

# Das ABUS HB-System

## Transportlösungen, die einfach mitwachsen



Sie benötigen einen Kran mit **maximaler Hubhöhe**?  
Sie haben jedoch **niedrige Decken**?  
Ihre Investition soll dennoch **preiswert** sein!  
Dann haben wir für Sie den **neuen EHB-X** entwickelt!

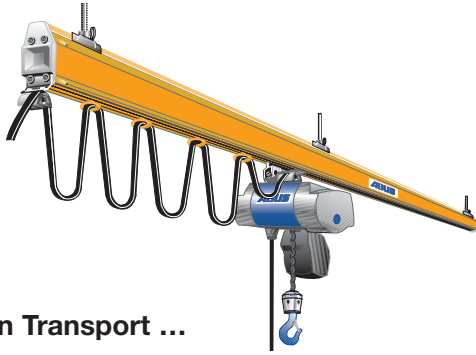


### Überzeugen Sie sich:

- Tragfähigkeiten bis 1 t
- sehr leicht von Hand verfahrbar (optional elektrisch)
- optimale Ausnutzung der Raumhöhe
- überzeugende Anfahrmaße

Ein neuer Krantyp innerhalb der erfolgreichen Produktfamilie **ABUS HB-System**

# Eine wirtschaftliche Lösung für Tragfähigkeiten bis 2 t



## Für linearen Transport ...

... stehen mit der ABUS Einschienenbahn ESB und der ABUS Zweischienenbahn ZSB zwei Systeme zur Verfügung. Beide haben eine niedrige Bauhöhe, ermöglichen große Aufhängeabstände und sind damit auch unter schwierigen Hallenverhältnissen ideal einsetzbar. Mit dem Einschienensystem lassen sich darüber hinaus auch Bogenbahnen realisieren.



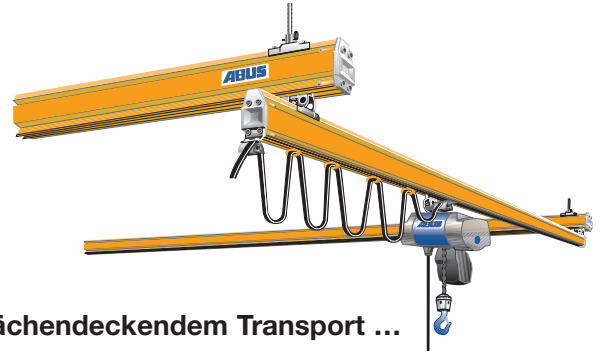
Die ABUS Einschienenbahn ESB



Die ABUS Zweischienenbahn ZSB



Zwei parallele ABUS Einschienenbahnen ESB



## Bei flächendeckendem Transport ...

... bieten die ABUS Einträgerkranne EHB und EHB-X sowie die ABUS Zweiträgerkranne ZHB, ZHB-X und ZHB-3 flexible Lösungen. Ihre individuellen Stärken – von geringem Eigengewicht über niedrige Bauhöhe bis zur günstigen Hubhöhe durch Anordnung des Kettenzuges zwischen den Trägern – spielen sie dabei auch unter schwierigen Hallenverhältnissen aus.



Der ABUS Einträgerkran EHB



Der ABUS Zweiträgerkran ZHB



Optimale Raumnutzung durch den ABUS Zweiträgerkran ZHB-X mit aufgebocktem Kran