

FICHA DE PRODUCTO

Lote 1. Despachos de dirección y mesas de estrado.

Mesa principal despacho de dirección Lares - Steelcase

La colección Lares de Steelcase destaca por una estética contemporánea inspirada en el diseño residencial, aportando calidez y confort a los espacios de trabajo. Sus soluciones versátiles están pensadas para adaptarse a las múltiples necesidades de la oficina moderna, favoreciendo la eficiencia en cada contexto: desde áreas destinadas a la concentración individual hasta espacios de colaboración o entornos que fomentan el trabajo híbrido.

Con Lares, los entornos de trabajo se transforman en lugares funcionales y acogedores, donde el diseño y la funcionalidad se unen para impulsar la productividad y el bienestar de los usuarios.



Diseño y Accesorios Lares



Pie
Metal-Madera



Pie
Metal



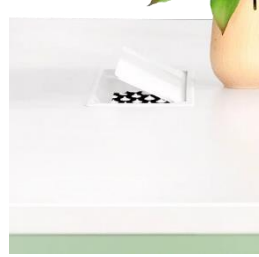
Tablero
Esquinas redondeadas



Tablero
Esquinas rectas



Acceso superior
Rebaje



Acceso superior
Tapa de plástico



Acceso superior
Tapa laminada



Acceso superior
Tapa integrada metálica



Gestión de cableado
Tapa metálica pie



Gestión de cableado
Espina articulada



Faldón
PET



Faldón
Metal / Laminado



Gestión de cableado
Tótem



Gestión de cableado
Capó pies intermedios



Accesorios
Organizador de escritorio



Gestión de cableado
Red



Gestión de cableado
Bandeja estándar



Gestión de cableado
Bandeja gran capacidad



Accesorios
Kit Mesa-a-Bench

Descripción Técnica Lares

General

- Altura nominal del plano de trabajo de 740 mm con ajuste manual mediante niveladores de -5/+15 mm

Estructura

- Tubo de acero horizontal atornillado a los dos pies laterales, recubierto con pintura al polvo de resina epoxi libre de COVs
- La estructura se fija al tablero mediante un sistema de tornillos e insertos metálicos, optimizado para facilitar el montaje y el desmontaje sin degradación

Pies metálicos de acero

- Tubo abierto de chapa de acero laminada en frío de 3 mm de espesor recubiertos con pintura en polvo epoxi.

Pies mixtos de metal y madera

- Perfil tronco-cónico asimétrico de madera maciza de fresno natural barnizada, fijados al estabilizador horizontal de chapa de acero de 3mm de espesor recubierto con pintura en polvo epoxi.
- Lacados con acabado en madera de roble sobre madera de fresno (similar a 2LAK)

Tablero

- Tableros de partículas con laminado de alta resistencia de 25 mm de espesor con canto recto de ABS de 2 mm. Madera procedente de bosques de tala protegida, con certificado de mantenimiento de la cadena de custodia (FSC o PEFC), y con total ausencia de PVC o materiales perjudiciales para la salud. Así mismo, los tableros cuentan con el mínimo contenido posible en formaldehído (E1E05).
- Esquinas redondeadas de radio 35 mm o esquinas rectas con 2 mm de radio.
- Opcional: tablero chapado en madera natural.
- Los tableros son deslizantes y se pueden montar y desmontar sin herramientas, lo cual facilita un montaje rápido y un mejor acceso para la instalación del cableado (no compatible con bench Lares monotablero, mesa Lares SE, mesas de 600 mm de fondo, mesas Mobile ni mesas de reuniones).
- Separación entre tableros de bench de 20mm para la gestión del cableado (sólo para bench estándar).

Acceso superior al cableado

- Tapa integrada: tapa metálica integrada escamoteable bajo el tablero con cierre automático por pulsación. Ancho 3400 x Fondo 130 mm
- Tapa laminada con cierre suave. Ancho 330 mm x Fondo 110 mm
- Tapa de plástico con ranura pasacables: Ancho 170 mm x Fondo 85 mm

Gestión horizontal del cableado

- Bandeja estándar: altura libre 100 mm
- Bandeja de gran capacidad: altura libre 130 mm
- Bandeja básica (SE, Mobile y reunión): altura libre 70 mm
- Red de cableado: fondo 330 mm x ancho 470 mm (tableros <1.400 mm). Fondo 330 mm x ancho 820 mm (tableros >1.400 mm)
- Las bandejas de electrificación se fijan a la viga estructural y son abatibles. La red de cableado se fija al tablero.

Gestión vertical del cableado

- Espina articulada de plástico en color mirlo MG
- Tapa integrada en pie metálico para subida de cableado por pie
- Tótem metálico de gran capacidad
- Cubierta para pies intermedios: 2 cubiertas metálicas magnéticas, fijadas juntas para ocultar los pies intermedios y canalizar el cableado a través de ellos

Certificados

- UNE-EN 527-1 - Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y escritorios. Parte 1: Dimensiones.
- UNE-EN 527-2+A1 - Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. Parte 2: Requisitos de seguridad, resistencia y durabilidad.
- UNE-EN 15372 - Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para mesas de uso no doméstico.
- UNE-EN ISO 14006 - Sistemas de gestión ambiental. Directrices para incorporar el ecodiseño.

Instrucciones de uso

- Mantenimiento diario: Paño seco, agua con jabón.
- Evite el uso de detergentes fuertes, disolventes y quitamanchas.
- Eliminación de manchas
 - Rotulador de base acuosa: agua caliente con jabón
 - Tinta indeleble: aguarrás
 - Bolígrafo de tinta: agua con jabón
 - Bolígrafo negro: agua con jabón
 - Agua: agua con jabón
 - Marcas de suela: agua con jabón
 - Cera: agua con jabón
 - Café: agua con jabón
 - Grasa: agua caliente con jabón
 - Otras manchas: agua con jabón, aguarrás

Garantía

- Plazo de garantía: 72 meses

Acabados Lares

Tablero y tapas de electrificación laminadas

AT Acacia	2LAK Roble Claro	ET/160 Arce Natural	WY Nieve	B7 Gris Gaviota	GO/230 Gris Cristal
2LMM Haya Natural	2LGK Gris Roble	2LW5 Nogal 2	2LMG Mirlo 2	340 Negro	SL Platino metálico (Silver)

Tablero y tapas de electrificación chapados en madera

RB Roble Blanco	RC Roble Tostado	RL Roble Natural	RW Roble Wengue	RZ Roble Ceniza	RA Roble Antracita
------------------------	-------------------------	-------------------------	------------------------	------------------------	---------------------------

Pintura partes metálicas

WG Blanco Ártico	WM Blanco Ártico Mate	ZW Nieve texturizada	4700 Warm white	ZN Gris 0 Texturizado	SL Platino metálico (Silver)
4239 Clay	CH Champagne metálico	NI Niquel	ST Sterling metálico	MG Mirlo	MI Carbono metálico texturizado
Y 4CL7 Sandstone	Y 4CZ5 Miel	Y 1ATG Cuarzo Rosa	Y 4AX1 Mandarina	Y 4C01 Brick red	PB Negro texturizado
Y 4C05 Tulip Soft Blue	Y 4C04 Deep Sea Blue	Y 4C03 Ice Gull Grey Blue	Y 4CZ6 Laguna	Y 4C02 Spinach Green	Y 4CZ3 Selva
4B22 Latón mate	Y 4B25 Cobre mate	Y 4B23 Bronce pulido	Y 4B24 Bronce noche	Y 4B20 Obsidiana	 Pie de madera Acabado en roble (similar a 2LAK)

Los colores se muestran a modo indicativo y pueden variar ligeramente con respecto a los materiales reales