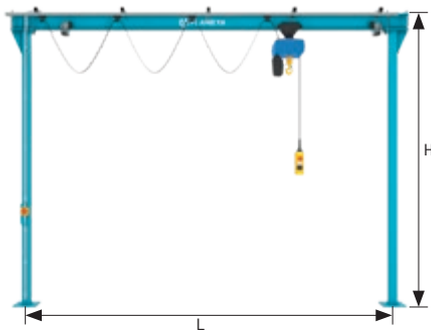


FREISTEHENDE PORTALKRANSYSTEME | **PORTAL P**

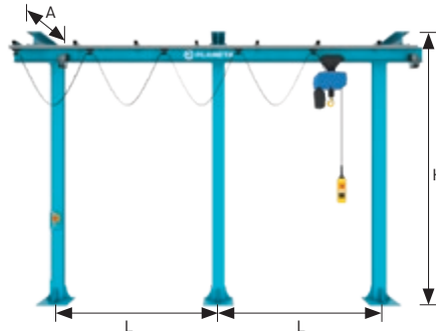
Ausgelegt für Hallenbetrieb.

Es sind Tragfähigkeiten von 250 kg bis 5.000 kg lieferbar. Qualitätskorrosionsschutz durch maschinelle Durchlauf-Stahlkiesentrostung SA 2 1/2 DIN55928, Grundanstrich 80 µm, RAL 5015, mit umweltfreundlichem Farbaufbau.

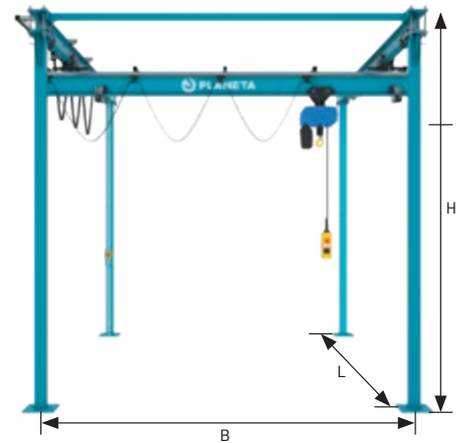
- Für Transportaufgaben
 - Für Maschinenbeschickung
 - Für Werkzeugwechsel
 - Flächendeckende Ausnutzung der Werkstatt oder Werkhalle
 - Für Be- und Entladearbeiten
 - Einfache und sichere Handhabung
 - Optimale Nutzung der Raumhöhe
- Zum nachträglichen Einbau in bestehende Hallen



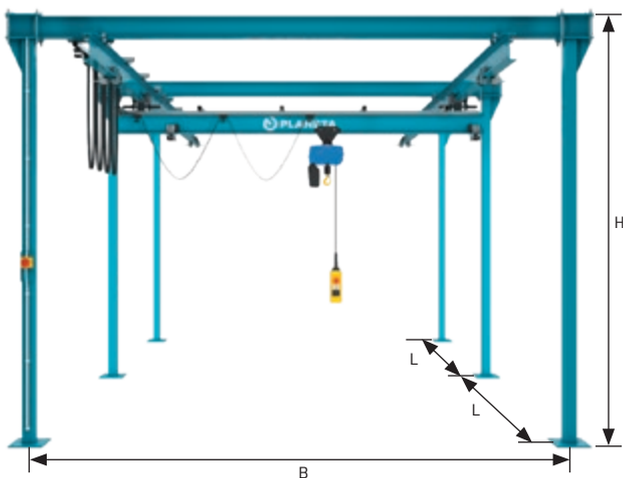
P1 Einschienenbahn



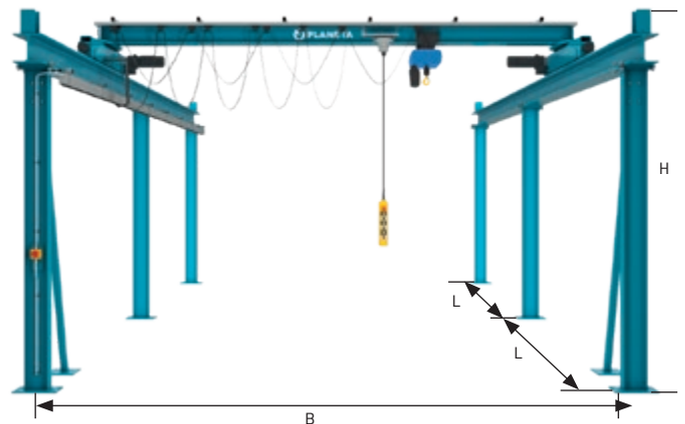
P2 Einschienenbahn



P3 Portal mit Hängekran



P4 Portal mit Hängekran



P5 Portal mit Obergurtlaufkran

Anfragedetails: P1 P2 P3 P4 P5

- | | | | |
|---|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Tragfähigkeit _____ kg | <input type="checkbox"/> Gewünschte Bauhöhe _____ mm | <input type="checkbox"/> Kranfahren manuell | <input type="checkbox"/> Katzfahren elektrisch |
| <input type="checkbox"/> Länge _____ mm | <input type="checkbox"/> Gewünschte Hubhöhe _____ mm | <input type="checkbox"/> Hubwerk elektrisch | <input type="checkbox"/> Katzfahren manuell |
| <input type="checkbox"/> Breite _____ mm | <input type="checkbox"/> Kranfahren elektrisch | <input type="checkbox"/> Hubwerk manuell | <input type="checkbox"/> Montage durch PLANETA |