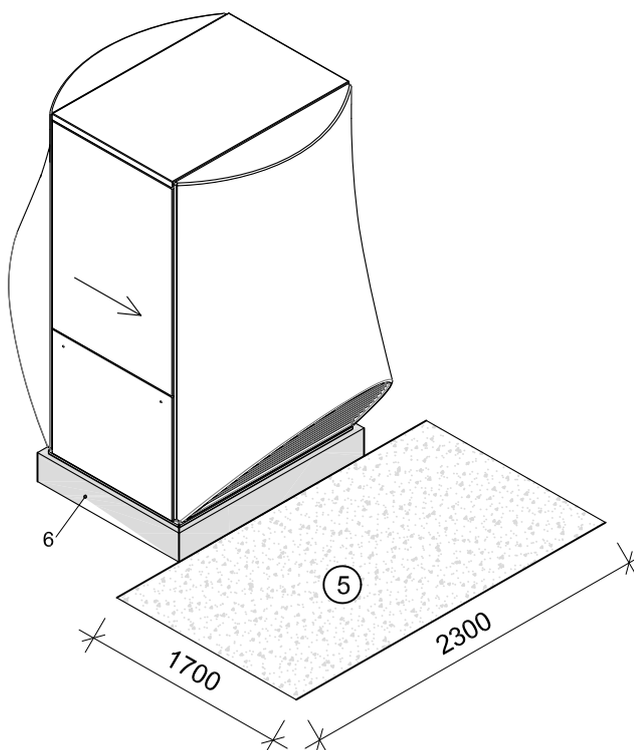


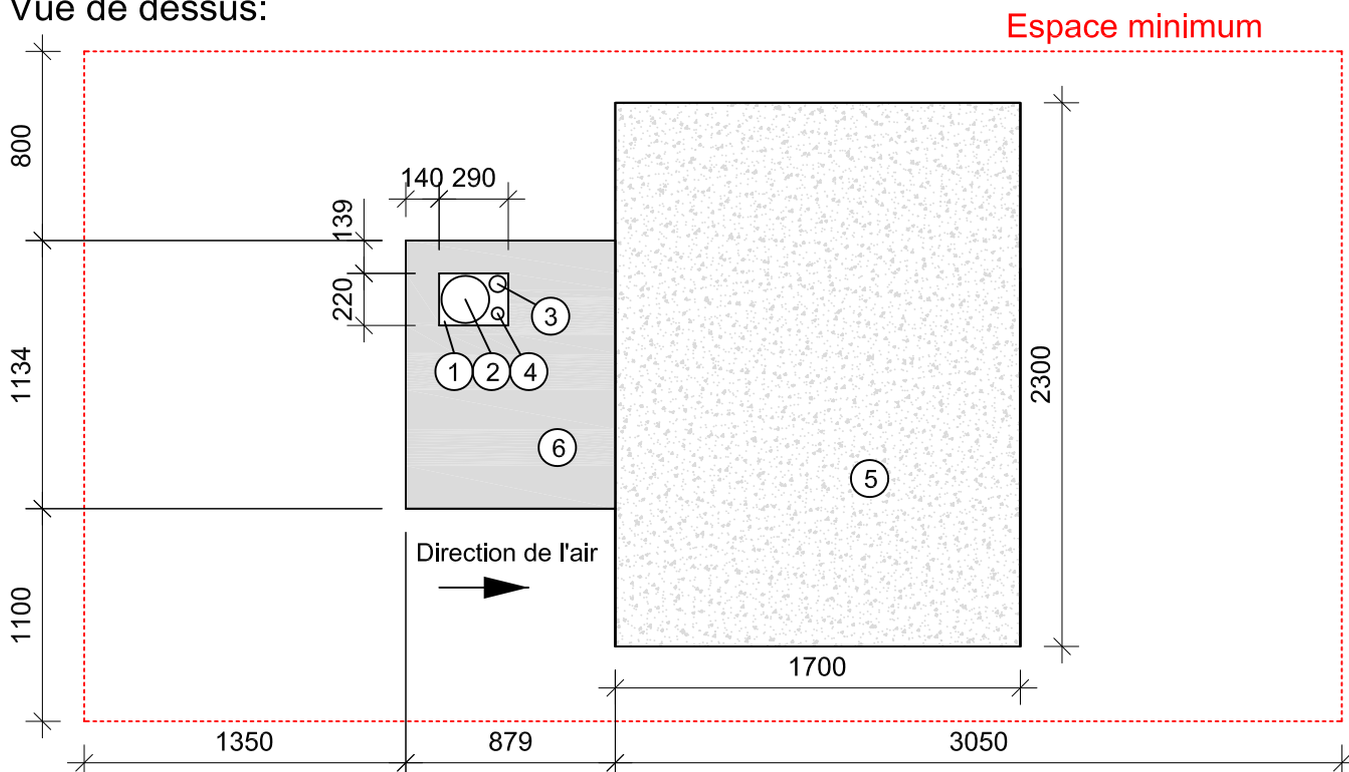
Nom de l'appareil

LW 180A

Vue de face:



Vue de dessus:



La formation d'un lac d'air froid doit être évitée. L'air soufflé doit pouvoir s'écouler librement et toute recirculation d'air doit être évitée. La distance latérale par rapport aux murs du bâtiment doit être d'au moins 0.8 m.

Légende:

- 1 Evidement dans le socle, à couler après le montage.
- 2 Tube plastique pour les tuyaux aller et retour dans la maison D=200mm, le tube doit dépasser du socle d'env. 10mm
- 3 Tube pour le câbles électriques D=70mm, le tube doit dépasser du socle d'env. 10mm
- 4 Evacuation de l'eau des condensats D=50mm, l'écoulement doit être hors gel
- 5 Surface perméable aux eaux (par exemple gravier) dans la zone de la sortie d'air
- 6 Socle hauteur >150 mm