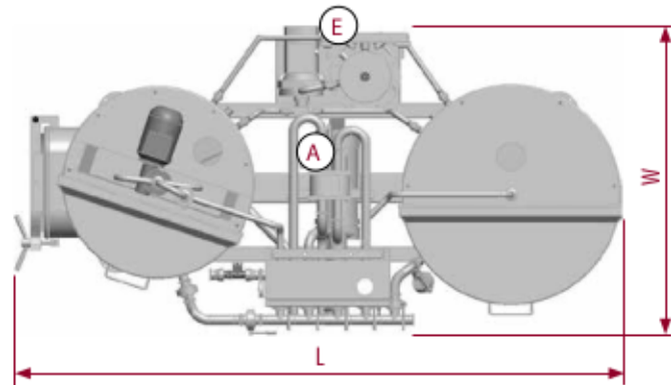
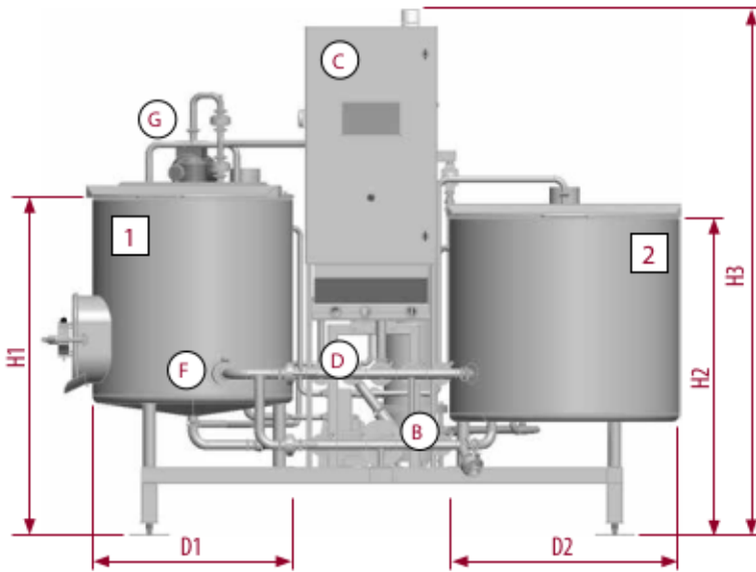


Salle de brassage compacte BHM 250



- Système d'empâtage à infusion monopaler ▶
- Système d'empâtage à infusion multi-paler ▶
- Décoction ▶



MM/LT volume (1)	L	265
K/W volume (2)	L	345
MM/LT diamètre (D1)	mm	764
K/W diamètre (D2)	mm	874
Hauteur (H1)	mm	1285
Hauteur (H2)	mm	1285
Hauteur totale (H3)	mm	1940
Longueur totale (L)	mm	2380
Largeur totale (W)	mm	1200
Tension d'alimentation	kW	20

* Les dimensions indiquées sont approximatives.

Composants principaux:

- 1** Cuve d'empâtage (MM) / Cuve de filtration (LT)
- 2** Cuve d'ébullition (K) / Whirlpool (W)
- A** Échangeur thermique
- B** Pompe
- C** Unité de contrôle avec écran tactile
- D** Collecteur avec vannes papillon
- E** Résistance pour le réchauffement de l'huile intégré avec pompe
- F** Raccord pour la décoction
- G** Agitateur (vitesse réglable)
- H** Filtre pour le mout avant l'échangeur à plaque

Cuves a eau (options):

Cuve d'eau chaude WTX	600 L / 12 kW	1200 L / 18 kW	2000 L / 24 kW
Cuve d'eau froide CTX	600 L	1200 L	2000 L

