

Cryoconservateurs à canisters GT Air Liquide

- Construction en aluminium avec super isolation et col en résine alliant performances thermiques, légèreté et robustesse
- Pour le stockage d'échantillons de petite taille (paillettes et cryotubes)
- Livrés avec canisters en acier inox ou polycarbonate, avec système antiflottaison
- Existents en version longue autonomie ou en version grande capacité

Gamme GT longue autonomie

Modèle	GT 2	GT 9	GT 11	GT 21	GT 35			
Capacité (l)	2	9,3	12,2	21,5	33,6			
Diamètre du col (mm)	30	50	50	50	50			
Poids à vide (kg)	1,9	8,2	9,2	13	15			
Poids plein (kg)	3,5	15,7	19	30,4	43			
Diamètre extérieur (mm)	-	358	308	388	468			
Hauteur totale (mm)	-	450	630	660	660			
Evaporation journalière (l/j) **	0,08	0,11	0,09	0,09	0,09			
Autonomie statique (j) **	25	84	130	225	350			
Nombre de canisters	3	6	6	6	6			
ø x h des canisters (mm)	-	338 x 120	38 x 120	38 x 280	38 x 120	38 x 280		
Nbre d'étages de gobelets	1	1	1	2	1	2		
Capacité totale cryotubes 2 ml	-	-	-	180	-	180		
Réf. avec canisters plastique	082869	082238	082240	082242	082247	082249	082252	082254
€	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -
Réf. avec canisters inox	-	082237	082239	082241	082246	082248	082251	082253
€	-	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -

Gamme GT large capacité

Modèle	GT 26	GT 40
Capacité (l)	26,7	40
Diamètre du col (mm)	80	120
Poids à vide(kg)	14,8	24
Poids plein (kg)	36	57
Diamètre extérieur(mm)	468	468
Hauteur totale(mm)	460	710
Evaporation journalière (l/j) **	0,29	0,29
Autonomie statique (j) **	90	140
Nombre de canisters	9	10
ø x h des canisters (mm)	67 x 110	73 x 280
Nbre d'étages de gobelets	1	2
Capacité totale cryotubes 2 ml*	-	1200
Capacité totale cryotubes 5 ml*	-	600
Réf. avec canisters inox	082250	082256
€	NC -	NC -

* Sur baguette porte-tubes, en canister 2 étages.

** L'évaporation journalière et l'autonomie statique s'entendent à 20°C, 1013 mb, récipient immobile, bouchon fermé et sans aménagement.

Ces valeurs sont nominales et peuvent varier en fonction de l'historique du récipient et des tolérances de fabrication.

Accessoires

Réf.	Désignation	€
082653	Embase à roulettes blocables pour GT 21, 26, 35, 38, 40	NC -
082304	Bouchons (remplacement) GT 2	NC -
082358	Bouchon (remplacement) GT 11, 21, 35 équipé de canister plastique	NC -
082359	Bouchon (remplacement) GT 14/6, 18	NC -
082360	Bouchon (remplacement) GT 14/9, pour GT26	NC -
082355	Bouchon (remplacement) GT3, 7, 9 équipé de canister inox	NC -
082354	Bouchon (remplacement) GT11, 21, 35 équipé de canister inox	NC -
082362	Bouchon (remplacement) GT38	NC -
082356	Bouchon (remplacement) GT40	NC -
082547	Couvercles pour canisters en plastique ø 35 mm (les 6)	NC -
082543	Gobelet ø 35 mm (les 20)	NC -
082544	Gobelet ø 65 mm (les 20)	NC -
082545	Gobelet «marguerite» pour paillettes ø 65 avec bouchon (les 5)	NC -
082538	Visotubes avec bouchons ø 12mm pour stockage des paillettes (les 100)	NC -
082546	Tirette retrait gobelet pour canister 2 étages ø 35 et 65 mm	NC -
055030	Baguette aluminium pour canisters hauteur 280 mm (6 cryotubes 2 ml ou 3 cryotubes 5 ml)	NC -



Gamme GT longue autonomie



Gamme GT large capacité



Canisters couleur



Retrouver l'essentiel de la protection cryogénique dans le chapitre Hygiène et sécurité