

Problème du système	Pression de refoulement HP	Pression à l'aspiration BP	Surchauffe SH	Sous refroidissement SR
Excès de fluide	↑	↗	↘	↑
Manque de réfrigérant	↘	↓	↑	↓
Pré détente liquide	↘	↓	↑	→
Evaporateur trop petit	↘	↓	↘	→
Condenseur trop petit	↑	↗	↘	↓
Compresseur trop petit	↓	↑	↗	→
Détendeur trop petit	↘	↓	↑	→
Panne des incondensables	↗	↗	↘	↗
Défaut bulbe mal monté	↑	↑	↓	↓
Défaut bulbe mal isolé	↑	↑	↓	↓
Défaut charge bulbe OUT	↓	↓	↑	↑

↑ = trop élevée ↗ = élevée ↘ = basse ↓ = trop basse → = bon