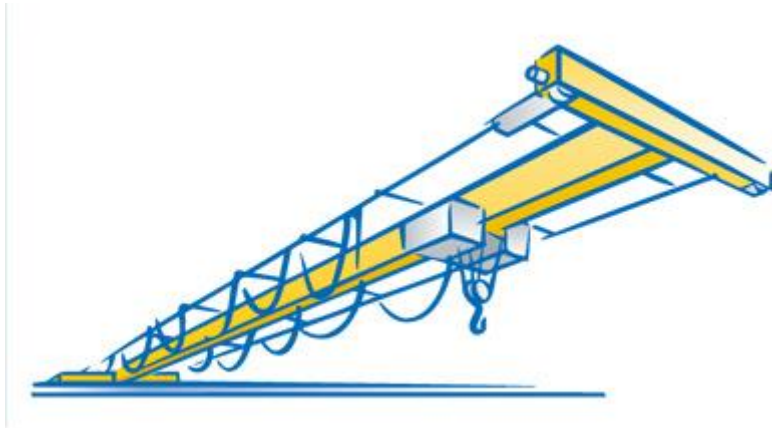


Einträger-Laufkrane



Einträger-Laufkran Typ ELKP

mit Walzprofilträger

>	Tragfähigkeit bis	12.500 kg
>	Spurmaß bis	18.000 mm

Einträger-Laufkran Typ ELKK

mit automatisch geschweißtem Kasträger

>	Tragfähigkeit bis	20.000 kg
>	Spurmaß bis	31.000 mm

Merkmale

Peter - Hebetchnik Einträger-Laufkrane mit Walzprofil oder mit automatisch geschweißtem Kasträger lassen sich durch umfangreiche Anschlussvarianten individuell an die vorhandenen Raum- und Platzverhältnisse anpassen.

Ausstattung

Peter - Hebetchnik Einträger-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 Einträger-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.