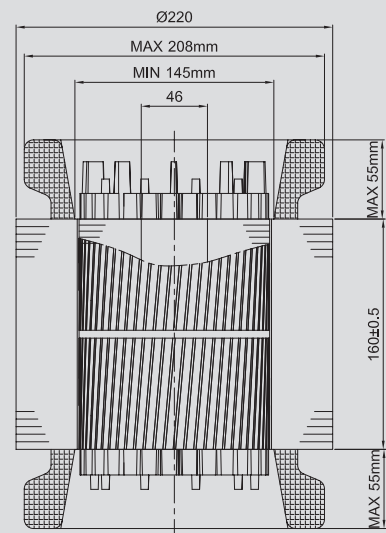


ELECTROGEN

### الکترو موتور آسانسور تیپ S

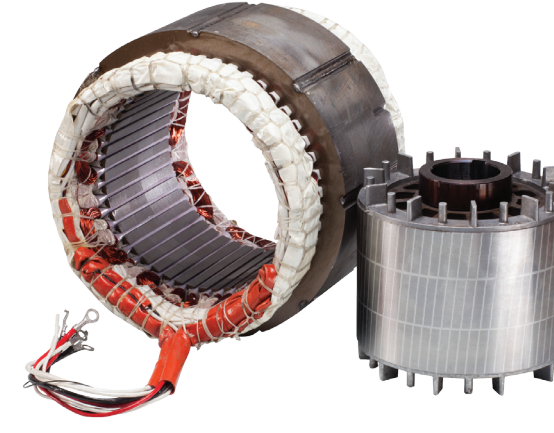


آسانسور تیپ S	آزمایش الکترو موتور در راه اندازی					آزمایش الکترو موتور تحت بار نامی						
	ولتاژ	گشتاور	جریان	توان ورودی	ضریب توان	سرعت	گشتاور	توان خروجی	توان ورودی	جریان	راندمان	ضریب توان
	V	Nm	A	W		rpm	Nm	W	W	A		
پارامترهای دور تند	400	100	53	25900	0.7	1310	40.7	5500	8944	16.3	61.3	0.78
پارامترهای دور کند	400	78.3	17.2	6700	0.56	300	32	1000	4235	14.3	23.6	0.42

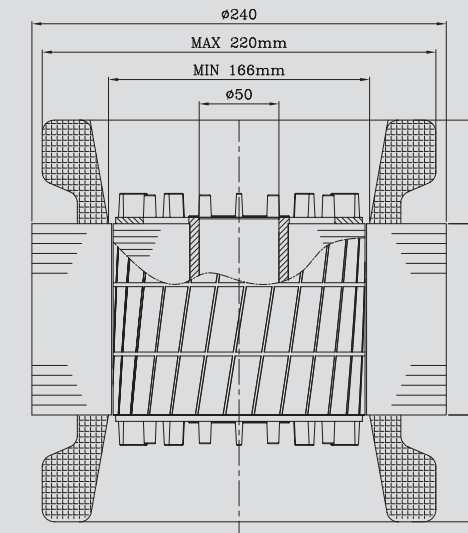


الکتروژن

### الکترو موتور آسانسور تیپ E



آسانسور تیپ E	آزمایش الکترو موتور در راه اندازی					آزمایش الکترو موتور تحت بار نامی						
	ولتاژ	گشتاور	جریان	توان ورودی	ضریب توان	سرعت	گشتاور	توان خروجی	توان ورودی	جریان	راندمان	ضریب توان
	V	Nm	A	W		rpm	Nm	W	W	A		
پارامترهای دور تند	400	96	50	25600	0.76	1355	38.9	5500	7436	14	74.3	0.75
پارامترهای دور کند	400	62	12	6000	0.71	305	31	1000	3000	7.5	33	0.58



### در باره الکترو موتورهای آسانسور

کار موتور با دور تند است. این نوع موتورها دارای توان نامی ۵.۵ کیلووات بوده و در دو نوع مختلف از نظر ابعاد و اندازه تولید می شوند. سازندگان موتور و گیربکس می توانند قسمتهای الکتریکی موتورگیربکس آسانسور را برطبق نیاز خود از تولیدات شرکت الکتروژن انتخاب کنند.

الکترو موتورهای آسانسور تولید شده در شرکت الکتروژن دو دور هستند. این موتورها دارای دو سیم پیچ استاتور جداگانه هستند که برای دو سرعت تند و کند به کار می روند. تعداد قطب های دور کند چهار برابر دور تند است، که باعث می شود سرعت دور تند چهار برابر سرعت دور کند گردد. در این نوع موتورها شروع