

CAPITOLATO TECNICO

FRIGORIFERI (TIPOLOGIE DIVERSE)

n. 1 Frigo biologico per lo stoccaggio dei reattivi in uso presso l'U.O.C. di Anatomia Patologica

caratteristiche tecniche:

- ✓ capacità 1400 litri
- ✓ struttura in acciaio inox
- ✓ due ante battente con apertura a 180°
- ✓ pannello di controllo frontale della temperatura
- ✓ sbrinamento e vaporatore automatico
- ✓ illuminazione interna
- ✓ temperature di esercizio 0/+10°C
- ✓ refrigerazione ventilata
- ✓ allarme acustico anomalia temperature e del malfunzionamento dello strumento
- ✓ n. 3 griglie interne per anta in acciaio inox complete di guide

n. 5 Congelatori a pozzetto

caratteristiche tecniche:

- ✓ capacità da 300 a 400 litri
- ✓ dimensioni minime cm 120x60x80
- ✓ apertura con anta superiore battente e non trasparente
- ✓ classe energetica " C " o superiore
- ✓ temperatura di funzionamento -18°C/-2°C
- ✓ termometro analogico digitale esterno con allarme di superamento temperatura
- ✓ con opzione data logger con memorizzazione di almeno 1000 log.

n. 1 Frigorifero farmaceutico

caratteristiche tecniche:

- ✓ dimensioni esterne cm 60x60x80 con ripiani ed illuminazione interna
- ✓ temperatura di funzionamento fra +2° e +8 ° C
- ✓ apertura con anta battente laterale in vetro
- ✓ classe energetica " B " o superiore
- ✓ termometro digitale esterno con allarme di superamento della temperatura
- ✓ rivestimento esterno ed interno preferibilmente in acciaio inox

n. 8 Frigoriferi portatili

caratteristiche tecniche:

dimensioni esterne cm 50x30x40 o similari

funzionamento 12 v (presa accendisigari)

data logger con memorizzazione di almeno 1000 log di temperatura

termometro esterno

temperatura di funzionamento + 3 - 5 ° C

n. 24 Data logger temperatura

caratteristiche tecniche:

- ✓ range temperatura minimo da - 20° C a + 40° C
- ✓ risoluzione 0,1° C
- ✓ collegamento USB
- ✓ intervallo di memoria a partire da un secondo
- ✓ memorizzazione superiore a 10.000 log.