

YDS 35-50 DL

06.05.0014



RÉSERVOIR POUR AZOTE LIQUIDE AVEC CAPACITÉ 35 LITRES ET COL 50 mm AVEC SIX CANISTERS À DOUBLE NIVEAU
Ce réservoir est idéal pour la conservation d'échantillons biologiques. Sa grande taille le rend difficilement maniable, mais a une autonomie optimale.

MESURES	
Capacité azote	35 L
Diamètre col	50 mm
Hauteur réservoir	670 mm
Diamètre réservoir	473 mm
Poids vide	14,5 Kg
Poids plein	43,2 Kg

STOCKAGE BIOLOGIQUE	
Nombre canisters	6
Niveau canisters	1
Diamètre canisters	39 mm
Hauteur canisters	250 mm
Diamètre gobelets	35 mm
Stockage cryotubes	120
Stockage paillettes de 0,25 en gobelets	2400
Stockage paillettes de 0,5 en gobelets	1200
Stockage paillettes de 0,25 en vrac	3000
Stockage paillettes de 0,5 en vrac	1500

(L'utilisation de gobelets plus petits à l'intérieur des plus grands réduit la capacité de stockage de 30% environ)

AUTONOMIE	
Évaporation quotidienne	0,12 L/j
Autonomie statique	320 j
Autonomie de travail	180 j

DOMAINES D'UTILISATION: Biologie, Insémination artificielle