



## Système d'aération CIRCOTHERM.

- 1** Caisson d'évacuation d'air télescopique
- 2** Manchon étanche d'évacuation d'air à encastrer dans l'évidement mural (ou dans le canal d'évacuation).
- 3** Orifice de sortie d'air pouvant être adapté individuellement.
- 4** Élément paroi d'évacuation pouvant être intégré en fonction de la disposition de la cabine.
- 5** Orifice d'évacuation pouvant être adapté à volonté.
- 6** Socle traité anticorrosion par immersion.
- 7** Circuit de l'air.
- 8** Air frais provenant d'un local attenant bien aéré.