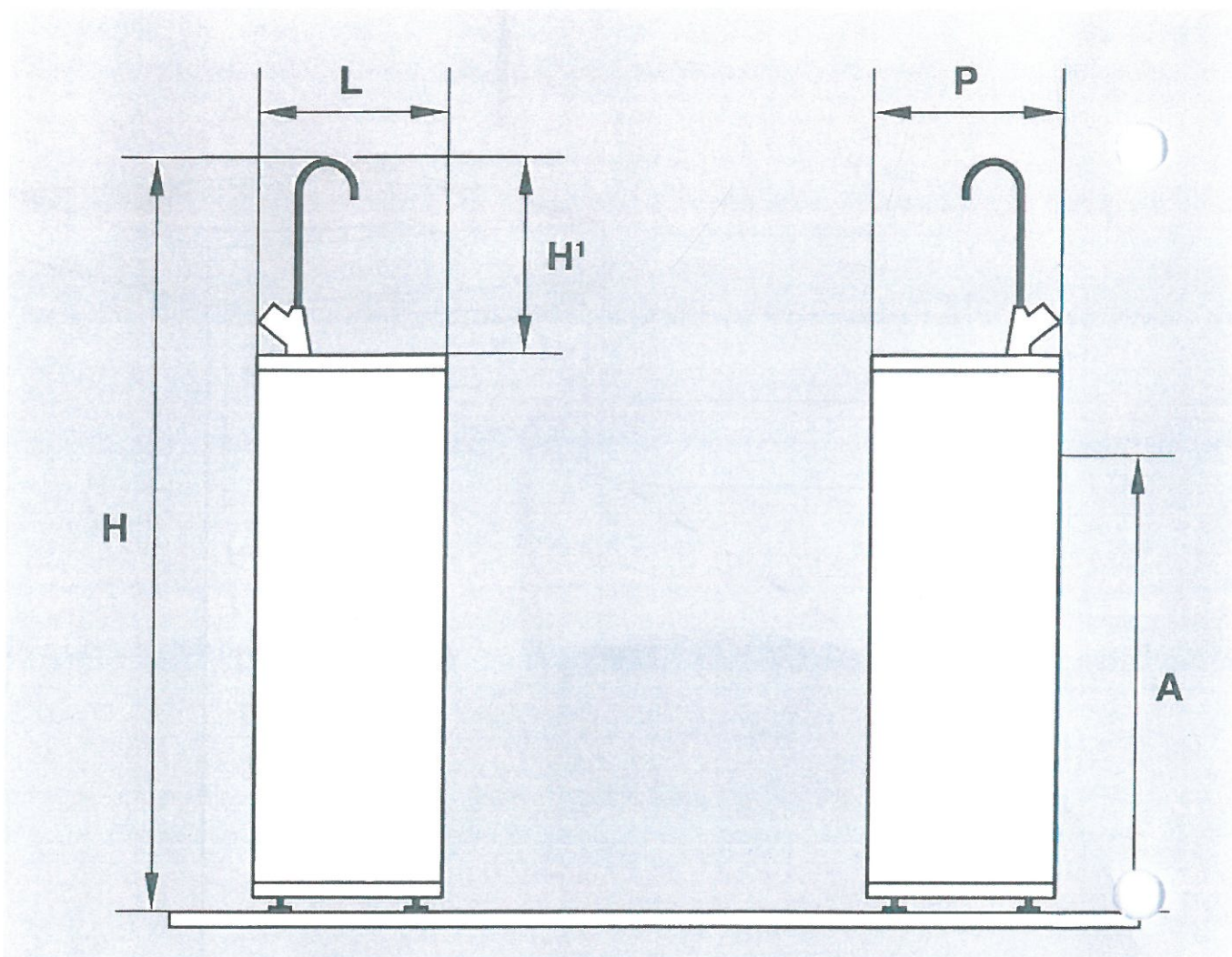


Encombrement des fontaines :

A - Sortie d'écoulement	: 900 mm	H - Hauteur totale	: 1015 mm
L - Largeur	: 333 mm	H1 - Hauteur col de cygne	: 210 mm
P - Profondeur	: 333 mm		



Descriptif technique :

- Débit 20 à 60 litres/heure d'eau réfrigérée suivant le modèle.
- Evaporateur : serpentin à détente directe en inox.
- Fluide frigorigène R134A (HFC 134a- PRP = 1300).
- Pression d'eau d'utilisation préconisée : 3 Bars. Pression maxi : 4,5 Bars.
- La température ambiante d'utilisation doit être comprise entre 2°C et 30°C.
- Version eau chaude : la température est pré-réglée à 60°C. Nous conseillons de ne pas dépasser 70 à 80°C pour ne pas entartre trop rapidement le réservoir chaud.
- Phénomène d'expansion : lors de la mise en température du réservoir chaud, l'expansion se fait par le bec d'eau chaude. En cas de très faible utilisation de l'eau chaude, nous vous conseillons d'actionner régulièrement le bouton eau chaude pour renouveler l'eau évaporée dans le réservoir. Dans le cas de non utilisation de l'eau chaude, positionner le thermostat au plus bas.