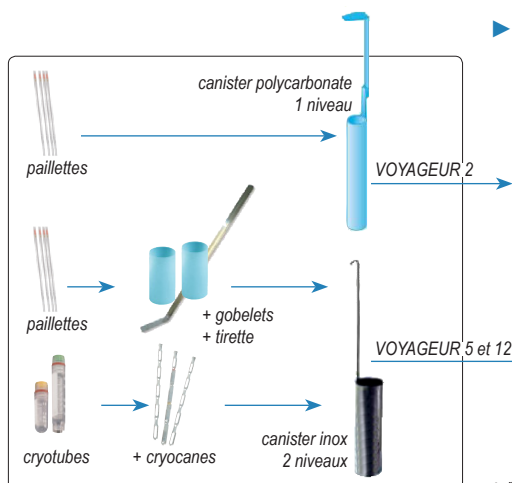


Réservoirs cryogéniques Gamme VOYAGEUR stockage en canisters en phase sèche



- ▶ stockage d'échantillons en cryotubes, paillettes et poches dans l'azote en phase gaz
- ▶ dispositif Médical de Classe IIa selon directive 93/42/CEE



- phase sèche : l'azote liquide est piégé en micro-gouttelettes dans une matière poreuse; les échantillons sont dans de l'azote gazeux
- conformes aux réglementations IATA, ADR et RID pour le transport aérien, routier et ferroviaire
- en aluminium : léger et résistant
- garantie du vide pendant 6 ans
- bouchon cadencassable (sauf VOYAGEUR 2), cadenas non fourni

modèle		VOYAGEUR 2	VOYAGEUR 5	VOYAGEUR 12
capacité utile		1,75 litres	6,5 litres	15 litres
capacité d'absorption en azote liquide		1,4 litres	4,5 litres	10,2 litres
autonomie statique		17 jours	37 jours	46 jours
perte statique		0,08 litre / jour	0,12 litre / jour	0,22 litre / jour
dim ext réservoir (Ø x h mm)		Ø 174 x h 395	Ø 248 x h 550 / 560	Ø 308 x h 576 / 610
Ø col (mm)		Ø 30 mm	Ø 50 mm	Ø 80 mm
poids sans canister à vide / à plein		2,4 / 3,5 kg	7,5 / 11,3 kg	10,2 / 12,2 kg
transport		-	1 anse	1 anse
capacité max. de stockage	canisters	nombre	2 canisters	2 canisters
		dim. ext (mm)	Ø 26 x h 120 mm	Ø 41 x h 280 mm
		niveaux	1 niveau	2 niveaux
		matériau	polycarbonate	inox
	paillettes	0,25 ml	220 paillettes ⁽¹⁾	800 paillettes ⁽¹⁾
		0,50 ml	100 paillettes ⁽¹⁾	376 paillettes ⁽¹⁾
		CBS 0,3 et 0,5 ml	70 paillettes ⁽¹⁾	300 paillettes ⁽¹⁾
cryotubes, sur cryocanes + canisters 2 niveaux	2 ml	-	84 tubes	
	5 ml	-	42 tubes	
Réservoirs, avec 2 canisters		LA4210	LA4220	LA4230
accessoires				
cryocanes 6 tubes 2 ml ou 3 tubes 5 ml, les 10		-	LA1904	LA1904
gobelets Ø 35 mm, les 20		-	LA1903	-
gobelets standards Ø 65 mm, les 20		-	-	LA1921
gobelets "marguerite" Ø 65 mm, avec bouchon les 5		-	-	LA1922
gobelets percés avec bouchon Ø 65 mm, les 10		-	-	LA1923
tirette pour canister 2 niveaux		-	LA1905	LA1905
sur-emballage de protection		LA4901	LA4902	LA4903
housse de transport		LA4904	-	-