



TEAM-UP XXL Presentation

Configuración estándar

| | |
|--|--|
| Nivel de insonorización | 45dB - Acoustic measurements (PDF) |
| Dimensiones exteriores (m) | 4,68 x 6,78 x 307 |
| Dimensiones interiores (m) | 4,50 x 6,60 x 2,70 |
| Altura mínima requerida del espacio a instalar (m) | 3,16 |
| Peso (Kg) | Approx. 4.223 |
| Certificaciones | CE, UL, TÜV SÜD Calidad Ambiental Interior (VOC test), Virlab Certificado de Calificación Sísmica 203143C - Prueba de terremoto, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, EcoVadis Bronze, FSC + PEFC (HPL), OEKO-TEX (Filtro y telas), EU Ecolabel (Telas), Global Recycled Standard (Telas), IMO-MED (Telas) |
| Color de la cabina | Blanco RAL 9016 y gris oscuro entre ventanas/puerta RAL 7016 |
| Puerta acristalada acústica | 90 x 210 cm centrada en la pared, estructura de aluminio en color antracita T (Textura RAL 7016) |
| Apertura de la puerta | "DIN derecha" (desde el exterior, bisagras a la derecha), apertura hacia el exterior |
| Ventana acústica | 2 ventanas de 90 x 210 cm, cada una en un lado de la puerta, de aluminio en color antracita T (Textura RAL 7016) |
| Electrificación interior | 9 tomas de corriente + 1 puerto de datos LAN: 3 tomas*, 2 tomas + puerto LAN debajo del monitor y 4 tomas en el suelo* |
| Fuente de alimentación | Cable de conexión de alimentación debajo de la cabina, cable negro de 2 m |
| Sistema de ventilación silencioso | 3 entradas y 3 salidas de silenciadores, (560 m ³ /h de flujo de aire cada uno) |
| Iluminación | 10 focos downlight LED empotrados de 21x21 cm automático con sensor 30W, 3600 lm |
| Absorbentes acústicos | Espuma tapizada en 3 paredes |
| Color de los absorbentes acústicos | Gris oscuro |
| Monitor | Monitor 32-77" aprox. con soporte VESA de altura regulable hasta 50 kg + alimentador para el monitor + LAN en suelo |
| Suelo | Moqueta en color antracita repelente a la suciedad y antiestática |
| Mobilidad de la cabina | Modularmente desmontable sin tornillos |

Opciones

| | |
|--|--|
| Acabados de la cabina | Lacado |
| | Laminado HPL |
| | White (RAL 9016) |
| | Lake (RAL 6034) |
| | Sky (NCS S1020-R80B) |
| | Stone (RAL 9002) |
| | Cane (RAL 6013) |
| | Coral (RAL 2012) |
| | Clay (RAL 2001) |
| | Mustard (RAL 1012) |
| | Shadow (RAL 7031) |
| | Anthracite (RAL 7016) |
| | Anthracite T (RAL 7016 textured) |
| | Charcoal (RAL 6015) |
| | Mallow (RAL 360 80 05) |
| | Air (RAL 5014) |
| | Oak (HPL Egger 3170ST12) |
| | Maple (HPL Arpa 1930) |
| | Walnut (HPL Egger H3702ST10) |
| | Polar White (HPL Formica F2255 ERRE) |
| | Gray (HPL Arpa 0623 STD ERRE) |
| | Soft Black (EGGER U899 S19) |
| Ventanas / puerta acústicas adicionales en pared izquierda | 1 ventana izquierda + 1 ventana central + 1 ventana derecha 1 ventana izquierda + 1 puerta + 1 ventana derecha 1 ventana central 1 puerta central |
| Ventanas / puerta acústicas adicionales en pared derecha | 1 ventana izquierda + 1 ventana central + 1 ventana derecha 1 ventana izquierda + 1 puerta + 1 ventana derecha 1 ventana central 1 puerta central |
| Color de puerta / ventana | Anthracite T (RAL 7016 textured) White (RAL 9016) Lake (RAL 6034) Sky (NCS S1020-R80B) Stone (RAL 9002) Cane (RAL 6013) Coral (RAL 2012) Clay (RAL 2001) Mustard (RAL 1012) Shadow (RAL 7031) Anthracite (RAL 7016) Charcoal (RAL 6015) Mallow (RAL 360 80 05) Air (RAL 5014) |
| Vidrio esmerilado (translúcido) | Esmerilado (todos los elementos de cristal) |
| Puerta con cerradura | Cerradura Cerradura electrónica, NFC |
| Tope de puerta | Si / No |
| Cambio de apertura de la puerta hacia la izquierda (DIN izquierda) | Puerta principal Puerta adicional en pared derecha Puerta adicional en pared izquierda |
| Añadir mesa | Superficie blanca, bordes de madera maciza, 180 cm x 400 cm (a 70 cm de altura), estructura de madera maciza blanca. Tomas de corriente incluidas en la mesa: 2 cajas con tapa en la superficie de la mesa en el mismo color que la mesa, cada una tiene 4 enchufes y 2 puertos USB dobles |
| Color de la mesa | Polar White (HPL Formica F2255 ERRE) Gray (HPL Arpa 0623 STD ERRE) Soft Black (EGGER U899 S19) |
| Añadir aparador (mueble bajo) | Lacado en color cabina, 450 cm de largo, 55 cm de alto y x 40 cm de profundidad, con puerta, estante interno |

| | |
|---|---|
| | Lacado en blanco, 450 cm de largo, 55 cm de alto y x 40 cm de profundidad, con puerta, estante interior |
| Color absorbente acústico (Espuma tapizada) | Dark Gray (Fidivi Jet 9806) |
| | Gray (Fidivi Jet 9085) |
| | Chesnut G (Fidivi Orta 9617) |
| | Coral (Fidivi Jet 9403) |
| | Mustard (Fidivi Jet 9304) |
| | Olive (Fidivi Jet 9701) |
| | Aqua G (Fidivi Orta 9737) |
| | Toasted (Fidivi Jet 9110) |
| | Light Gray P (Fidivi Jet 8001) |
| | Gray P (Fidivi Jet 8009) |
| | Dark Gray P (Fidivi Jet 8117) |
| | Chestnut P (Fidivi King L Kat 2007) |
| | Coral P (Fidivi Jet 4051) |
| | Mustard P (Fidivi Jet 3090) |
| | Olive P (Fidivi Jet 7041) |
| Aqua P (Fidivi Jet 6007) | |
| Toasted P (Fidivi Jet 1006) | |
| Toma de corriente eléctrica principal | 3 x Schuko |
| | 4 x CH |
| | 3 x UK |
| | 3 x US |
| Tomas de corriente / Puertos de datos (en el suelo) | 4 enchufes (iguales que los del interior de la cabina) |
| | 3 enchufes (iguales que los del interior de la cabina) + LAN |
| Tomas de corriente / Puertos de datos extra | 4 enchufes (iguales que los del interior de la cabina) |
| | 3 enchufes (iguales que los del interior de la cabina) + LAN |
| Señal "ON AIR" | |
| Conexión al techo | |
| Ventilación del edificio | |