

YDS 35-90 DL

06.05.1115



RÉSERVOIR POUR AZOTE LIQUIDE AVEC CAPACITÉ 35 LITRES ET COL 90 mm AVEC SIX CANISTERS À DOUBLE NIVEAU
Ce réservoir est idéal pour la conservation d'échantillons biologiques pour insémination artificielle. Sa grande taille le rend difficilement maniable, mais il a une bonne autonomie malgré le col plus large que la moyenne.

MESURES	
Capacité azote	35 L
Diamètre col	90 mm
Hauteur réservoir	725 mm
Diamètre réservoir	473 mm
Poids vide	16,1 Kg
Poids plein	44,8 Kg

STOCKAGE BIOLOGIQUE	
Nombre canisters	6
Niveau canisters	2
Diamètre canisters	70 mm
Hauteur canisters	250 mm
Diamètre gobelets	68 mm
Stockage cryotubes	510
Stockage paillettes de 0,25 en gobelets	9600
Stockage paillettes de 0,5 en gobelets	4800
Stockage paillettes de 0,25 en vrac	10560
Stockage paillettes de 0,5 en vrac	5160

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

AUTONOMIE	
Évaporation quotidienne	0,19 L/j
Autonomie statique	185 j
Autonomie de travail	110 j

DOMAINES D'UTILISATION: Biologie, Insémination artificielle, Mécanique