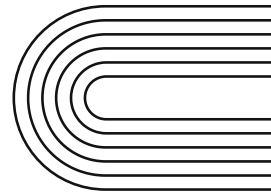


# Vertical Continuous Lift



بالابر عمودی پیوسته (VCL) : یک سیستم حمل و نقل عمودی است که برای جابجایی مداوم و بدون توقف کالاها بین سطوح مختلف طراحی شده است. این سیستم در انبارها، مراکز لجستیک و خطوط تولید برای حمل مدل‌های مختلف از کاربردهای سبک (بسته‌های کوچک) تا کاربردهای سنگین (پالت و بارهای صنعتی) ایده‌آل است و نسبت به آسانسور (بالابر) های سنتی، بازدهی بالاتری در جریان مداوم دارد. طراحی مکانیزم انتقال بار به صورت C / Z با پلتفرم‌های قابل تنظیم علاوه بر صرفه جویی در فضا، باعث کاهش نگهداری و تعمیر (PM) میشود.



ساخته شده برای اولین بار در ایران و دارای ثبت اختراع

سطح مورد نیاز بالابر 2 الی 4 متر مربع (صرفه جویی در اشغال فضا)

سرعت بالای انتقال عمودی ( قابل تنظیم )

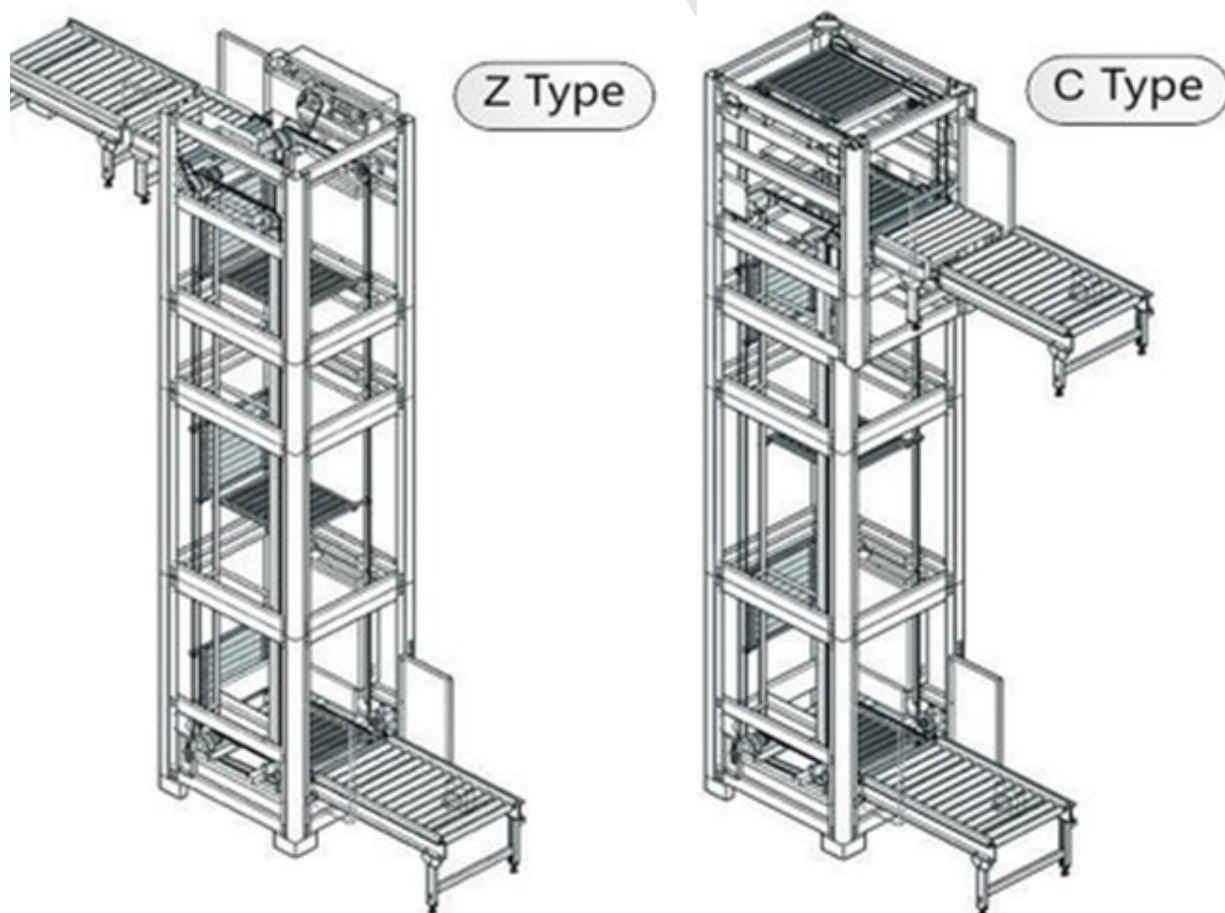
تعداد بالای انتقال در واحد زمان به خاطر تعداد پلتفرم‌های قابل تنظیم

نگهداری آسان و کم هزینه (فقط روغنکاری دوره ای زنجیر ها)

کنترل آسان ( LOGO ، PLC ، دستی توسط کاربر )

قابلیت انتقال بار با وزنها و اندازه های متفاوت

گارانتی 12 ماه و خدمات پس از فروش



یکتا کارآمدان توسعه آریا



<http://yektakar.com>

<https://t.me/yektakaramadan>

+98-051-33861807