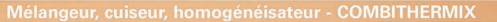
30

Systèmes avec traitement thermique

et de foisonnement







Foisonneur en continu - CAM



Données techniques

Foisonneurs

Références	Capacité horaire (kg/h)*	Puissance électrique (kW)	Dimensions (mm)			Poids
			Largeur	Profondeur	Hauteur	(kg)
CAM 10	50/200	5,5	1 000	676	1 680	370
CAM 50	120/450	7,5	1 300	860	2 180	820
CAM 70	300/1 000	11	1 340			940
CAM 80	400/1 400	18,5	1 380	870		1 220
CAM 120	640/2240	37	1 500	880	2 330	1 410

^{*} Sur la base de s.g. = 1.

Échangeurs de chaleur



Nettoyage En Place (NEP)



LES + PRODUIT

- Exécution standard à 3 ou 4 cuves (contenance/ 4000 L ou plus):
- 1 cuve de lessive de soude
- 1 cuve d'acide
- 1 ou 2 cuves d'eau
- Eau chaude par injection vapeur

Exemples d'applications



