



## کوره الکتریکی فیوز شیشه Glass Kilns

### مشخصات فنی:

- ❖ مورد استفاده برای فیوزینگ قطعات شیشه‌ای
- ❖ دمای کارکرد تا  $1000^{\circ}\text{C}$
- ❖ اسکلت فلزی پایه‌دار چرخ‌دار- جابجایی آسان به واسطه حضور چرخ در پایه‌ها
- ❖ دیواره‌ها و کف کوره از جنس برد سرامیک  $1260^{\circ}\text{C}$
- ❖ دارای کنترلر حرارتی دیجیتال با قابلیت برنامه‌دهی شیب حرارتی
- ❖ قابلیت ساخت در اندازه‌ها و ابعاد مختلف
- ❖ دارای سیستم حرارت‌دهی از سقف کوره (اعمال حرارت مستقیم به منظور فیوز مناسب)
- ❖ سیستم آسان باز و بسته کردن درب کوره به کمک وزنه
- ❖ قابل برنامه‌ریزی ۹ برنامه ۹ مرحله‌ای
- ❖ دارای دیواره‌ها و کف از جنس برد سرامیکی

مدل	ظرفیت (لیتر)	حداکثر دمای کاری ( $^{\circ}\text{C}$ )	ابعاد داخلی (cm)			وزن (kg)	توان (kW)	فاز/آمپر (A)
			W	D	H			
GK70	۷۰	۱۰۰۰	۷۰	۵۰	۲۰	۹۰	۱۳	سه فاز/۲۰ آمپر
GK100	۱۰۰	۱۰۰۰	۱۰۰	۵۰	۲۰	۱۳۰	۱۶/۵	سه فاز/۲۵ آمپر

W: عرض، D: عمق، H: ارتفاع

## شرکت مهندسی سپهر آریا آزما

### گروه طراحی مهندسی صنعت سرام

سازنده و عرضه‌کننده تجهیزات آزمایشگاهی و کارگاهی صنایع سرامیک و متالورژی

آدرس دفتر مرکزی: تهران - خیابان فرجام - بین حیدرخانی و ولیعصر - پلاک ۶۲۰ - واحد ۱۱

تلفن: ۰۲۱-۷۷۲۳۳۵۸۹، ۷۷۲۴۰۷۸۵ تلفکس: ۷۷۴۹۱۵۲۶