



Une énergie d'avance

Chauffe eau électrique ou tampon

Série HELIO

Applications :

- Eau chaude sanitaire
- Chauffage

Spécifications :

Le ballon tampon est spécialement conçu pour des besoins en eau chaude sanitaire. Sa conception spécifique permet de produire de l'ECS jusqu'à 85°C tout en sécurisant l'installation contre le développement de la légionelle.



Caractéristiques :

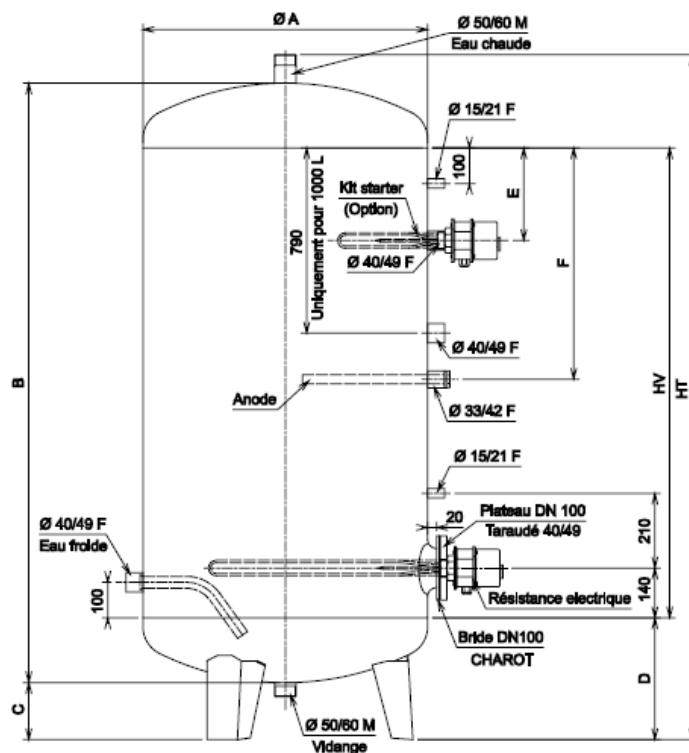
- Réservoir en acier thermo-laqué
- Conception anti-légionelle ACS
- Arrivée eau froide directionnelle
- Pression de service : 7 bars maxi
- Anode de magnésium
- Résistance électrique blindée en Incoloy 825
- Thermostat double sécurité/régulation
- Vidange totale

Code	HELIO
Matériaux	Acier thermo-laqué
Isolation	100mm Thermoflex (classé au feu M.0) 100mm Calométal (classé au feu M.1)
Température	≤ à 85°C
Buse	Ø100mm
Tension	230/400V tri
Équipement de la buse	Electrique ou réchauffeur démontable
Garantie	Réservoir : 5 ans Electrique : 1 an

Certifications :



Fabrication Française



Volumes en litres		500	750	1000	1500	2000	2500	3000
Dimensions en mm	HT	1790	1925	2355	2290	2035	2545	2765
	HV	1230	1320	1750	1630	1250	1760	1980
	ØA	650	800	800	1000	1250	1250	1250
	B	1535	1685	2115	2070	1820	2330	2550
	C	175	160	160	140	135	135	135
	D	328	342	342	360	420	420	420
	E	270	360	360	360	270	360	360
F	650	650	1150	790	650	790	790	
Poids nets en kg sans jaquette		100	135	160	215	320	380	410
Puissances en kW		6	9	12	15	20	24	24
Poids en kg avec jaquette	M0	15	19	25.5	30	35	44.5	48
	M1	8	10	12	15	18	22	24

www.ecosoleil.com

ECO SOLEIL - Le Haut Pâtis 35410 Nouvoitou | tél : +33 (0)2 99 37 15 04 | fax : +33 (0)2 99 37 16 84 | mail : info@ecosoleil.com