

مدل کیمیا



برشکاری هواگاز و پلاسما دارای آلودگیهای خاصی است که مدام بر روی ریلهای دستگاه می نشیند و کار دستگاه را مختل می کند . در مدل کیمیا برای این منظور دو تمهید اضافی اندیشیده شده است.

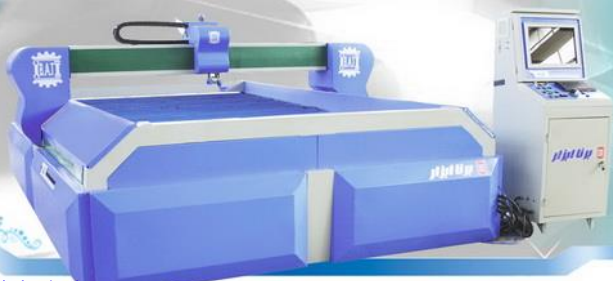
۱- دستگاه به شکل بسیار کامل و دقیق کاور بندی شده است. زیرا برشکاری (مخصوصا برشکاری پلاسما) بسیار آلوده بوده و ذرات معلق زیادی را در هوا منتشر می کند.

۲- سرعت دستگاه بسیار زیاد می باشد و استفاده از دو موتور در طرفین دستگاه حرکت سریع بدون لرز و دقیق را تضمین می کند.

مزایا

- ظاهر بسیار زیبا و صنعتی
- سرعت بسیار زیاد حرکت و برش
- دقت بالا بدون احتمال خطای جمع شونده
- کاور بندی کامل و دقیق
- امکان استفاده از میز آب

در این مدل امکان استفاده از Ball scrow نیز وجود دارد که به سفارش مشتری قابل استفاده خواهد بود



محدودیتها

- حداکثر ابعاد کارگیر ۶×۴متر

مشخصات کلی دستگاه

Ac220v50hz	ولتاژ کار
Ac Servo Motors	موتورهای حرکتی
10000mm/min	حداکثر سرعت ماشین
10000mm/min	حداکثر سرعت برشکاری
0.5mm	حداکثر خطای ماشین در هر محور
0.1mm	حداکثر خطای سیستم کنترل
50mm	حداکثر ضخامت برشکاری پلاسما
LM Guide	نوع ریل مورد استفاده
Rack & pinion	روش انتقال نیرو

نمونه عکس

