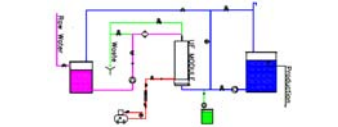


## AQUAMEM UF80

### La gamme des skids standards composés de modules UF80S2

	UF80-1	UF80-2	UF80-4	UF80-6	UF80-8	UF80-12	UF80-16
							
<b>Nbre de modules</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>16</b>
<b>Nbre de lignes</b>	1	1	1	2	2	3	4
<b>Flux à 20°C</b>							
- eau pure	- 2,2 m <sup>3</sup> /h	- 4,4 m <sup>3</sup> /h	- 8,8 m <sup>3</sup> /h	- 13 m <sup>3</sup> /h	- 17,5 m <sup>3</sup> /h	- 25 m <sup>3</sup> /h	- 30 m <sup>3</sup> /h
- eau souterraine	- 1,85 m <sup>3</sup> /h	- 3,7 m <sup>3</sup> /h	- 7,5 m <sup>3</sup> /h	- 11 m <sup>3</sup> /h	- 15 m <sup>3</sup> /h	- 22 m <sup>3</sup> /h	- 25 m <sup>3</sup> /h
- eau de surface	- 1,5 m <sup>3</sup> /h	- 3 m <sup>3</sup> /h	- 6 m <sup>3</sup> /h	- 9 m <sup>3</sup> /h	- 12 m <sup>3</sup> /h	- 18 m <sup>3</sup> /h	- 24 m <sup>3</sup> /h
<b>Pertes en eau</b>							
- eau pure	- 4 %	- 4 %	- 4 %	- 4 %	- 6 %	- 6 %	- 6 %
- eau souterraine	- 10 %	- 10 %	- 10 %	- 10 %	- 15 %	- 15 %	- 15 %
- eau de surface	- 12 %	- 12 %	- 12 %	- 12 %	- 18 %	- 18 %	- 18 %
<b>Raccordements</b>							
- Eau brute	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63
- Eau traitée	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63
- Surverse eau traitée	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- Manchette dia 90	- Manchette dia 90	- Manchette dia 90
- Rétrolavage	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63
- Egout	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63	- U3P PVC dia 63
<b>Puissance installée</b>	4,5 kW	4,5 kW	4,5 kW	6 kW	6 kW	7,5 kW	7,5 kW
<b>Dimensions (Lxlxh) mm</b>	1450x1300x1900	1450x1300x1900	1450x1300x1900	2000x1300x1900	2000x1300x1900	2250x1300x1900	2500x2350x2100
<b>Volume des cuves</b>							
- Eau brute	- 200 l	- 200 l	- 200 l	- 400 l	- 400 l	- 800 l	- 800 l
- Eau traitée	- 900 l	- 900 l	- 900 l	- 1800 l	- 1800 l	- 1800 l	- 1800 l
<b>Dimensions des cuves (dxh) mm</b>	- 595x875 - 990x1470	- 595x875 - 990x1470	- 595x875 - 990x1470	- 840x1265 - 1210x1990	- 840x1265 - 1210x1990	- 890x1435 - 1210x1990	- 890x1435 - 1210x1990
<b>Containérisation</b>	10'	10'	10'	20'	20'	20'	20'

#### Membrane

Matériau : Polysulfone Hydrophile  
Taille de pores : 0.01 micron  
Configuration : Membrane fibre creuse filtration Externe / Interne

#### Module

Type : UF 80S2  
Hauteur : 0,95 m  
Surface membranaire : 42 m<sup>2</sup>

#### Général

Pression de travail : 0.3 - 1.5 bar  
Pression Transmembranaire : 0.3 - 1.0 bar

#### Consommation énergétique

Moins de 0.1 kWh par m<sup>3</sup> d'eau traitée