

FORMULARIO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS 204.011

| ANTECEDENTES DE LA OFERTA | | | | IMAGEN REFERENCIAL | |
|----------------------------|---|-----------------------|--------------|---|---|
| Nombre Empresa: | MELMAN SPA | | |  | |
| Marca : | VC INDUSTRIAL | | | | |
| Modelo: | ISO TAPIZADO UNIVERSITARIA | | | | |
| País de Origen: | CHILE | | | | |
| ANTECEDENTES MANDANTE | | | | | |
| Establecimiento de Salud : | HOSPITAL SAN LUIS DE BUIN - PAINÉ | | | | |
| Tipo Equipo/Mobiliario: | 204.011 | | | | |
| Código UMDNS : | S/C | | | | |
| Familia : | SILLA | | | | |
| Nombre : | SILLA TIPO UNIVERSITARIA | | | | |
| Cantidad: | 33 | | | | |
| ESPECIFICACIONES TÉCNICAS | | | | | |
| COMPONENTE DEL EQUIPO | CARACTERÍSTICAS | OBLIGATORIA/ DESEABLE | CUMPLE SI/NO | CATÁLOGO/ PÁGINA PROVEEDOR/ DATASHEET | OBSERVACIONES |
| GENERAL | Descripción: Silla tipo universitaria, con paleta de mecanismo abatible | OBLIGATORIA | SI | Pag. 38 | |
| | Dimensiones: 84 x 48 x 46 (alto x ancho x fondo) ± 5 cm | OBLIGATORIA | SI | Pag. 38 | 83 x 47,5 x 73,5 (alto x ancho asiento x fondo asiento) |
| | Material: Estructura metálica en tubo de acero de 2 mm y 1.2 mm de espesor o calidad superior. Paleta en terciado en formalita o calidad superior | OBLIGATORIA | SI | Pag. 38 | Calidad superior pletina 2mm brazo 1,5 mm |
| | Color respaldo y asiento : a definir con adjudicatario | OBLIGATORIA | SI | Pag. 38 | Según paleta de colores |
| | Terminación pintura electroestática (color de pintura a definir según carta de colores) | OBLIGATORIA | SI | Pag. 38 | Según paleta de colores |
| | Material: Estructura metálica en tubo de acero de 2 mm y 1.2 mm de espesor o calidad superior | OBLIGATORIA | SI | Pag. 38 | Calidad Superior: Tubo Oval 15x30x1,5 mm. |
| | Terminación: Respaldo y asiento modelado anatómico en espuma de alta densidad tapizado en tela o vinil o calidad superior | OBLIGATORIA | SI | Pag. 38 | Tela o Vinil. |