

## باکس کنترل چاپار

تمامی عملیات حالت‌های سه گانه توضیح داده شده از طریق یک کنترل پانل متصل به ستون که شامل: کیبورد و صفحه نمایش می‌باشد قابل انجام است.



- چاپار علاوه بر ریموت کنترل دستی دارای یک کنترل پانل وایرلس نیز می‌باشد که تمامی حالت‌های سه گانه به صورت بی‌سیم از فاصله ۵۰ متری قابل اجرا می‌باشد.

## مشخصات فنی

ولتاژ ورودی	ولتاژ وزن	حداکثر وزن قابل تحمل	ارتفاع ستون الکتریکال	ارتفاع ستون ثابت	ابعاد	وزن
24 volt DC	150 kg	15-60 cm	15-90 cm	100x80 cm	50 Kg	



باکس کنترل

## مدل: چاپار

شرکت بعثت با توجه به نیاز کاربران فضای بردکست دالی هوشمند مدل چاپار را عرضه نموده است.

امکانات:

این دستگاه در سه حالت به شرح ذیل قابل استفاده می‌باشد:  
حالت ۱: در این حالت کاربر با فشار پدال، چاپار را به سمت جلو و عقب به حرکت در آورده و تغییر سرعت حرکت چاپار را با تغییر فشار پا بر روی پدال کنترل می‌نماید.

حالت ۲: در این حالت حرکت چاپار را می‌توان بر اساس متغیرهای مانند: نقطه شروع، نقطه پایان، جهت حرکت، زمان توقف، میزان سرعت و تعداد دفعات تکرار تعریف نمود.

حالت ۳: در این حالت، حرکت چاپار را می‌توان بر اساس تمامی متغیرهای قابل تعریف حالت ۲ در ۴ حافظه مستقل به اجرا در آورد.



پدال کنترل سرعت



چرخ مخصوص



▶ بازوی متغیر دستی