



Rekuperation (Reku/B oder Reku/S) für Reinigungsmaschinen

LCS Maschinen-Upgrade
Nr. 0185



Dieses Upgrade verbessert den Bereich

- Effizienz
- Umwelt
- Medien
- Qualität
- Personal
- Material

Nutzen des Upgrades
Miteinander verbundene Zonen ermöglichen einen Wärmeaustausch und steigern die Energieeffizienz der Anlage verbunden werden.

Geeignet für folgende Maschinentypen
Alle KRONES Reinigungsmaschinen; Fremdanbieter auf Anfrage

Einbau bei minimalem Produktionsausfall
Die benötigte Zeit für die Nachrüstung ist abhängig von der Maschinengröße. Der Umbau kann auch während einer Generalüberholung oder Teilinstandsetzung - mit der Möglichkeit des Einsatzes eines Servicetechnikers aus Ihrer Region –

Kontakt
Richten Sie Ihre Anfrage bitte an Ihre lokale Niederlassung oder an upgrades@krones.com.

Folgende Verbesserungen werden erreicht

- Die Wärmerückgewinnung verkürzt die Aufheizzeiten und senkt den Energiebedarf der Reinigungsmaschine um bis zu 10 Prozent.
- Die geringere Heizleistung sorgt für reduzierte CO²-Emissionen und einen umweltschonenden Betrieb der Anlage.
- Das System unterstützt den schonenden Umgang mit kalten Glasflaschen, wodurch die Glasbruch-Rate verringert wird.

