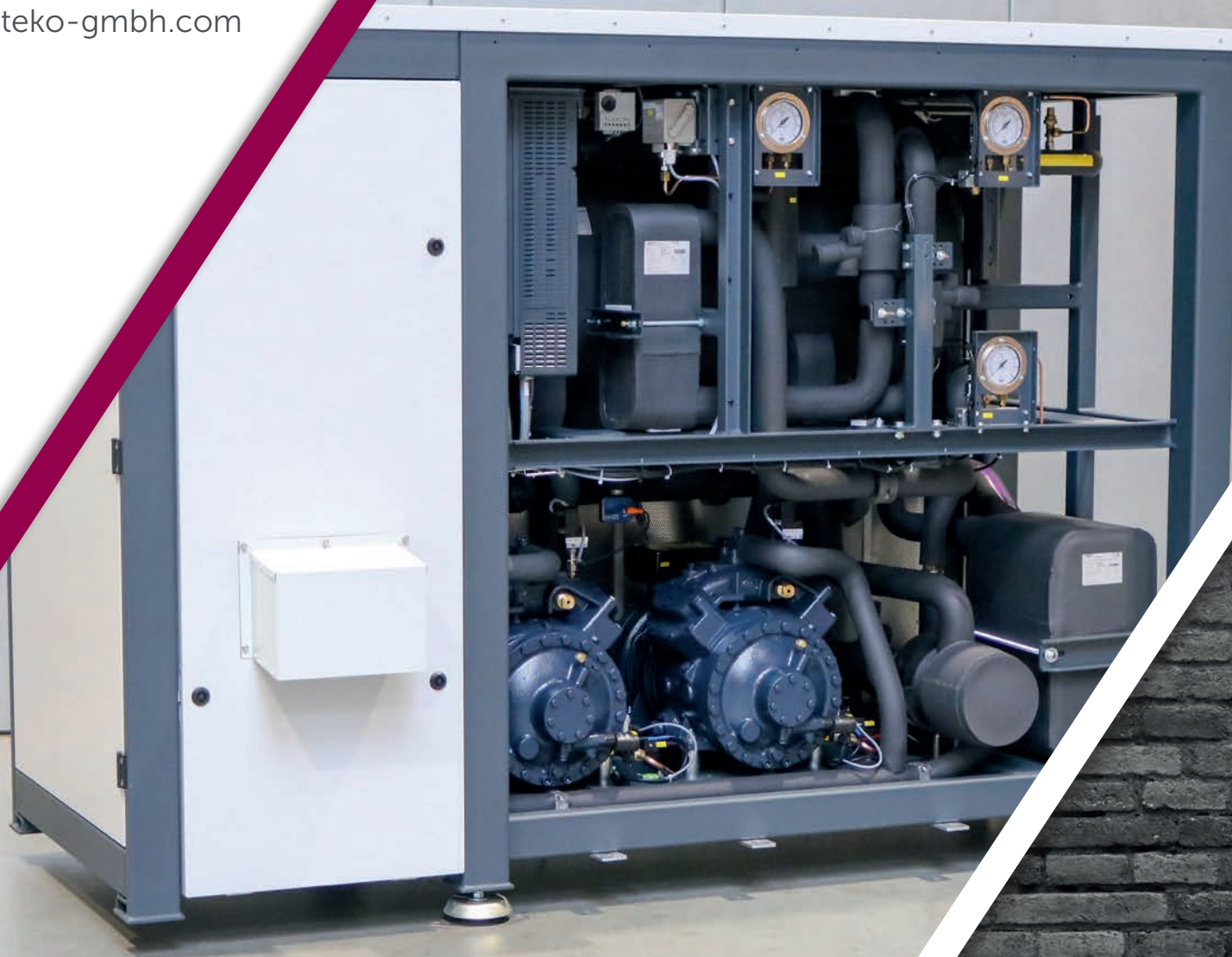




www.teko-gmbh.com



CoolshiftTM cool
Luftgekühlter CO₂-Kaltwassersatz



Anwendung



Industrie- /
Prozesskühlung



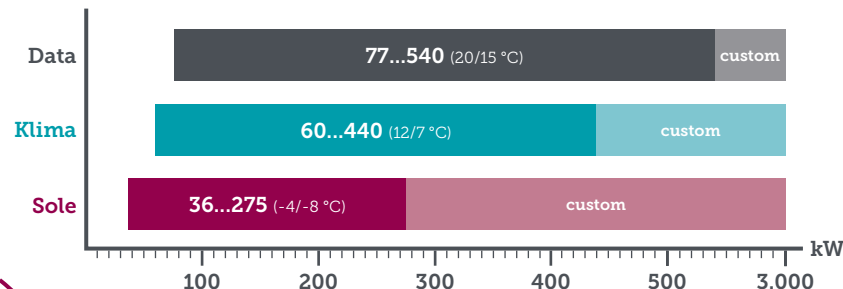
Gebäude-
klimatisierung



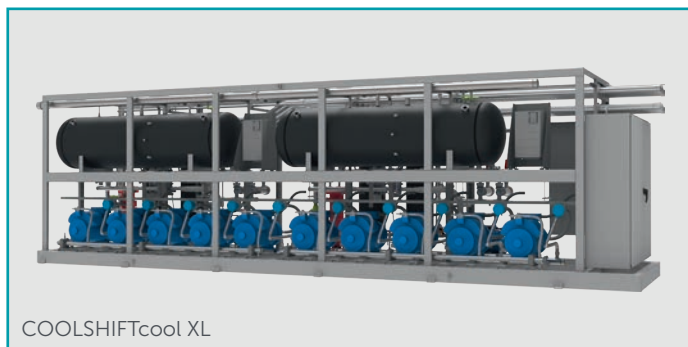
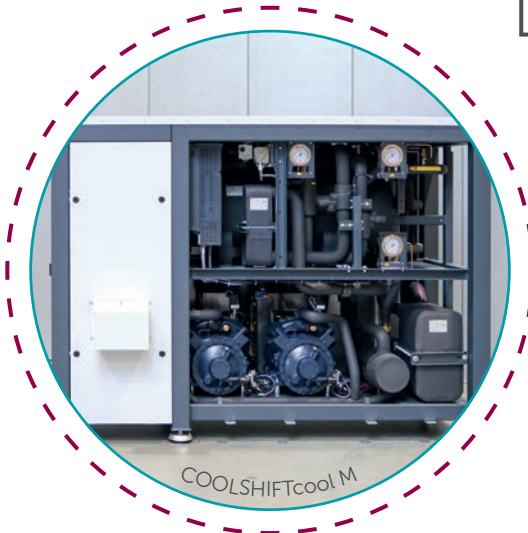
Rechenzentren

CO₂

Leistung



Varianten

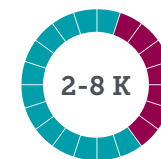


Profil

- Luftgekühlter CO₂-Kaltwassersatz
- 3 unterschiedliche Baugrößen (M/L/XL)
- Leistungsanpassung über FU und Zylinderabschaltung möglich
- Betrieb mit Flüssigejektoren
- Teilüberflutete Verdampfung
- Höchste Effizienz bei einfachem System
- Niederdruck Öl-System
- Wärmerückgewinnung (optional)
- Gehäuse zur Außenaufstellung (optional)

SEPR = 7,5
(15/10 °C)

Effizienz & Drucklagen



Ejektor Lift –
geringere
Kompressorleistung



Niederdruck



Hochdruck