



### 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 می باشد قابل انجام است.

• چاپار علاوه بر ریموت کنترل دستی دارای یک کنترل پانل وایرلس نیز می باشد که تمامی حالتهای سه گانه به صورت بی سیم از فاصله ۵۰ متری قابل اجرا می باشد.

### مشخصات فنی

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

باکس کنترل



### مدل: چاپار

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

امکانات:

این دستگاه در سه حالت به شرح ذیل قابل استفاده می باشد:

**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 می نماید.

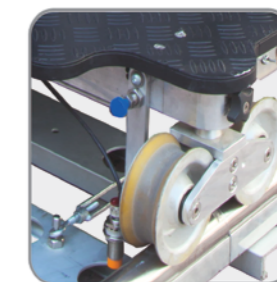
**حالت ۲:** در این حالت حرکت چاپار را می توان بر اساس متغیر هایی مانند: نقطه شروع، نقطه پایان، جهت حرکت، زمان توقف، میزان سرعت و تعداد دفعات تکرار تعریف نمود.

**حالت ۳:** در این حالت، حرکت چاپار را می توان بر اساس تمامی متغیر های قابل تعریف حالت ۲ در ۴ حافظه مستقل به اجرا در آورد.

پدال کنترل سرعت



چرخ مخصوص



▶ بازوی متغیر دستی



ریموت هد قابل نصب

