

CAMERE FREDDHE PREFABBRICATE

MINI – COLD ROOMS

Struttura portante con pannelli prefabbricati tipo sandwich in lamiera di acciaio plastificata atossica, trattata anticorrosione (o) in acciaio inox AISI 304, isolamento in poliuretano espanso iniettato ad alta densità 40 kg/m³

Serraggio dei pannelli con Fastner a doppio aggancio, spessore pannelli da mm 60 – 80 – 100

Angoli interni verticali ed orizzontali con finitura in PVC, finitura sanitaria

Pavimento calpestabile realizzato con pannelli simili alle pareti in lamiera di acciaio zincata plastificata micronervata antisdrucciolo (su richiesta rivestimento interno in acciaio inox AISI 304) portata del pavimento di kg 250 al mq

Porta standard a tampone con luce netta cm 95 x 187, chiusura con chiave, e dispositivo di apertura dall'interno antipánico

Microswitch sulla porta che esclude la ventilazione interna all'apertura della stessa

Cavo riscaldante anticondensa sul bordo della porta (per i mod. BT)

Impianto frigorifero con unità motocondensante monoblocco (o) remota, carenata ed insonorizzata, composta da compressore ermetico alternativo tropicalizzato, spia di livello olio, pressostato doppio di sicurezza, condensatore ventilato con ventilatori elicoidali

Funzionamento con **gas ecologico** privo di CFC

Evaporatore interno ventilato con espansione a valvola termostatica, sbrinamento elettrico automatico e temporizzato

Quadro elettrico di potenza con interruttore magnetotermico

Centralina di comando elettronica di controllo a microprocessore per l'impostazione e la lettura istantanea della temperatura

Illuminazione interna con plafoniera stagna ad accensione manuale ed automatica ad apertura porta

Temperatura regolabile da 0°C +8°C, **per i mod. TN** (con temperatura ambiente fino a +40°C)

Temperatura regolabile da -15°C A -25°C **per i mod. BT** (con temperatura ambiente fino a +30°C)

Alimentazione elettrica: 220V/ 50Hz (o) 380V/3ph

Conformità alle attuali normative vigenti CEI

Marcatura CE

Possiamo realizzare camere fredde a seconda delle esigenze



Accessori per Camere fredde A +4°C (o) A -15°/25°C

- Termoregistratore grafico a disco diagrammabile, con rotazione settimanale autoalimentato, con movimento al quarzo, con sportellino in plexiglas e chiusura a chiave, dotato di un pennino e dischi diagrammabili per un anno
- Sistema di allarme audiovisivo di Min e Max temperatura autoalimentato con alimentatore a circuito di ricarica automatico e disinseribile da interruttore.
- Prese interne stagne per alimentazione apparecchi
- Scaffalatura interna in lega leggera inossidabile componibile
- Scaffalatura interna in acciaio inox AISI 304 componibile