


SALA DE PREPARACION (TANATOPRAXIA)
CARACTERISTICAS TECNICAS.

- » Cámara frigorífica modular de ganchos, con suelo de obra para canalizaciones y desagües.
- » Construcción interior y exterior en acero lacado.
- » Espesor del Panel en 60 mm.
- » Puerta lateral de 1.90 x 0,90 con cerradura.
- » Aislamiento de Poliuretano Inyectado de alta densidad libre de CFC o HCFC (Valor= 0,258 W/m2 °C).
- » Densidad del Panel 40Kgr/m3.
- » Regulación de Temperatura de +15°C a +18°C.
- » Potencia Frigorífica: 1 1/2 y 1 1/2 largo.
- » Equipos Frigoríficos con condensador tropicalizado. Posibilidad de equipos partidos o equipos compactos de techo centrífugos.
- » Gas refrigerante R-404a libre de CFC y HCFC, biodegradables.
- » Renovación de aire forzada programable con capacidad para 6 renovaciones del caudal de aire de la sala a la hora, según normativa.
- » **Fabricación en cualquier medida.**
- » Alimentación 220V.


EQUIPO PARTIDO

MODELO	DIENSIONES EXTERIORES (Fondo x Ancho x Alto)	PARAMETROS CONTROLADOS	POTENCIA FRIGORIFICA	CAPACIDAD M3	PRECIO
AIR-TAN-01	3,92 X 2,92 X 2,375	Temperatura y Humedad	2.882 W	27	
AIR-TAN-02	4,92 X 3,92 X 2,375	Temperatura y Humedad	3.318 W	46	