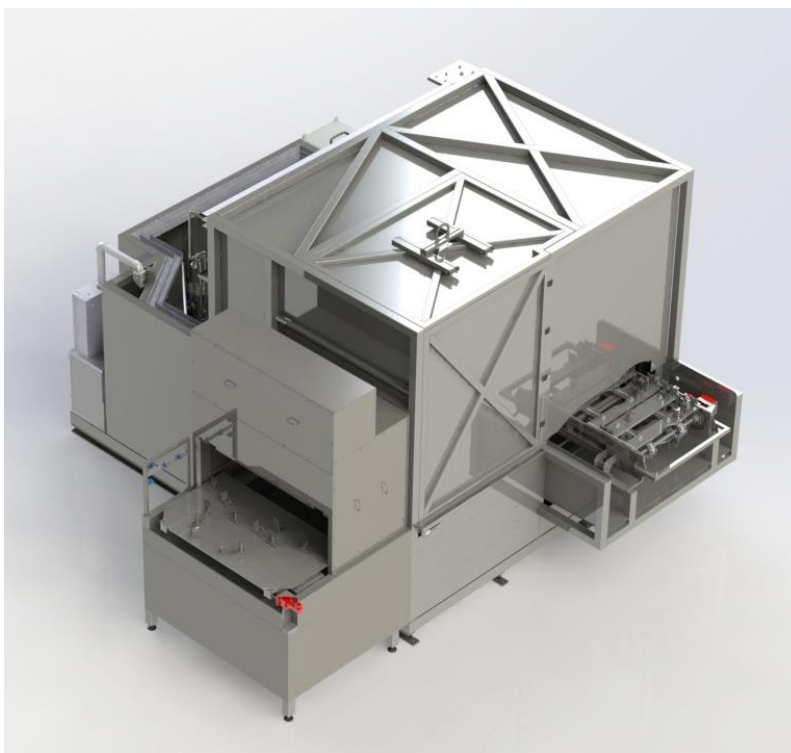


RWS - Robotic Washing Systeme

Mit dem **RWS – Robotic Washing System** ergänzen wir das Produktportfolio mit einer frei programmierbaren Roboterlösung. Modulare Robotic Washing Systeme können auch problemlos in bestehende Produktionslinien integriert werden.

Robotic Washing Systeme bieten die Möglichkeit flexible Teilereinigung mit Spülfunktion bis hin zu Hochdruckentgraten und Bauteiltrocknung.



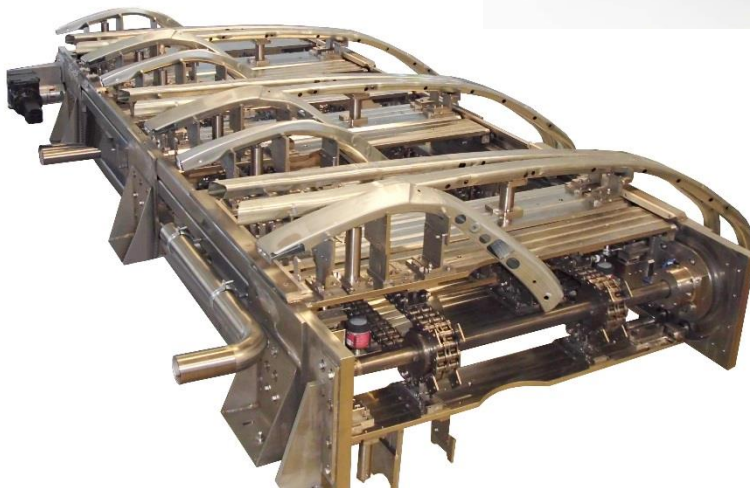
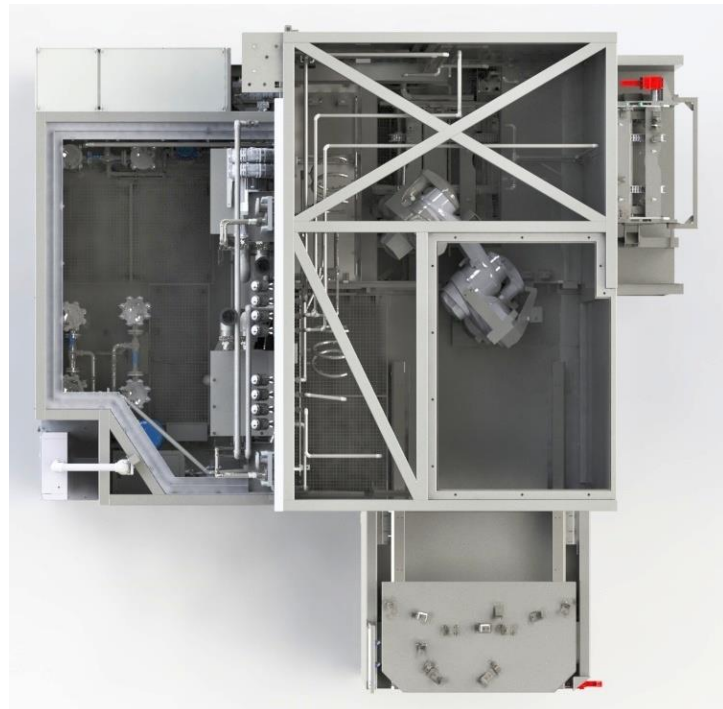
Unser Know How – Ihr Vorteil

- ✓ Energieeffiziente / Umwelt-freundliche Anlagentechnologie
- ✓ Durchdachtes Mediumkreislaufsystem ohne versteckte Schmutznester
- ✓ Wartungsfreundlicher Anlagenaufbau
- ✓ Robuster Maschinenbau
- ✓ Sichere benutzerfreundliche Bedienung

Technische Daten RWS 200:

- Abmessungen: 6100 mm x 6210 mm x 4000mm (b x t x h)
- Gewicht: 9000 Kg
- Anschlusswert: 85 KW
- Bedienung über Turnkey Operator Center mit Schwenkarmsystem
- Profinet Schnittstelle

WK Systemtechnik GmbH & Co. KG ist spezialisiert auf die Entwicklung und Fertigung von industriellen Reinigungstechniken auf wässriger Basis. Durch die langjährige Erfahrung unserer Mitarbeiter gepaart mit umfassender Beratung und gemeinsamer Planung entwerfen unsere Spezialisten die passende Roboter – Reinigungszelle für Ihre Bauteile als auch für Ihre Kundenanforderungen.



Egal ob zur Lösung ihrer Reinigungsaufgabe der Roboter direkt in der Reinigungszelle oder außerhalb positioniert wird, unsere Robotic Washing Systeme sind für die besonders harten Einsatzbedingungen für den industriellen Dreischichtbetrieb konzipiert.