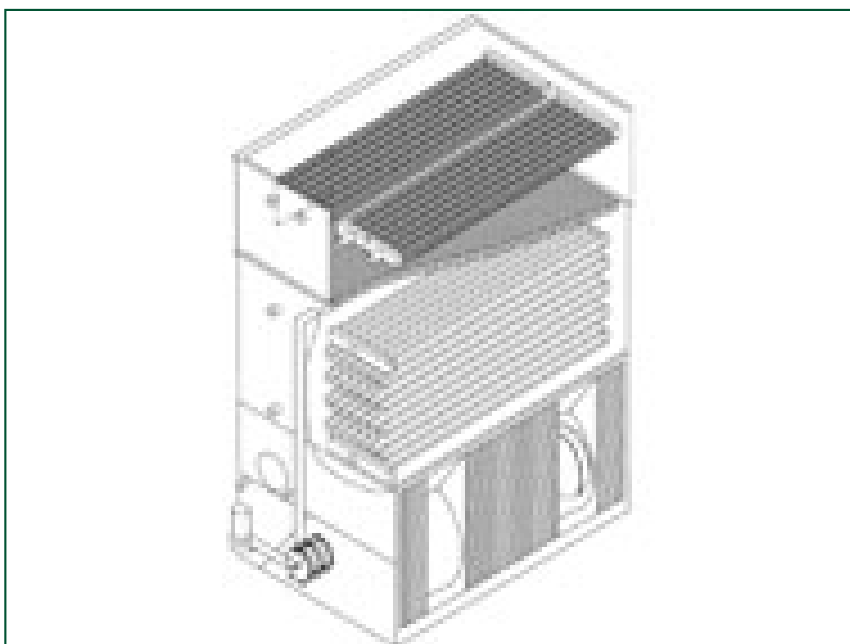


# Kältemittelverflüssiger

## Options and accessories

### Enthitzer



Ammoniakkolbenverdichter (R-717) geben äußerst überhitztes Gas ab, das über das Enthitzerrohrbündel **abgekühlt** werden sollte, bevor es in die Verflüssigerschlange gelangt.

Vorteile :

- **Leistungssteigerung**
- **Längere Trockenbetriebsperioden**
- **Geringere Schwadenbildung**

Der Enthitzer, der auf dem Verdunstungsverflüssiger angebracht ist, umfasst ein Stahlrohrbündel mit spiralförmig gewickelten Lamellen, das nach der Fertigung feuerverzinkt wird. Einsatzbar bei einem Arbeitsdruck von bis zu 23 bar – und gemäß PED – optional auf bis zu 28 bar erweiterbar.

Verzinktes Stahlgehäuse mit [Baltiplus- oder Baltibond®-Hybridbeschichtung](#) passend zum Verdunstungsverflüssigermaterial plus einem Wartungskanal und einer Tür für verbesserten Zugang zum Sprühsystem.



Enthitzer- und Verflüssigerschlangenanschlüsse sind am selben Ende des Verdunstungsverflüssigers.

**Möchten Sie von einem Enthitzer profitieren?** Wenden Sie sich an Ihre [zuständige BAC-Vertretung](#), um weitere Informationen zu erhalten.