

Longo / Patas madera

Longo / Patas metalicas

Longo / Patas madera

by Ramos & Bassols

Longo es un sistema modular compuesto por sofás, mesas operativas y direccionales, con soluciones de almacenamiento (armarios, librerías), accesorios y panelaciones fonoabsorbentes, que incorpora accesorios y elementos decorativos que nos inspiran alegrando el entorno.

La configuración de Longo nace de una sólida estructura de aluminio extrusionado sobre la que adaptamos patas de inyección de aluminio y un sinfín de posibilidades hasta conseguir el ambiente deseado, siempre manteniendo un concepto visual unitario.

Longo permite dibujar entornos de trabajo más amables, abiertos y distendidos, donde las estructuras formales y espacios dinámicos se nutren entre ellas para crear un ambiente armonioso.

Ficha técnica

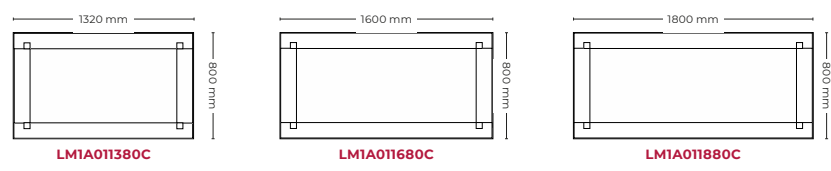
Programa de mesas	3
Funcionalidades	4
Acabados	5
Complementos opcionales	5
Ecodiseño	6
Normativas y EPD	6
Certificados	6



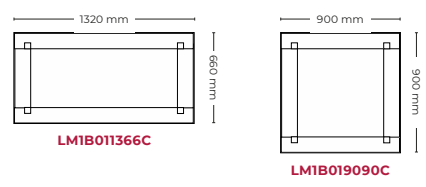
2

Programa de mesas

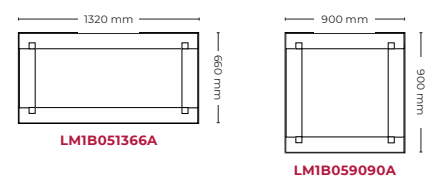
Mesas operativas individuales · Ancho 800 mm



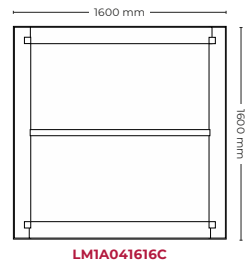
Mesas contract



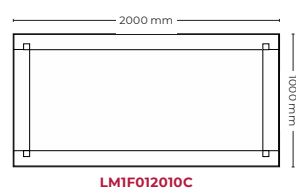
Mesas de centro · Altura 320 mm



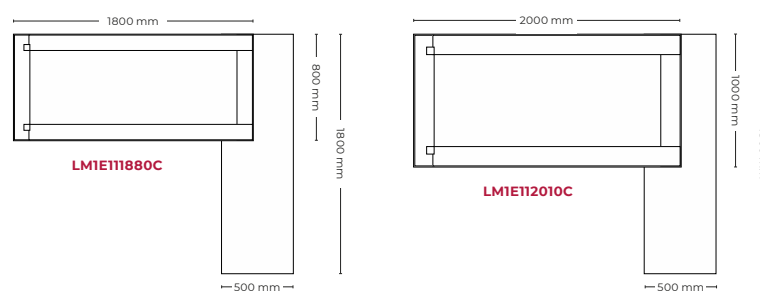
Mesas dobles, cuádruples y de progresión · Ancho 1600 mm



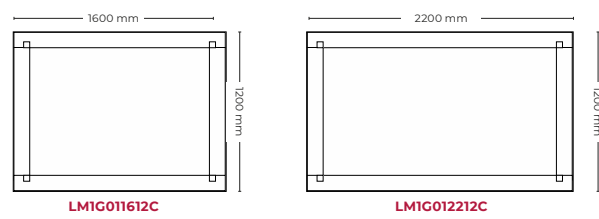
Mesas de dirección y de reunión · Ancho 1000 mm



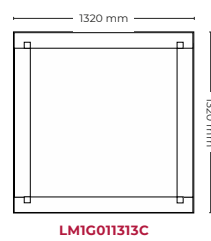
Mesas con apoyo a archivo · Ancho 800/1000 mm · Archivo reversible



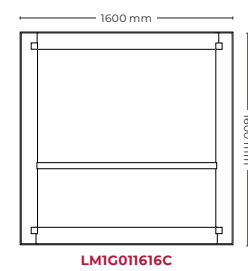
Mesas de reunión · Ancho 1200 mm



Mesas de reunión · Ancho 1320 mm



Mesas de reunión · Ancho 1600 mm



Ficha técnica



- 1 Perfil de aluminio extruido.
- 2 Escuadras de unión de inyección de aluminio
- 3 Patas de madera de haya natural con forma piramidal.
 - Altura fija de 74 cm.
- 4 Nivelador PP.
- 5 Superficies en diferentes acabados y colores.
- 6 Diferentes accesos a cableado opcional con sistema.
- 7 Accesorios opcionales anclados a tablero: telecanales, soportes de cpu, etc...
- 8 Accesorios opcionales para sobremesa: divisorias, armarios auxiliares,...

Estructura



- Estructura formada por perfiles de aluminio extruido acabados con pintura epoxi en colores blanco, aluminizado y negro. Los perfiles disponen de un sistema de unión registrado por Actiu que permite acoplar elementos estructurales y crear configuraciones de posibilidades infinitas.
- Patas:
 - Madera con forma piramidal, en acabado Haya.
 - Inclinas 6 grados respecto al eje perpendicular del suelo
 - Nivelador PP con soleta antideslizante.
- Escuadras de unión de aluminio inyectado, en acabado blanco y negro con pintura epoxi.

Apoyos



- NIVELADORES**
- Altura total: 74 cm

Acabados superficie

Melamina · 19 mm



Vidrio templado · 10 mm

Vidrio de seguridad laminado · 5 + 5 mm



Acabados estructura

La estructura, patas y escuadras se ofrecen en los siguientes acabados:



Marco: Blanco

Marco: Negro

Pata: Haya

Pata: Haya

Complementos opcionales

Sistemas de electrificación

Un sistema integrado de electrificación que permite gestionar de forma efectiva el cableado y facilita la instalación. Dispone de una bandeja de acero de gran capacidad que circula bajo las superficies de trabajo, a la que se accede por unas puertas de aluminio sustentadas sobre una viga central.



Canal metálica de chapa de acero de 1 mm de espesor , de gran capacidad de cableado y conexiones para mesas dobles. Máxima accesibilidad, optimizando la superficie de trabajo, permitiendo una gestión del óptima del cableado.

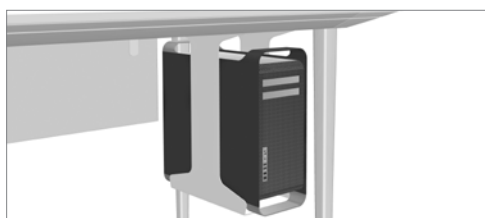
Dos modelos disponibles:

- Altura fija
- Regulación de altura (3 posiciones)

Canal de poliestireno para mesas individuales o dobles con cableado y conexiones. Máxima accesibilidad, optimizando la superficie de trabajo, permitiendo una gestión óptima del cableado. Se ancla directamente a los largueros de la estructura.

Salida de cableado y conexiones, permite fácil y rápido acceso a las conexiones y el cableado desde la superficie de la mesa.

Complementos opcionales



Soporte CPU de 25-30 x 49 cm y 1,5 mm de espesor en chapa de acero



Faldones

Divisorias

Longo dispone de un sistema propio de divisorias que se anclan directamente a la superficie de mesa, confiriéndole de una gran estabilidad y una apariencia estética en sintonía. Totalmente tapizadas, con periferia de aluminio ó guías para fijación de elementos de 3er nivel, tapizadas, fono absorbentes, de vidrio, las nuevas divisorias ofrecen grandes de posibilidades. Longo también dispone de divisorias desplazables que incorporan un sistema de apoyo estable sin fijación que permite al usuario modificar la posición de la divisoria según la necesidad.



Ecodiseño

Materiales reciclados	71,74%
Producción	100%
Transporte	100%
Uso	Muy fácil
Eliminación	87,97%

Materiales reciclados: Máximo aprovechamiento de materias para eliminar mermas y minimizar residuos. Empleo de materiales reciclables y materias recicladas en componentes que no afectan a la funcionalidad y durabilidad. **Producción:** Máxima optimización del uso energético. Impacto ambiental mínimo. Sistemas tecnológicos de última generación. Vertido cero de aguas residuales. Recubrimientos sin COV's. Procesos exentos de metales pesados, fosfatos, OC y DQO. **Transporte:** Sistemas desmontables. Volúmenes que facilitan la optimización del espacio. Máxima reducción del consumo de energía por transporte. **Uso:** Calidad y garantía. Larga vida útil. Posibilidad de sustitución y reposición de elementos. **Eliminación:** Reducción de residuos. Sistema de reutilización de embalajes proveedor-fabricante. Fácil separación de componentes. Tintas de impresión en embalajes con base de agua sin disolventes.

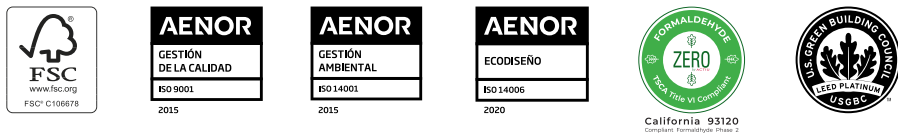
Normativas

Longo ha superado las pruebas realizadas en nuestro laboratorio y los ensayos realizados en el Instituto Tecnológico del Mueble (AIDIMA) correspondientes a la normas:

Normativa	Descripción
UNE-EN 527-1:2011	Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. Parte 1: Dimensiones.
UNE-EN 527-2:2017	Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. Parte 2: Requisitos de seguridad, resistencia y durabilidad.
UNE-EN 15372:17	Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para mesas de uso doméstico.
UNE-EN 1730:13	Mobiliario doméstico. Mesas. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia, la durabilidad y la estabilidad.

Certificados

Los diferentes programas permiten la obtención de puntos en diferentes categorías medioambientales, referentes a parcelas sostenibles, materiales y recursos, eficiencia en agua, energía y atmósfera, calidad ambiental interior, e innovación y diseño, que se aplican a un edificio para la obtención de su **certificación LEED**.



Longo / Patas metálicas

by Ramos & Bassols

Longo es un sistema modular compuesto por sofás, mesas operativas y direccionales, con soluciones de almacenamiento (armarios, librerías), accesorios y panelaciones fonoabsorbentes, que incorpora accesorios y elementos decorativos que nos inspiran alegrando el entorno.

La configuración de Longo nace de una sólida estructura de aluminio extrusionado sobre la que adaptamos patas de inyección de aluminio y un sinfín de posibilidades hasta conseguir el ambiente deseado, siempre manteniendo un concepto visual unitario.

Longo permite dibujar entornos de trabajo más amables, abiertos y distendidos, donde las estructuras formales y espacios dinámicos se nutren entre ellas para crear un ambiente armonioso.

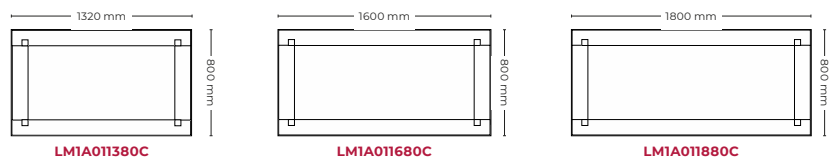
Ficha técnica

Programa de mesas	3
Funcionalidades	4
Acabados	5
Complementos opcionales	5
Ecodiseño	6
Normativas y EPD	6
Certificados	6

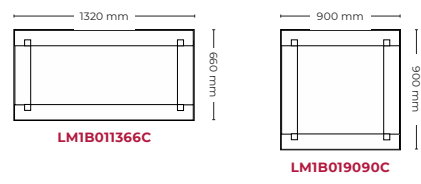


Programa de mesas

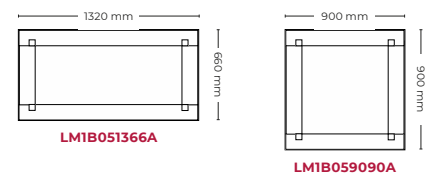
Mesas operativas individuales · Ancho 800 mm



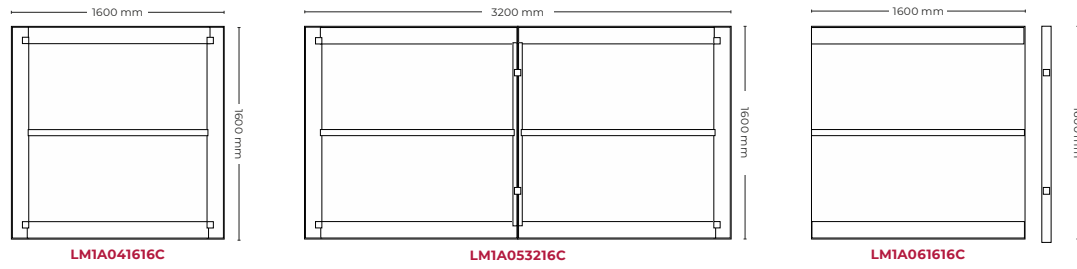
Mesas contract



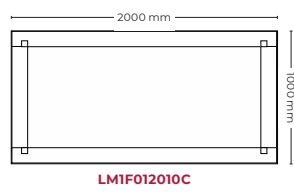
Mesas de centro · Altura 320 mm



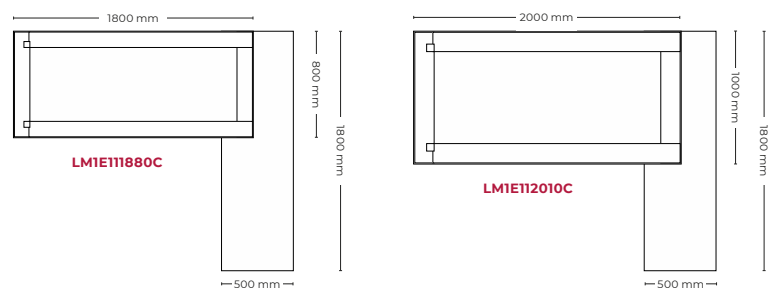
Mesas dobles, cuádruples y de progresión · Ancho 1600 mm



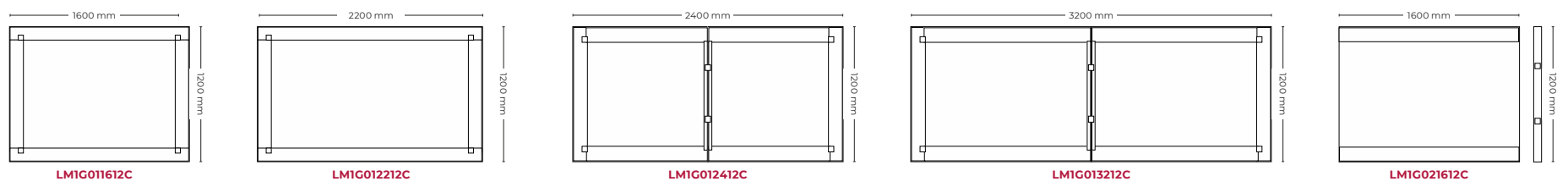
Mesas de dirección y de reunión · Ancho 1000 mm



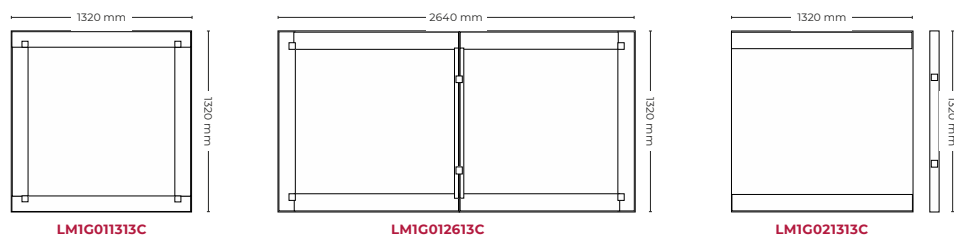
Mesas con apoyo a archivo · Ancho 800/1000 mm · Archivo reversible



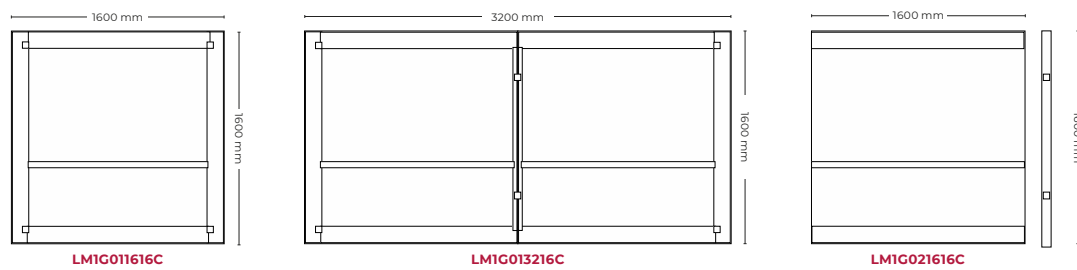
Mesas de reunión · Ancho 1200 mm



Mesas de reunión · Ancho 1320 mm



Mesas de reunión · Ancho 1600 mm



Ficha técnica



- 1 Perfil de aluminio extruido.
- 2 Escuadras de unión de inyección de aluminio
- 3 Patas de inyección de aluminio en 2 modalidades:
 - Altura fija de 74 cm.
 - Regulación de Altura de 74 -82 cm.
- 4 Pies de aluminio inyectado PP con nivelador antideslizante.
- 5 Superficies en diferentes acabados y colores.
- 6 Diferentes accesos a cableado opcional con sistema.
- 7 Accesorios opcionales anclados a tablero: telecanales, soportes de cpu, etc...
- 8 Accesorios opcionales para sobremesa: divisorias, armarios auxiliares,...

Estructura



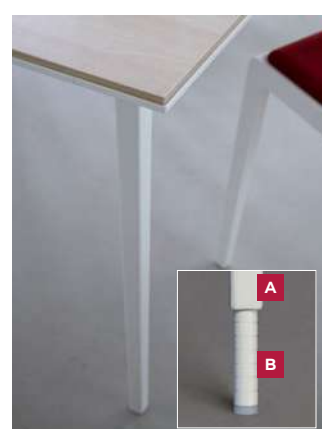
- Estructura formada por perfiles de aluminio extruido acabados con pintura epoxi en colores blanco, aluminizado y negro. Los perfiles disponen de un sistema de unión registrado por Actiu que permite acoplar elementos estructurales y crear configuraciones de posibilidades infinitas.
- Patas:
 - Aluminio inyectado con forma piramidal, en acabado blanco, aluminizado y negro con pintura epoxi y acabado pulido
 - Nivelador de PP con soleta antideslizante.
- Escuadras de unión de aluminio inyectado, en acabado blanco y negro con pintura epoxi.

Apoyos



NIVELADORES

- Altura total: 74 cm

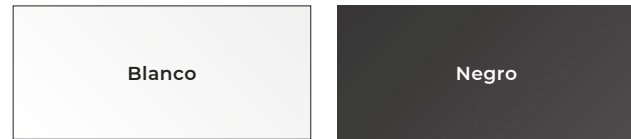


REGULACIÓN DE ALTURA

- Altura total: 74-82 cm

Combinatoria acabados

A	B
Blanco	Blanco
Negro	Negro
Pulido	Negro

Acabados superficie**Melamina · 19 mm****Vidrio templado · 10 mm****Vidrio de seguridad laminado · 5 + 5 mm****Acabados estructura**

La estructura, patas y escuadras se ofrecen en los siguientes acabados:



Marco: Blanco

Pata: Blanca

Marco: Negro

Pata: Negra

Marco: Negro

Pata: Pulida

Complementos opcionales**Sistemas de electrificación**

Un sistema integrado de electrificación que permite gestionar de forma efectiva el cableado y facilita la instalación. Dispone de una bandeja de acero de gran capacidad que circula bajo las superficies de trabajo, a la que se accede por unas puertas de aluminio sustentadas sobre una viga central.



Canal metálica de chapa de acero de 1 mm de espesor , de gran capacidad de cableado y conexiones para mesas dobles. Máxima accesibilidad, optimizando la superficie de trabajo, permitiendo una gestión del óptima del cableado.

Dos modelos disponibles:

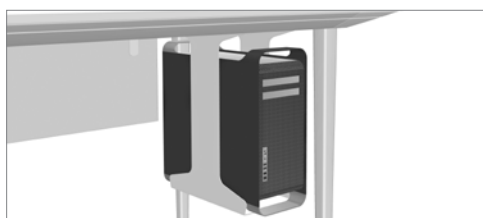
- Altura fija
- Regulación de altura (3 posiciones)



Canal de poliestireno para mesas individuales o dobles con cableado y conexiones. Máxima accesibilidad, optimizando la superficie de trabajo, permitiendo una gestión óptima del cableado. Se ancla directamente a los largueros de la estructura.



Salida de cableado y conexiones, permite fácil y rápido acceso a las conexiones y el cableado desde la superficie de la mesa.

Complementos opcionales

Soporte CPU de 25-30 x 49 cm y 1,5 mm de espesor en chapa de acero



Faldones

Divisorias

Longo dispone de un sistema propio de divisorias que se anclan directamente a la superficie de mesa, confiriéndole de una gran estabilidad y una apariencia estética en sintonía. Totalmente tapizadas, con periferia de aluminio ó guías para fijación de elementos de 3er nivel, tapizadas, fono absorbentes, de vidrio, las nuevas divisorias ofrecen grandes de posibilidades. Longo también dispone de divisorias desplazables que incorporan un sistema de apoyo estable sin fijación que permite al usuario modificar la posición de la divisoria según la necesidad.



Ecodiseño

Materiales reciclados	71,74%
Producción	100%
Transporte	100%
Uso	Muy fácil
Eliminación	87,97%

Materiales reciclados: Máximo aprovechamiento de materias para eliminar mermas y minimizar residuos. Empleo de materiales reciclables y materias recicladas en componentes que no afectan a la funcionalidad y durabilidad. **Producción:** Máxima optimización del uso energético. Impacto ambiental mínimo. Sistemas tecnológicos de última generación. Vertido cero de aguas residuales. Recubrimientos sin COV's. Procesos exentos de metales pesados, fosfatos, OC y DQO. **Transporte:** Sistemas desmontables. Volúmenes que facilitan la optimización del espacio. Máxima reducción del consumo de energía por transporte. **Uso:** Calidad y garantía. Larga vida útil. Posibilidad de sustitución y reposición de elementos. **Eliminación:** Reducción de residuos. Sistema de reutilización de embalajes proveedor-fabricante. Fácil separación de componentes. Tintas de impresión en embalajes con base de agua sin disolventes.

Normativas

Longo ha superado las pruebas realizadas en nuestro laboratorio y los ensayos realizados en el Instituto Tecnológico del Mueble (AIDIMA) correspondientes a la normas:

Normativa	Descripción
UNE-EN 527-1:2011	Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. Parte 1: Dimensiones.
UNE-EN 527-2:2017	Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. Parte 2: Requisitos de seguridad, resistencia y durabilidad.
UNE-EN 15372:17	Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para mesas de uso doméstico.
UNE-EN 1730:13	Mobiliario doméstico. Mesas. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia, la durabilidad y la estabilidad.

Certificados

Los diferentes programas permiten la obtención de puntos en diferentes categorías medioambientales, referentes a parcelas sostenibles, materiales y recursos, eficiencia en agua, energía y atmósfera, calidad ambiental interior, e innovación y diseño, que se aplican a un edificio para la obtención de su **certificación LEED**.

