

Level Tarifa 2012



T

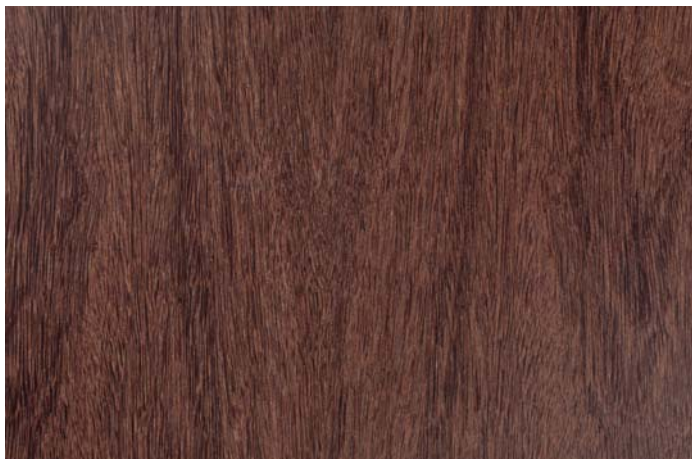
L



M

Level

Acabadodos



SUCUPIRA



ROBLE



LACADO NEGRO BRILLO



LACADO BLANCO BRILLO



SOFT TOUCH BLANCO



SOFT TOUCH NEGRO

Ref.	Características	Medidas	P.V.P.
LE/ T-101	 Mesa de despacho modelo T incorporar soporte medida total con soporte 250x95x73 (buc) y 250x215x73 (ala)	240x95x73	4.975,00 €
LE/ L-101	 Mesa de despacho modelo L incorporar soporte medida total con soporte 230x95x73 (buc) y 230x215x73 (ala)	220x95x73	4.230,00 €
LE/ T-102	 Mesa de despacho modelo T incorporar soporte medida total con soporte 250x95x73 (buc) y 250x215x73 (ala). Acabado brillo piano y sobre tacto soft touch	240x95x73	4.990,00 €
LE/ L-102	 Mesa de despacho modelo L incorporar soporte medida total con soporte 230x95x73 (buc) y 230x215x73 (ala). Acabado brillo piano y sobre con tacto soft touch	220x95x73	4.245,00 €
LE/ M-101.D	 Mesa de despacho modelo M asimétrica derecha	220x95x73	3.625,00 €
LE/ M-101.I	 Mesa de despacho modelo M asimétrica izquierda	220x95x73	3.625,00 €
LE/ M-102.D	 Mesa de despacho modelo M asimétrica derecha incorporar soporte medida total con soporte 230x95x73(buc) y 230x215x73 (ala)	220x95x73	2.995,00 €
LE/ M-102.I	 Mesa de despacho modelo M asimétrica izquierda incorporar soporte medida total con soporte 230x95x73 (buc) y 230x215x73 (ala)	220x95x73	2.995,00 €
LE-106.D LE-106.I	 Ala soporte de mesa sobre soft touch de color negro mate compuesto: espacio abierto con un estante, 3 cajones y puerta batiente.	180x60x65,5	4.650,00 €
LE-107.D LE-107.I	 Ala informática soporte de mesa sobre soft touch de color negro mate compuesto: espacio cerrado para cableado, espacio para CPU, 3 cajones y puerta batiente.	180x60x65,5	4.800,00 €
LE-141	 Buc soporte de mesa de 3 cajones + 1 cajón doble	60x70x65,5	2.095,00 €
LE-142	 Buc soporte de mesa de 2 cajones + 1 cajón archivo	60x70x65,5	2.135,00 €
LE-151	 Buc rodante de 3 cajones + 1 cajón doble	60x70x66,7	1.995,00 €
LE-152	 Buc rodante de 2 cajones + 1 cajón archivo	60x70x66,7	2.035,00 €

Level



Ref.	Características	Medidas	P.V.P.
LE-012	 Mesa de juntas redonda	Ø120x73	2.636,00 €
LE-014	 Mesa de juntas redonda	Ø140x73	3.030,00 €
LE-016	 Mesa de juntas redonda	Ø160x73	3.605,00 €
LE-112	 Mesa de juntas cuadrada	120x120x73	2.535,00 €
LE-114	 Mesa de juntas cuadrada	140x140x73	2.995,00 €
LE-116	 Mesa de juntas cuadrada	160x160x73	3.430,00 €
LE-125	 Mesa de juntas rectangular	250x120x73	4.615,00 €
LE-130	 Mesa de juntas rectangular	300x120x73	5.245,00 €
LE-135	 Mesa de juntas rectangular	350x120x73	5.845,00 €
LE-128TT	 Mesa de juntas rectangular	280x120x73	8.575,00 €
LE-511	4 Juegos de electrificación. Cada juego de electrificación se compone de 2 enchufes + 1 RJ45+1cat5e. Incorpora bandeja inferior pasacables		2.485,00 €
LE-512	6 Juegos de electrificación. Cada juego de electrificación se compone de 2 enchufes + 1 RJ45+1cat5e. Incorpora bandeja inferior pasacables		3.283,00 €
LE-513	8 Juegos de electrificación. Cada juego de electrificación se compone de 2 enchufes + 1 RJ45+1cat5e. Incorpora bandeja inferior pasacables		4.095,00 €
Capacidad de huecos de las mesas de juntas para combinación de electrificación:			
-mesa de juntas ref. LE-125 de 250: 4 huecos -mesa de juntas ref. LE-130 de 250: 6 huecos -mesa de juntas ref. LE-135 de 250: 8 huecos			
LE-514	Suplemento electrificación mesas de dirección (siempre en combinación con ala ref. LE-106 y LE-107). Base con 2 schukos + 1 toma datos + 1 toma telefono		485,00 €
LE-517	Suplemento electrificación para mesa LE-128TT compuesta por una tapa extraible en madera natural. Base con 2 schukos + 1 toma datos + 1 toma telefono		900,00 €

Level



Ref.	Características	Medidas	P.V.P.
Indispensable indicar la posición cuando se combinen Derecho (D), Izquierdo (I). En caso de ser individual no especificar mano.			
LE-651 LE-651.D LE-651.I	 Módulo aparador de puertas batientes	120x46x80	2.715,00 €
LE-652 LE-652.D LE-652.I	 Módulo aparador de 4 cajones archivadores	120x46x80	3.545,00 €
LE-653 LE-653.D LE-653.I	 Módulo aparador de 2 cajones+ 2 cajón archivador	120x46x80	3.550,00 €
LE-654 LE-654.D LE-654.I	 Módulo aparador de puertas batientes preparado para incorporar nevera. (nevera no incluida)	120x46x80	2.735,00 €
LE-705 LE-705.D LE-705.I	 Módulo librería de puertas enteras y estantes en su interior	60x46x150	3.035,00 €
LE-706 LE-706.D LE-706.I	 Ropero	60x46x150	3.015,00 €
LE-716 LE-716.D LE-716.I	 Módulo librería de puertas enteras y estantes en su interior	120x46x150	4.325,00 €

Características técnicas

MESAS

Despachos y mesas de juntas. Espesor: Declinación de 80 mm a 40 mm. Tiene 2 tipos de acabados: **Sobre superior.** Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) chapado en madera natural o lacado soft touch. **Estructura inferior.** Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) chapado en madera natural o lacado brillo con un acabado homogéneo y resistente. **REGULADORES:** De perfil bajo, con espárrago de acero cincado. Perfil de nylon o polietileno negro.



BUCS

Dos tipos de bucs: con 3 cajones y 1 cajón doble, o con 2 cajones y 1 archivador.

ESTRUCTURA Y FRONTALES: Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) lacado brillo con un acabado homogéneo y resistente.

CAJONES/ARCHIVADORES: Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) texturado negro soft, y fabricado con sistema Folding.

- **Guías.** Guías de extracción total con un sistema amortiguador integrado para un cierre suave y silencioso. Carga dinámica de 30 kg.
- **Varillas.** Hierro pavonado de negro.
- **Tiradores.** Aluminio.

RUEDAS (OPCIONAL): Giratorias con pletina.

ALAS SOPORTE

SOBRE: Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) chapado en madera natural o lacado soft touch.

ESTRUCTURA Y FRONTALES: Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) lacado brillo con un acabado homogéneo y resistente.

CAJONES: Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) texturado negro soft, y fabricado con sistema Folding.

- **Guías.** Guías de extracción total con un sistema amortiguador integrado para un cierre suave y silencioso. Carga dinámica de 30 kg.
- **Tiradores:** Aluminio.

ESTRUCTURA BASE: Perfil rectangular metálico lacado brillo con un acabado homogéneo y resistente.

REGULADORES: Embutido con regulación.

APARADORES/LIBRERÍAS

ESTRUCTURA: Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) chapado en madera natural.

FRONTALES: Lacado brillo con un acabado homogéneo y resistente.

CAJONES/ARCHIVADORES: Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) texturado negro soft, y fabricado con sistema Folding.

- **Guías.** Guías de extracción total con un sistema amortiguador integrado para un cierre suave y silencioso. Carga dinámica de 30 kg.
- **Varillas.** Hierro pavonado de negro.
- **Tiradores.** Aluminio.

BISAGRAS: El sistema de bisagras consta: de una base en cruz con excéntrica, de acero niquelado que permite el ajuste en altura ± 2 mm; y de una bisagra enteramente metálica niquelada, con un cómodo ajuste en los 3 ejes (X,Y,Z), y dotada de un automatismo de cierre (muelle), para un cierre suave y silencioso.

ESTRUCTURA BASE: Perfil de tubo metálico rectangular lacado brillo con un acabado homogéneo y resistente.

REGULADORES: Embutido con regulación.

ACABADOS

La madera natural tiene una aplicación de barniz acrílico mate. Este tipo de barniz garantiza dureza y durabilidad.

En función de las maderas utilizadas, obtendremos un acabado con poro abierto o cerrado.

ELECTRIFICACIÓN

- **Despachos.** Opcional en mesas con alas soporte. Cajetín con: 2 tomas schuko; 2xCAT5e Rj45.
- **Mesas de juntas.** Opcional con: 2 tomas schuko; 2xCAT5e Rj45. Unidades de electrificación en función de la dimensión.

EMBALAJE

Todas las piezas son acabadas a mano, pre-montadas una a una en fábrica, para garantizar el perfecto ensamblaje en destino.

Embalaje único con espuma de polietileno reticulada, lámina de poliuretano tri-capa con burbuja hermética, cantoneras de espuma de polietileno reticulada de alta densidad y cartón.

Los sobres de mesas, según su destino, son enviados dentro de cajas de madera para una mejor protección.

Características técnicas

MESAS

Despachos y mesas de juntas. Espesor: Declinación de 80 mm a 40 mm. Tiene 2 tipos de acabados: **Sobre superior.** Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) chapado en madera natural o lacado soft touch. **Estructura inferior.** Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) chapado en madera natural o lacado brillo con un acabado homogéneo y resistente. **REGULADORES:** De perfil bajo, con espárrago de acero cincado. Perfil de nylon o polietileno negro.



BUCS

Dos tipos de bucs: con 3 cajones y 1 cajón doble, o con 2 cajones y 1 archivador.

ESTRUCTURA Y FRONTALES: Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) lacado brillo con un acabado homogéneo y resistente.

CAJONES/ARCHIVADORES: Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) texturado negro soft, y fabricado con sistema Folding.

- **Guías.** Guías de extracción total con un sistema amortiguador integrado para un cierre suave y silencioso. Carga dinámica de 30 kg.
- **Varillas.** Hierro pavonado de negro.
- **Tiradores.** Aluminio.

RUEDAS (OPCIONAL): Giratorias con pletina.

ALAS SOPORTE

SOBRE: Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) chapado en madera natural o lacado soft touch.

ESTRUCTURA Y FRONTALES: Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) lacado brillo con un acabado homogéneo y resistente.

CAJONES: Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) texturado negro soft, y fabricado con sistema Folding.

- **Guías.** Guías de extracción total con un sistema amortiguador integrado para un cierre suave y silencioso. Carga dinámica de 30 kg.
- **Tiradores:** Aluminio.

ESTRUCTURA BASE: Perfil rectangular metálico lacado brillo con un acabado homogéneo y resistente.

REGULADORES: Embutido con regulación.

APARADORES/LIBRERÍAS

ESTRUCTURA: Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) chapado en madera natural.

FRONTALES: Lacado brillo con un acabado homogéneo y resistente.

CAJONES/ARCHIVADORES: Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) texturado negro soft, y fabricado con sistema Folding.

- **Guías.** Guías de extracción total con un sistema amortiguador integrado para un cierre suave y silencioso. Carga dinámica de 30 kg.
- **Varillas.** Hierro pavonado de negro.
- **Tiradores.** Aluminio.

BISAGRAS: El sistema de bisagras consta: de una base en cruz con excéntrica, de acero niquelado que permite el ajuste en altura ± 2 mm; y de una bisagra enteramente metálica niquelada, con un cómodo ajuste en los 3 ejes (X,Y,Z), y dotada de un automatismo de cierre (muelle), para un cierre suave y silencioso.

ESTRUCTURA BASE: Perfil de tubo metálico rectangular lacado brillo con un acabado homogéneo y resistente.

REGULADORES: Embutido con regulación.

ACABADOS

La madera natural tiene una aplicación de barniz acrílico mate. Este tipo de barniz garantiza dureza y durabilidad.

En función de las maderas utilizadas, obtendremos un acabado con poro abierto o cerrado.

ELECTRIFICACIÓN

- **Despachos.** Opcional en mesas con alas soporte. Cajetín con: 2 tomas schuko; 2xCAT5e Rj45.
- **Mesas de juntas.** Opcional con: 2 tomas schuko; 2xCAT5e Rj45. Unidades de electrificación en función de la dimensión.

EMBALAJE

Todas las piezas son acabadas a mano, pre-montadas una a una en fábrica, para garantizar el perfecto ensamblaje en destino.

Embalaje único con espuma de polietileno reticulada, lámina de poliuretano tri-capa con burbuja hermética, cantoneras de espuma de polietileno reticulada de alta densidad y cartón.

Los sobres de mesas, según su destino, son enviados dentro de cajas de madera para una mejor protección.

Características técnicas

MESAS

SOBRES: Sobre superior. Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) chapado en madera natural.

Sobre inferior. Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) lacado brillo con un acabado homogéneo y resistente. Grosor: 35 mm.

PATAS: Perfil rectangular metálico lacado brillo con un acabado homogéneo y resistente.

REGULADORES: Embutido con regulación.



BUCS

Dos tipos de bucs: con 3 cajones y 1 cajón doble, o con 2 cajones y 1 archivador.

ESTRUCTURA Y FRONTALES: Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) lacado brillo con un acabado homogéneo y resistente.

CAJONES/ARCHIVADORES: Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) texturado negro soft, y fabricado con sistema Folding.

- **Guías.** Guías de extracción total con un sistema amortiguador integrado para un cierre suave y silencioso. Carga dinámica de 30 kg.
- **Varillas.** Hierro pavonado de negro.
- **Tiradores.** Aluminio.

RUEDAS (OPCIONALES): Giratorias con pletina.

ALAS SOPORTE

SOBRE: Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) chapado en madera natural, o lacado soft touch.

ESTRUCTURA Y FRONTALES: Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) lacado brillo con un acabado homogéneo y resistente.

CAJONES: Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) texturado negro soft, y fabricado con sistema Folding.

- **Guías.** Guías de extracción total con un sistema amortiguador integrado para un cierre suave y silencioso. Carga dinámica de 30 kg.
- **Tiradores:** Aluminio.

ESTRUCTURA BASE: Perfil rectangular metálico lacado brillo con un acabado homogéneo y resistente.

REGULADORES: Embutido con regulación.

APARADORES/LIBRERÍAS

ESTRUCTURA: Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) chapado en madera natural.

FRONTALES: Lacado brillo con un acabado homogéneo y resistente.

CAJONES/ARCHIVADORES: Tablero de fibras de madera de densidad media (DM) texturado negro soft, y fabricado con sistema Folding.

- **Guías.** Guías de extracción total con un sistema amortiguador integrado para un cierre suave y silencioso. Carga dinámica de 30 kg.
- **Varillas.** Hierro pavonado de negro.
- **Tiradores.** Aluminio.

BISAGRAS: El sistema de bisagras consta: de una base en cruz con excéntrica, de acero niquelado que permite el ajuste en altura ± 2 mm; y de una bisagra enteramente metálica niquelada, con un cómodo ajuste en los 3 ejes (X,Y,Z), y dotada de un automatismo de cierre (muelle), para un cierre suave y silencioso.

ESTRUCTURA BASE: Perfil de tubo metálico rectangular lacado brillo con un acabado homogéneo y resistente.

REGULADORES: Embutido con regulación.

ACABADOS

La madera natural tiene una aplicación de barniz acrílico mate. Este tipo de barniz garantiza dureza y durabilidad.

En función de las maderas utilizadas, obtendremos un acabado con poro abierto o cerrado.

ELECTRIFICACIÓN

- **Mesas de juntas.** Opcional con: 2 tomas schuko; 2xCAT5e RJ45. Unidades de electrificación en función de la dimensión.

EMBALAJE

Todas las piezas son acabadas a mano, pre-montadas una a una en fábrica, para garantizar el perfecto ensamblaje en destino.

Embalaje único con espuma de polietileno reticulada, lámina de poliuretano tri-capa con burbuja hermética, cantoneras de espuma de polietileno reticulada de alta densidad y cartón.

Los sobres de mesas, según su destino, son enviados dentro de cajas de madera para una mejor protección.