

EXPERT-TÜNKERS

Doppelboxheber mit Federspeicher

Rollenbahnheber in Kompaktbauweise mit integriertem Federspeichersystem



Bis 900 kg Kundenlast



200 - 800 mm Hubhöhe frei wählbar



Keine Roboter-Störkanten



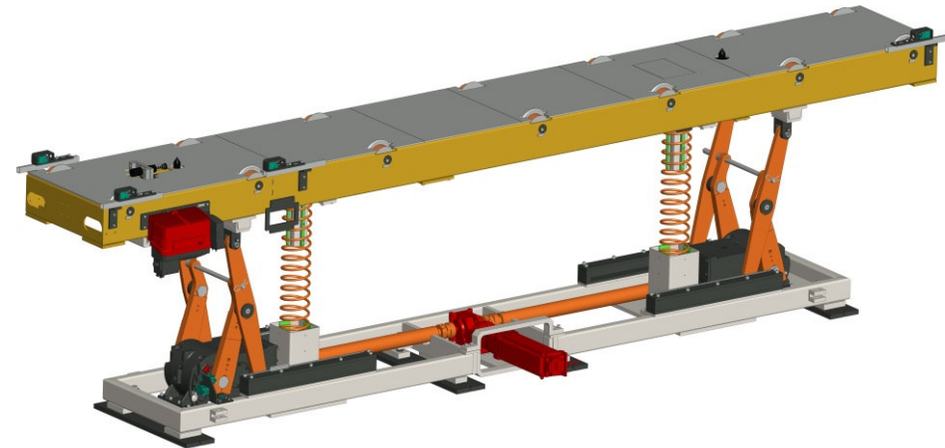
Kompakte Bauform



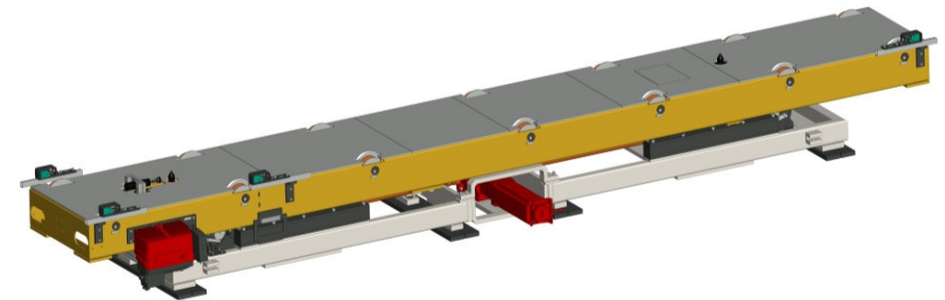
600 mm minimale Bauhöhe



-30% Energiebedarf

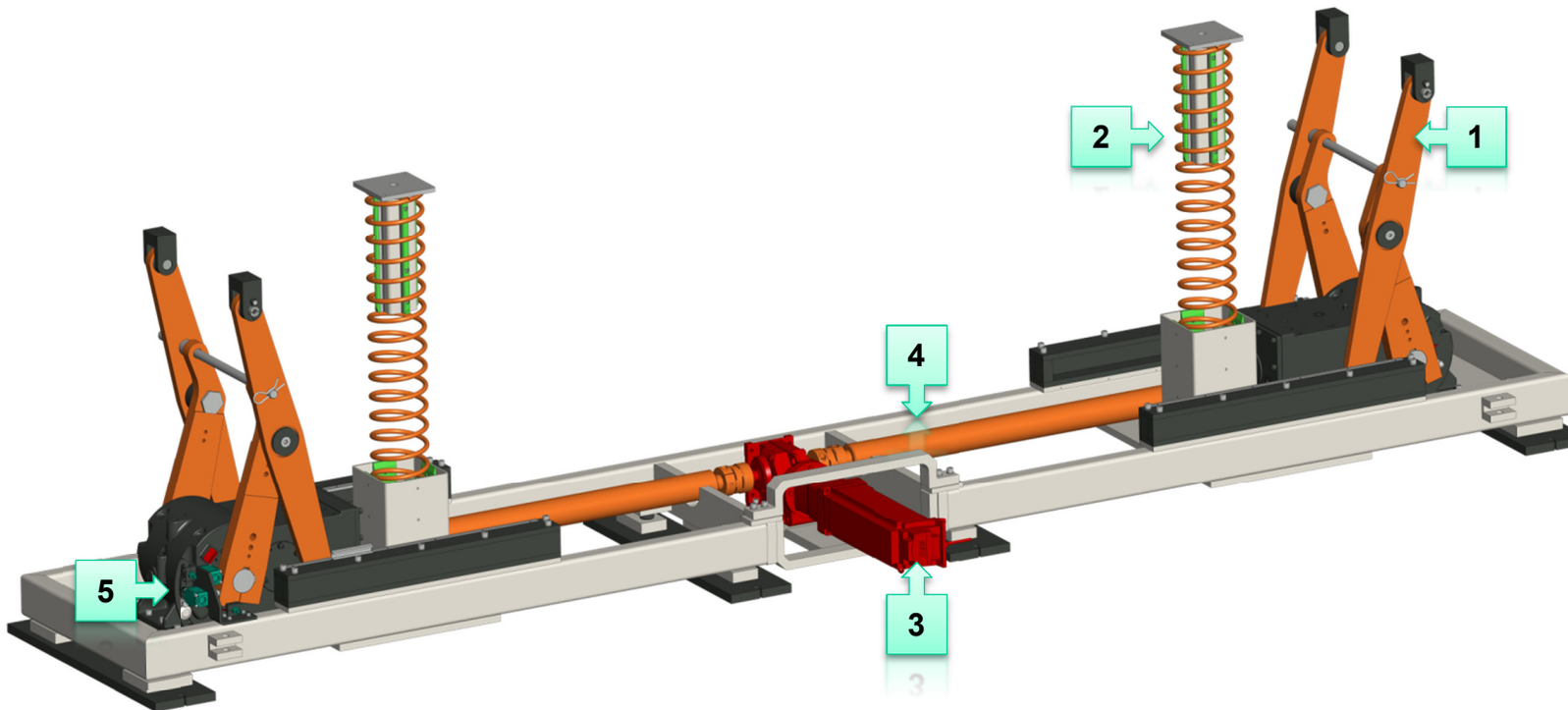


Stellung – Förderhöhe



Stellung - Schweißposition

- 1 | Hochstellhebel mit integrierter Führung
- 2 | Zwei geführte Spiralfedern als Energiespeicher
- 3 | Getriebe-Servomotor
- 4 | Kardanwellen zur Getriebe-Synchronisation
- 5 | Getriebebox mit doppelter Abtriebswelle



Wir danken für Ihre Aufmerksamkeit.

Kontakt:

EXPERT-TÜNKERS GmbH
Seehofstr. 56-58
64653 Lorsch

Telefon +49 (0) 6251 / 592-0
Telefax +49 (0) 6251 / 592-100

E-Mail sales@expert-tuenkers.de
Internet www.expert-tuenkers.de