

Récipients cryogéniques

Série SPECTRUM



	SPECTRUM 3	SPECTRUM 8	SPECTRUM 12	SPECTRUM 20	SPECTRUM 35
Nb de canisters	6	6	6	6	6
Capacité en paillettes	879	879	879	879	879
Capacité en azote (I)	3,6	8,4	11	20,5	36,5
Evaporation statique / jour*	0,13	0,15	0,15	0,10	0,10
Autonomie Statique	28	56	73	205	360
Autonimie dynamique	17	35	46	135	192
Ouverture (mm)	55,4	55,4	55,4	55,4	55,4
Hauteur totale (mm)	406	470	549	652	657
Diamètre externe (mm)	222	260	260	368	464
Hauteur des canisters (mm)	127	127	279	279	279
Φ des canisters (mm)	41,9	41,9	41,9	41,9	41,9
Poids vide (kg)	3.6	5,3	7,7	10,5	15,9
Poids plein (Kg)	6,5	12,1	16,6	27	44

- La construction Aluminium minimise le poids du récipient tout en ayant un design compact qui limite la consommation d'azote.
- L'évaporation statique ainsi que l'autonomie statique sont données à titre indicatif et peuvent être affectées par l'environnement de travail (température ambiante, conditions atmosphériques...)

La gamme SPECTRUM a été conçue pour les utilisateurs désirant conserver sur le long terme une quantité limitée d'échantillons biologiques.

Faible consommation d'azote

Garantie 1 an en standard Garantie 3 ans sur le vide