

Caractéristiques préparateurs e.c.s. ⁽¹⁾	Unité	Modèles		
		OFSB 22 avec EL 110 SL	OFSB 22 avec EL 160 SL	OFSB 29 avec EL 160 SL
Capacité de stockage du ballon	L	110	160	160
Puissance échangée	kW	22,4	22,4	26,4
Débit continu $\Delta T = 35$ K	L / h	550	555	650
Débit sur 10 min à $\Delta T = 30$ K	L / 10 min	190	245	250
Pertes thermiques (UA_S)	W / K	1,46	1,52	1,52
Poids à vide préparateur seul	kg	73	105	105

⁽¹⁾ Performances sanitaires à Pn, température ambiante du local=20°C, temp. eau froide = 10°C, temp. eau chaude = 45°C, temp. primaire serpentin = 80°C, temp. de stockage ecs = 60°C