

Accessoires Station ECS



Caractéristiques techniques

Numéro d'article	FW-200.2	FW-210.4	FW-300.1
Puissance de chauffage	200kW	210kW	300kW
Température de l'eau chauffage	45-65°C	35-55°C	35-55°C
Puissance eau douce à 45°C	5200l/h	5160l/h	8100l/h
Tension	230V	230V	230V
Fréquence	50Hz	50Hz	50Hz
Consommation de courant max.	2.7A	0.22-1.32 A	0.22-1.32 A
Puissance absorbée max.	0.4kW	0.02-0.21kW	0.02-0.3kW
Prise	T12	T12	T12
Dimensions P×L×H	720×1520×1635mm	550×770×1170mm	500×1730×1000mm
Poids	200.5kg	65kg	165.5kg
Pompe circulation débit max.	9.9m³/h	6m³/h	12m³/h
Pompe circulation hauteur manométrique max.	9m	8m	12m
Raccordement chauffage D/R	KA-66 Storz	KA-66 Storz	KA-66 Storz
Raccordement eau froid / chaud	5/4 pouces IG	1 pouce IG	1 ½ pouces IG
Raccordement eau circulation	5/4 pouces IG	¾ pouce IG	1 ½ pouces IG
Régulateur	Micro 3000	-	-
Domaines d'application	chauffage de secours, préparation d'eau chaude		

