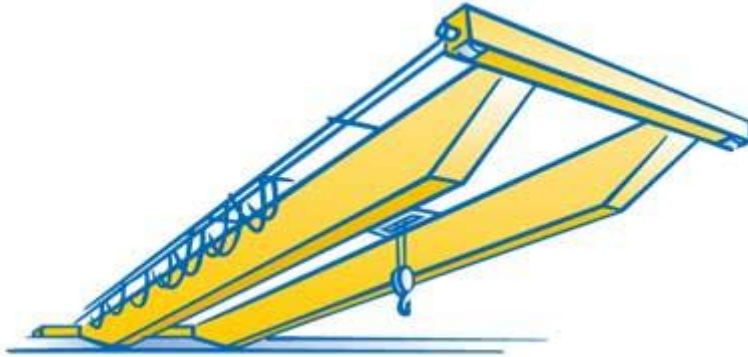


# Zweiträger-Laufkrane



## Zweiträger-Laufkran Typ ZLKP

mit Walzprofilträgern

>	Tragfähigkeit bis	20.000 kg
>	Spurmaß bis	18.000 mm

## Zweiträger-Laufkran Typ ZLKK

mit automatisch geschweißten Kastenträgern

>	Tragfähigkeit bis	350.000 kg
>	Spurmaß bis	42.000 mm

## Merkmale

**Peter - Hebetchnik** Zweiträger-Laufkrane mit Walzprofil oder mit automatisch geschweißten Kastenträgern lassen sich durch umfangreiche Anschlussvarianten individuell an die vorhandenen Raum- und Platzverhältnisse anpassen.

## Ausstattung

**Peter - Hebetchnik** Zweiträger-Laufkrane sind mit einer umfangreichen Ausstattung lieferbar: z.B. Funkfernsteuerung, Grenzscharter Katz- und Kranfahren, Umfahrsteuerung, Krantrennscharter, Lastkollektivspeicher, Tandembetrieb, Groß-Lastanzeige, Schnittstelle für SPS-Steuerung.

**Peter - Hebetchnik** Zweiträger-Laufkrane sind standardmäßig mit einer Stromzuführung zur Katze über Schleppkabel oder alternativ mit Energiekette ausgestattet. Der Steuerscharter ist entlang des Hauptträgers separat verfahrbar. Dadurch ist ein sicheres Transportieren der Last möglich. Der Korrosionsschutz wird gewährleistet durch einen Grund- und Deckanstrich Ihrer Wahl.