



Banc Distribution hydraulique primaire/secondaire

Distribution hydraulique primaire/secondaire avec ballon tampon, bouteille casse pression et collecteur

Descriptif du support

Le banc de distribution hydraulique primaire/secondaire permet de connecter un ou plusieurs bancs émetteurs de chaleur.

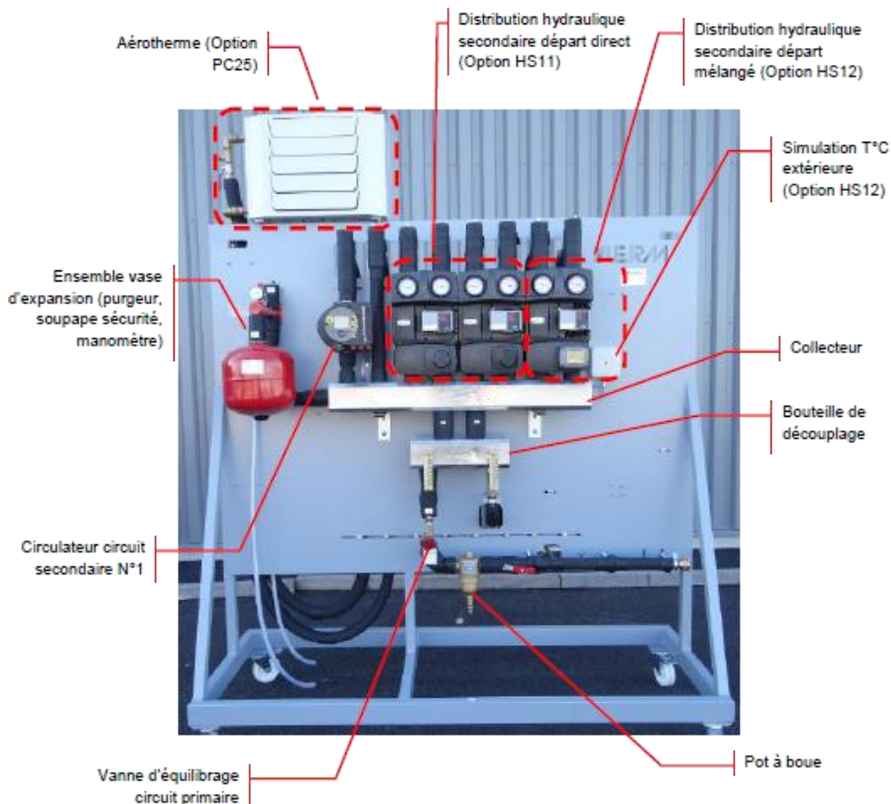
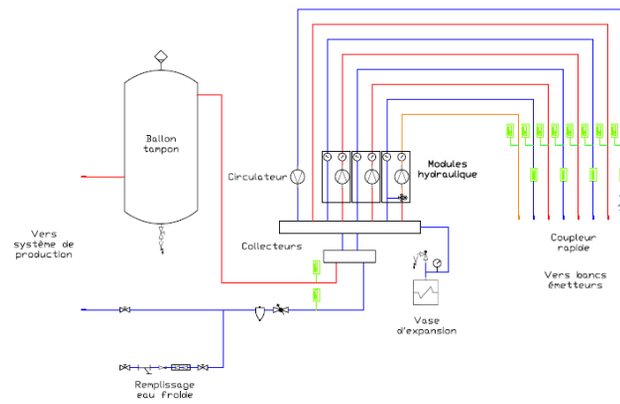
Il est équipé d'une vanne 3 voies pilotée par un régulateur permettant d'obtenir une régulation par loi d'eau. La température de sortie d'eau de la vanne 3 voies est régulée en fonction de la température extérieure simulée par un potentiomètre (Réf HS12).

Il est également équipé d'un circulateur intelligent à hautes performances énergétiques. Sa configuration se fait de manière intuitive grâce au menu assistant: en choisissant le type d'installation, le mode de régulation est automatiquement adapté (Mode débit constant intégré, régulation en pression proportionnelle, en pression constante, en température constante, Régime en courbe constante, en courbe maxi ou mini et en réduction nuit).

CAP Installateur en Froid et Conditionnement d'Air, Sanitaire, Thermique, Bac Pro TISEC, TFCA, TMSEC, MEI BTS FED, MS – IUT Universités - Ecoles d'ingénieurs

Références

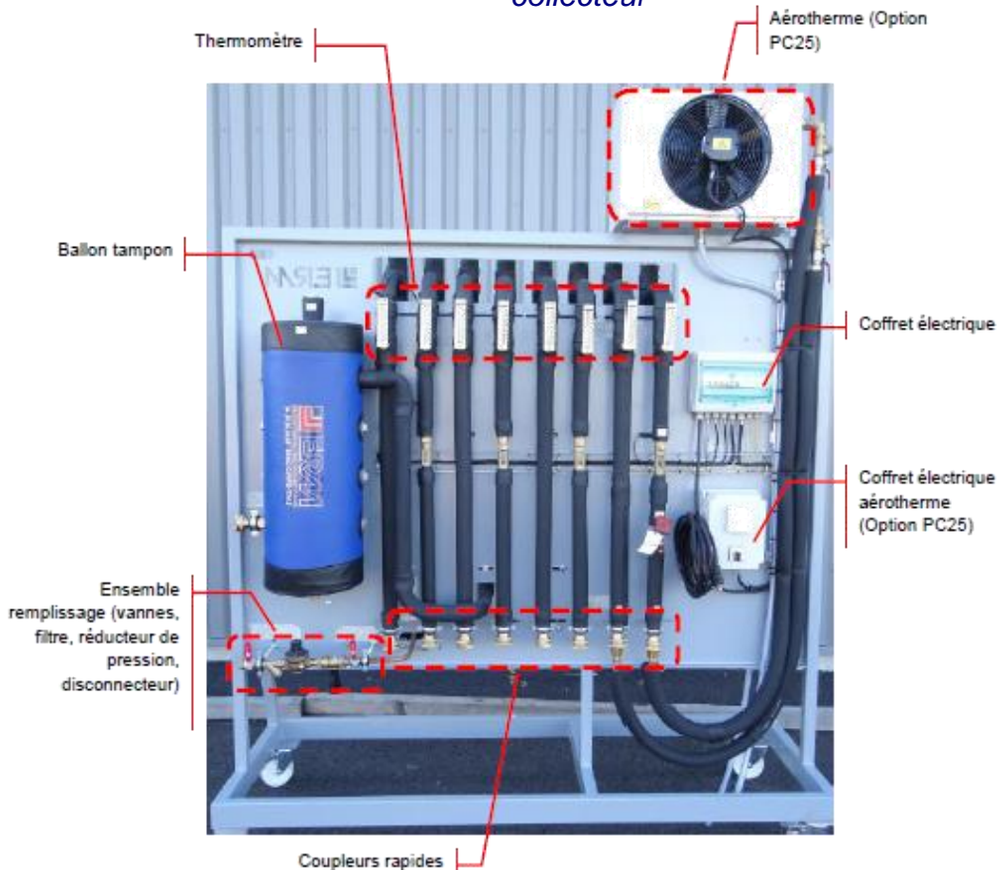
- ✓ **HP10** : Banc de Distribution hydraulique primaire avec ballon tampon, bouteille casse pression, collecteur 4 circuits et un départ avec circulateur
- ✓ **HS11** : Module Circulateur à débit variable pour distribution secondaire directe vers émetteurs, avec thermomètres et débitmètre
- ✓ **HS12** : Module Circulateur à débit variable et vanne 3 voies motorisée de mélange pour distribution secondaire vers émetteurs, avec thermomètres, débitmètre et régulateur de vanne 3 voies
- ✓ **PC25** : Aérotherme 13kW
- ✓ **PC26** : Aérotherme 13kW sur châssis
- ✓ **PC23** : Echangeur à plaques à eau perdue
- ✓ **VC10** : Banc Ventilconvecteurs
- ✓ **RA20** : Banc équilibrage de radiateurs basse température
- ✓ **PV20** : Banc plancher chauffant





Banc Distribution hydraulique primaire/secondaire

Distribution hydraulique primaire/secondaire avec ballon tampon, bouteille casse pression et collecteur



PRODUITS ASSOCIES & COMPLEMENTAIRES

Banc d'équilibrage radiateurs (Réf RA20)



Banc Ventilo-convecteurs (Réf VC10)



Aérotherme 13kW (Réf PC25) & Aérotherme sur châssis (Réf PC26)



Banc Plancher chauffant (Réf PV20)



Echangeur à plaques à eau perdue (Réf PC23)

