

ET 40

06.05.0053



CONTENITORE PER AZOTO LIQUIDO DA 40 LITRI E BOCCA DA 127 MM CON DIECI 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	40 L
Diametro bocca	127 mm
Altezza bidone	670 mm
Diametro bidone	461 mm
Peso vuoto	13,5 Kg
Peso pieno	45 Kg

STOCCAGGIO BIOLOGICO	
Numero cestelli	10
Livello cestelli	2
Diametro cestelli	73 mm
Altezza cestelli	270 mm
Diametro goblet	mm
Stoccaggio criotubi	
Stoccaggio paillettes da 0,25 in goblet	-
Stoccaggio paillettes da 0,5 in goblet	-
Stoccaggio paillettes da 0,25 senza goblet	16400
Stoccaggio paillettes da 0,5 senza goblet	8200

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

AUTONOMIA	
Evaporazione giornaliera	0,4 L/gg
Autonomia statica	98 gg
Autonomia in lavoro	59 gg

CAMPI D'USO: Biologia, Inseminazione artificiale