

Prüf schritt	Prüfumfang	Meßgerät/ Prüfanschluß	Betätigung/ Voraussetzung	Sollwert	Mögliche Ursache /Abhilfe
1.0	Gasfülldruck im Druckspeicher	🕒 250 bar an Meßanschluß (M) am Speicherladeventil bzw. Druckablaßschraube mit integriertem Druckbegrenzungsventil	Motor: Im Leerlauf Anlage drucklos	Schneller Druckaufbau bis 22 bar danach langsamer Druckaufbau bis 33 bar	Erfolgt ein schneller Druckaufbau nur bis ca. 10 bar, Druckspeicher erneuern
2.0	Druckprüfung	🕒 250 bar	Motor: Im Leerlauf	27-33 bar	Druck <27 bar: Typ 124, 201 RA 32-0530 Niveauregulierung Typ 124, 201 Typ 129 3.1 32 Druck >38 bar: Hydraulikeinheit erneuern