



FONTAINES A BONBONNE CHATEAUD'EAU PURE



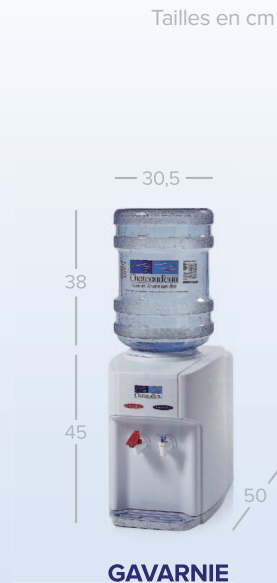
OASIS



EMAX



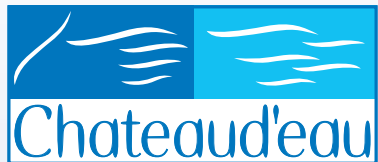
FMAX



GAVARNIE

Tailles en cm

FONCTIONS (T= Tempérée, F= Froide C= Chaude)	OASIS	EMAX	FMAX	GAVARNIE
FONCTIONS (T= Tempérée, F= Froide C= Chaude)	F/T, F/C	F/T, F/C	F/T, F/T/C	F/T, F/C
CAPACITE REFROIDISSEMENT D'EAU (l/heure)	5,9	5,2	5,2	2,2
TEMPERATURE EAU FROIDE (°C)	3-10	5-17	5-12	3-10
CAPACITE CHAUFFAGE D'EAU (l/heure)	7,9	4	4	1,5
TEMPERATURE EAU CHAUDE (°C)	82-95	86-94	86-94	82-95
DISTRIBUTEUR DE GOBELETS	Externe	Intégré	Intégré	Externe
ENERGIE NECESSAIRE	220-240V 50/60HZ	230V 50HZ	230V 50HZ	220-240V 50/60HZ
CONSOMMATION ENERGETIQUE	100 W	90 W	95 W	100 W



FONTAINES FILTRANTES

CHATEAUD'EAU ILLIMITEE



	CHARME	COMPTOIR CHARME	NIAGARA	RIVER
FONCTIONS (T= Tempérée, F= Froide C= Chaude, G= Gazeuse)	F/T, F/T/C, T/F/G, F/C/G	F/T, F/T/C, F/ T/G, F/C/G	F	F
CAPACITE REFROIDISSEMENT D'EAU (l/heure)	30	5.9	65 - 180	15 - 50
TEMPERATURE EAU FROIDE (°C)	4 - 11	4 - 11	3 - 10	3 - 10
CAPACITE CHAUFFAGE D'EAU (l/heure)	12	12	-	-
TEMPERATURE EAU CHAUDE (°C)	90	82 95	-	-
DISTRIBUTEUR DE GOBELETS	INTEGRÉ	NON	NON	NON
ENERGIE NECESSAIRE	220 240V 50/60HZ	220 240V 50/60HZ	220 240V 50/60HZ	220 240V 50/60HZ
CONSOMMATION ENERGETIQUE	120 W	120 W	300 W-500 W	150 W-250 W