

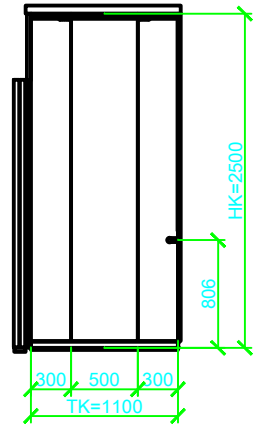
Cet ouvrage est notre propriété intellectuelle. Sans notre autorisation écrite, il ne peut être ni copié, ni réproduit, ni communiqué à des tiers.

Diese Darstellung ist unser geistiges Eigentum. Sie darf ohne unsere schriftliche Zustimmung weder ganz noch kopiert noch zur Anfertigung des Werkes gebraucht oder Dritten personen bekanntgegeben werden.

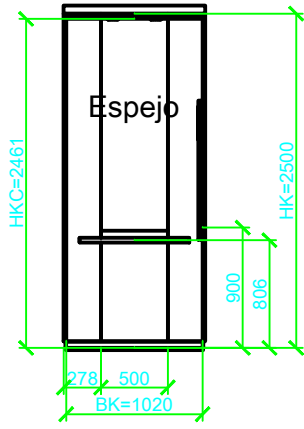
This presentation is our intellectual property. Without our written consent, it shall neither be copied in any manner, nor used for manufacturing, nor communicate to third parties.

XAL - Drawing - A3

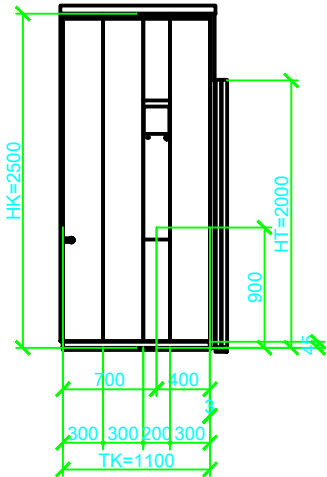
Pared izquierda 1:40



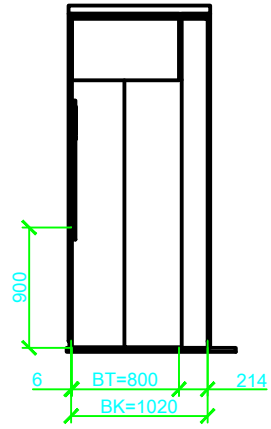
Pared trasera 1:40



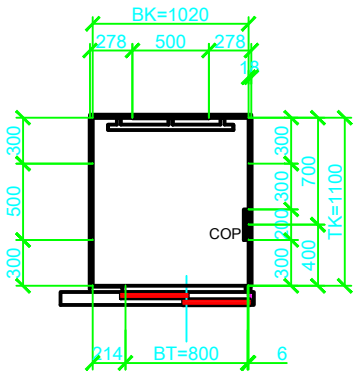
Pared derecha 1:40



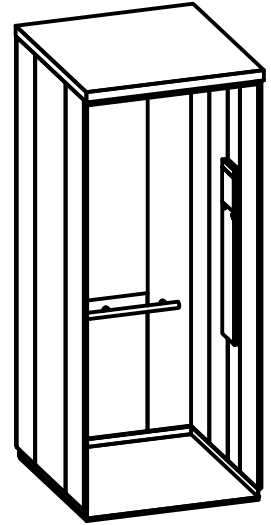
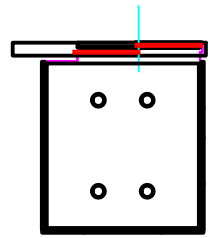
Pared frontal 1:40



Vista planta cabina 1:35



Techo 1:35



DECORACIÓN DE CABINA

| | |
|--|---------------------------------------|
| Acabado del frente de cabina | Acero inox. AISI443 hairline |
| Acabado de la puerta | Acero inox. AISI443 hairline |
| Material de las paredes laterales | Ac. Inox sólido |
| Acabado de las paredes laterales | Ac. inox. AISI443 hairline |
| Material de la pared trasera | Acero inoxidable sólido |
| Acabado de la pared trasera | Acero inox. AISI441 hairline |
| Acabado de rodapié de cabina | Aluminio anodizado gris |
| Alineación del rodapié de cabina | Alineado |
| Forma del rodapié de cabina | Recto |
| Material del suelo | Goma |
| Acabado del suelo | Goma moleda negra |
| Línea de decoración de la cabina | Navona |
| Tipo de techo | Spots redondos |
| Consumo iluminación de cabina | 20.00 W |
| Decoración del techo | Ac. inox. AISI443 hairline |
| Espejo a izquierda | No pedido |
| Espejo al fondo | Meda altura, anchura parcial, central |
| Espejo a derecha | No pedido |
| Tipo de cristal de la pared trasera | No pedido |
| Tipo de cristal de las paredes laterales | No pedido |
| Acabado del pasamanos | Ac. inox. AISI304 mirror |
| Pasamanos izquierdo | Na |
| Pasamanos derecho | Na |
| Pasamanos posterior | Recto variable largo |
| Diseño parachoques en cabina | - |
| Tipo parachoques en cabina | - |
| Peso de la decoración (GKD) | - |
| Peso de techo personalizado | - |
| Peso de suelo personalizado | - |
| Peso de decoración adicional personalizada | - |
| Peso de decoración personalizada | - |
| Altura Babero-Faldón de cabina | 580 mm |
| Salida de emergencia | No pedido |

Tabla de configuración

| | |
|-----------------|------------|
| Tipo de COP | FI GS 100 |
| Montado | Superficie |
| 2nd COP version | No pedido |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

- BT= Ancho libre de puerta
- BK= Anchura de cabina
- COP= Botonera de Cabina
- HT= Altura libre de puerta
- HK= Altura de cabina
- HKZ= Altura de suelo de cabina
- TK= Profundidad de cabina



Aprobada

[] - Sin modificación

[] - Con modificación definitiva

Fecha: / / Firma: _____

Dibujos con modificaciones que alteran las especificaciones contractuales, solamente serán considerados aprobados después de la aceptación del presupuesto correspondiente.

| | | | |
|---|------------------------------------|---|---|
| CABINA | | Línea de Producto: S3000+ | |
| Edificio | UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA PEREIRA 7A | | |
| Dirección | - 3321 PEREIRA | | |
| Cliente | Universidad Tecnológica de Pereira | | |
| Asesorados Schindler de Colombia SAS Avenida Circunvalar 5 57 6 331 63 15 | | Dibujado AUTOMÁTICO 2025.09.11 Liberado: WAGNER 2025.09.11 Com. No. 0400625164 | Cuestiones sobre el plano contactar con Jorge Villamizar Cordon |
| | | Plano No. CAPP01 | Escala: indicada Modificación: 8/8 00 |