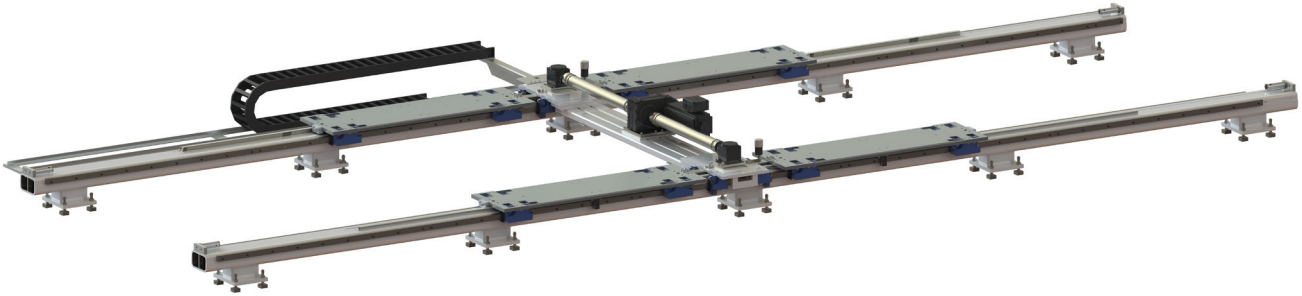


BAUGRÖSSE 5

BODENACHSE LFA-5



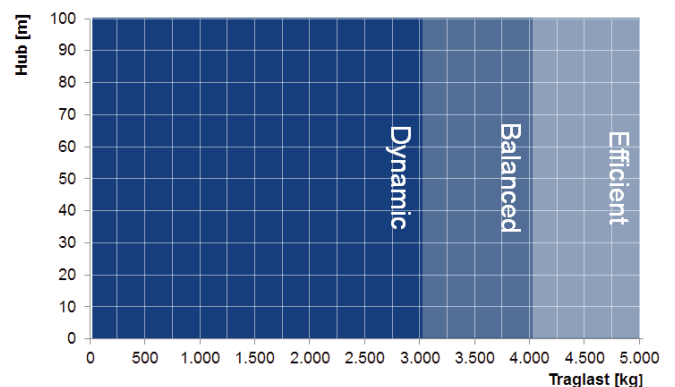
DIE LFA-5 IST FÜR HANDHABUNGSGEWICHTE BIS 5000 KG AUSGELEGT UND ERREICHT EINE VERFAHRGESCHWINDIGKEIT BIS 3 M/S BEI EINER BESCHLEUNIGUNG VON BIS ZU 3 M/S².

SIE EIGNET SICH IDEAL ALS SIEBTE ACHSE FÜR ROBOTER ODER BODENVERFAHREINHEIT FÜR VORRICHTUNGEN UND TRANSPORTEINHEITEN.

DAS RITZEL-ZAHNSTANGENSYSTEM ERLAUBT DIE ÜBERTRAGUNG GROSSER KRÄFTE UND EINE GENAUE POSITIONIERUNG.

BELASTUNGSKLASSEN

- **Dynamic** ($v = 3 \text{ m/s}$, $a = 3 \text{ m/s}^2$)
mit bis zu 3.000 kg* Zusatzlast
- **Balanced** ($v = 2 \text{ m/s}$, $a = 2 \text{ m/s}^2$)
mit bis zu 4.000 kg* Zusatzlast
- **Efficient** ($v = 1 \text{ m/s}$, $a = 1 \text{ m/s}^2$)
mit bis zu 5.000 kg* Zusatzlast



MEHR INFORMATIONEN?

Sie benötigen detailliertere Informationen oder ein CAD-Modell von unserem Produkt? Dann wenden Sie sich bitte an unseren Vertrieb.

vertrieb@fibro-laepfle.de