

Винахід відноситься до вантажопідйомних засобів. Пристрій містить опори, одна з яких жорстко прикріплена до конструкції, затяжку, натяжний пристрій, фіксатори натягнутого стану. Друга опора пристрою виконана з направляючими знімними полозами, які мають затискні гвинти, розташовані з певним кроком, при цьому конструкція полозів містить вікна для прихоплення зварюванням опори до нижнього поясу прогінної будови або установки болтового з'єднання.