

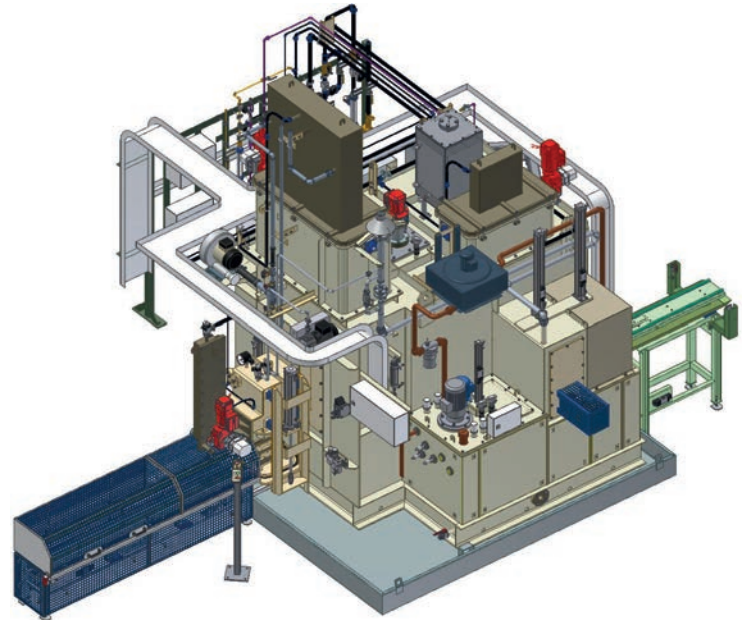
## Durchstosshärteanlage

### TECHNISCHE DATEN:

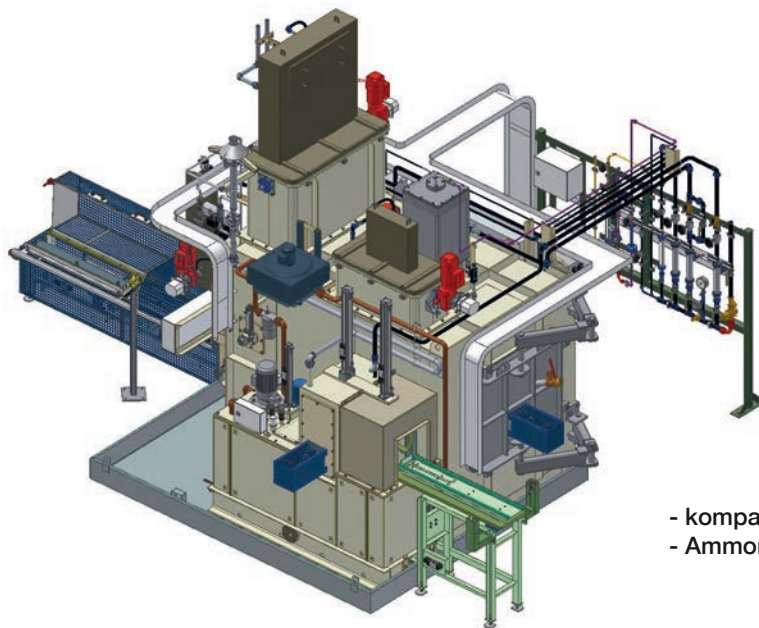
Durchsatzleistung:	100 kg/h
Beheizung:	Elektrisch
- Ofen:	30 kW
- Ölabschreckbad:	6 kW

### TEMPERATUR

- Ofen:	960 °C max.
- Ölabschreckbad:	60 °C - 120 °C

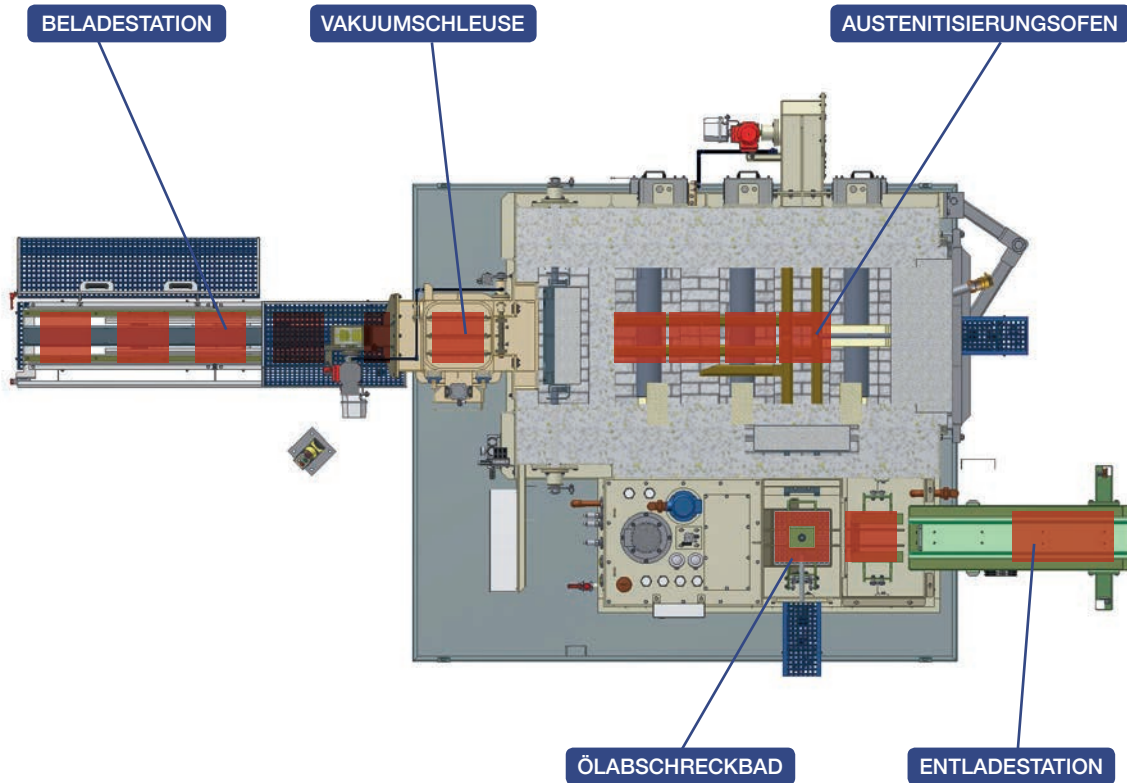


- Beladestation
- Vakuumschleuse
- Austenitisierungsofen
- Ölabschreckbad
- Entladestation

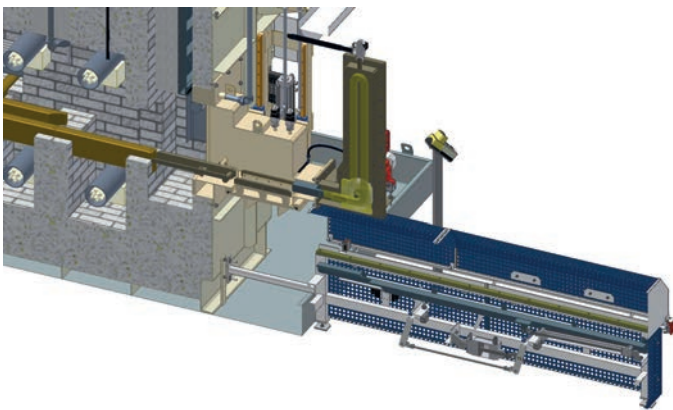


- kompakte Bauweise
- Ammoniak - Spaltanlage

## Ofenanlage im Schnitt von oben

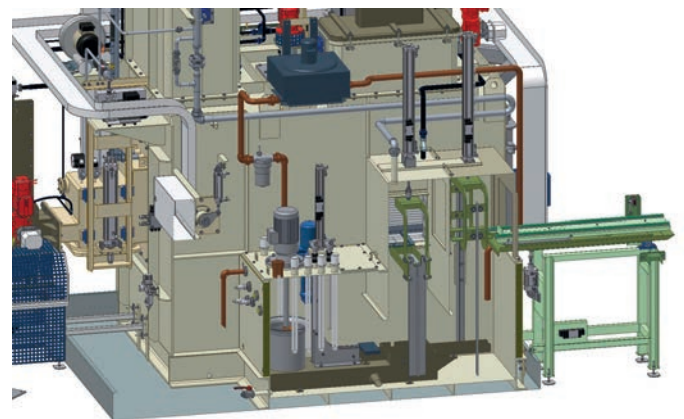


## Schnitt von der Seite



- Charge 300x300x300
- max. Chargengewicht 25 kg
- Beladung von Hand

## Schnitt durch das Ölabschreckbad



- Badvolumen ca. 850 Liter
- Entladung von Hand