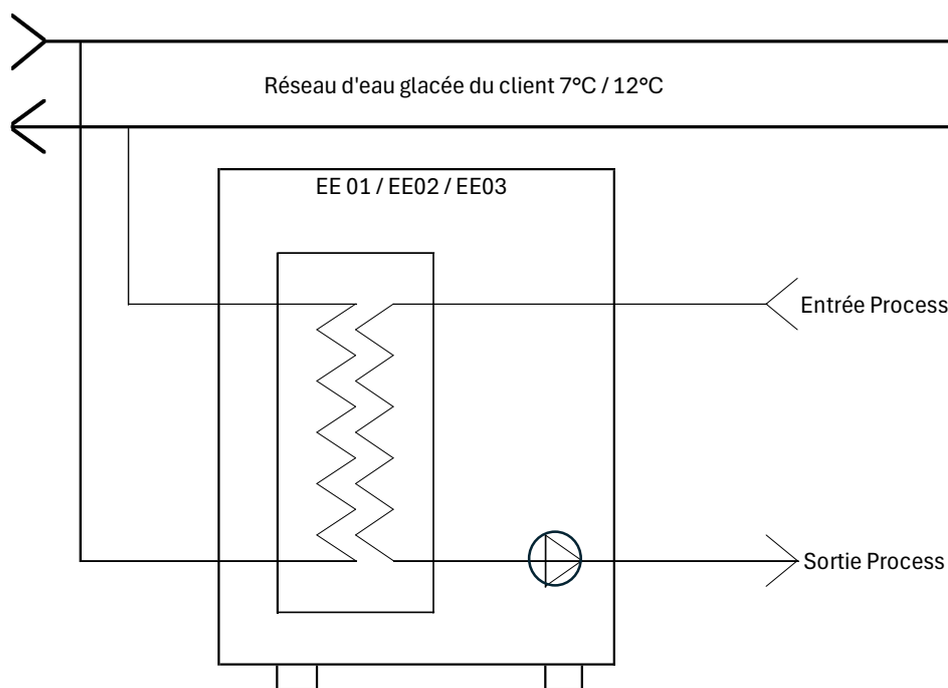


## Gamme Echangeur d'Eau – EE01 / EE02 / EE03

En accord avec notre charte environnementale, nous nous efforçons constamment d'élargir notre offre de produits et de l'ajuster aux besoins croissants de nos clients. Ces dernières années, l'aspect environnemental a pris une importance grandissante dans tous les secteurs de notre quotidien. Cette évolution ne s'explique pas seulement par les réglementations imposées par l'Union Européenne et les gouvernements, mais aussi par une prise de conscience de plus en plus marquée des individus. Ce changement d'attitude se reflète également dans le milieu professionnel, où nous observons une hausse de la demande pour des solutions durables et économes en énergie.

Notre gamme d'échangeurs à eau est conçue pour se raccorder au circuit d'eau glacée du client, et est capable de gérer plusieurs températures de départ process selon cahier des charges du client.



- Pas de gaz réfrigérant.
- Pas de dissipation de chaleur dans l'atelier.
- Pas de contrôle réglementaire.
- Unité compacte et mobile.
- Fabrication Française.

## Tableau de puissance – EE01 / EE02 / EE03

	EE 01	EE 02	EE 03
Puissance frigorifique MEG 23 °C en kW	1,00	3,00	6,00
Puissance électrique absorbée max en kW	0,600	1,020	1,250
Intensité en fonctionnement en A	2,9 / 1,2	6,3 / 2,5	9,1 / 3,6
Alimentation électrique	230V/1P/50Hz ou 400V/3P/50Hz		
Raccordement hydraulique	1/2"	3/4"	1"
Masse à vide	27 kg	29 kg	31 kg