

## YDS 47-127 DL

06.05.0008



CONTENITORE PER AZOTO LIQUIDO DA 47 LITRI E BOCCA DA 127 MM CON SEI CESTELLI A DOPPIO LIVELLO.  
Questo contenitore è ideale per la conservazione di campioni biologici per l'inseminazione artificiale. Le dimensioni abbondanti lo rendono difficilmente maneggevole, ma è dotato di una discreta autonomia nonostante la bocca più larga della media.

DIMENSIONI	
Capacità Azoto	47 L
Diametro bocca	127 mm
Altezza bidone	675 mm
Diametro bidone	500 mm
Peso vuoto	19,57 Kg
Peso pieno	57 Kg

STOCCAGGIO BIOLOGICO	
Numero cestelli	6
Livello cestelli	2
Diametro cestelli	102 mm
Altezza cestelli	250 mm
Diametro goblet	98 mm
Stoccaggio criotubi	1050
Stoccaggio paillettes da 0,25 in goblet	22680
Stoccaggio paillettes da 0,5 in goblet	11340
Stoccaggio paillettes da 0,25 senza goblet	28350
Stoccaggio paillettes da 0,5 senza goblet	14175

(l'utilizzo di goblet più piccoli all'interno di quelli più grandi riduce lo stoccaggio del 30% circa)

AUTONOMIA	
Evaporazione giornaliera	0,33 L/gg
Autonomia statica	139 gg
Autonomia in lavoro	100 gg

CAMPI D'USO: Biologia, Inseminazione artificiale, Meccanica