

SERIE ARKITEK



ASESORAMIENTO
PERSONALIZADO

INGENIERÍA
Y PROYECTOS

SOLUCIONES
LLAVE EN MANO

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL

ATENCIÓN
AL CLIENTE



Empresa Homologada por la
Dirección General del Patrimonio del Estado

mobiliar@mobiliar.es
www.mobiliar.es
902 365 064

ARKITEK

Arkitek es un programa de mesas que responde a una visión arquitectónica del equipamiento de oficinas. Modelos que aportan soluciones operativas incorporando un diseño singular y materiales de máxima calidad.

Arkitek is a program of desks which respond to an architectural vision for equipping offices. Models that provide operative solutions incorporating a unique design and high quality materials.

Arkitek est un programme de tables qui répond à une vision architectonique de l'aménagement des bureaux. Des modèles qui offrent des solutions opérationnelles avec un design singulier et des matériaux de grande qualité.

Arkitek ist ein Tischprogramm für eine Büroausstattung mit einer architektonischen Vision. Die Modelle verbinden ergonomische Lösungen mit einem einzigartigen Design und erstklassigen Materialien.



individual and executive desks



El empleo de formas orgánicas otorga un carácter de contemporaneidad y frescura. Las mesas de reunión y auxiliares permiten crear zonas de reunión personales, próximas al puesto de trabajo

The use of organic forms grant a contemporary character and freshness. The meeting and auxiliary desks enable you to create personal meeting areas next to the work positions.

L'emploi de formes organiques confère un caractère contemporain et de fraîcheur. Les tables de réunion et les tables auxiliares permettent de créer des espaces de réunion personnel et proche aux postes de travail.

Das Spiel mit organischen Formen sorgt für Modernität und Frische. Konferenztische und Zusatztische erlauben die Schaffung von persönlichen Besprechungszonen in der Nähe der Arbeitsplätze.

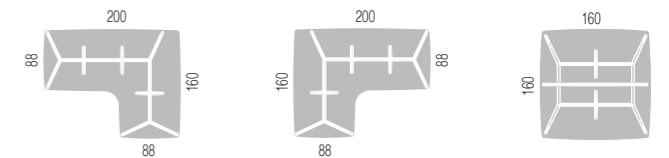
Arkitek se ofrece en diversos acabados de estructura: aluminizado, blanco, negro, pulido y cromado. Fabricada íntegramente en aluminio, es el resultado de un amplio desarrollo de ingeniería que dota al programa de una gran flexibilidad.

Arkitek is offered in different frame finishes: aluminized, white, black, polished and chromed. Made entirely of aluminum, it is the result of extensive engineering development that gives the program great flexibility.

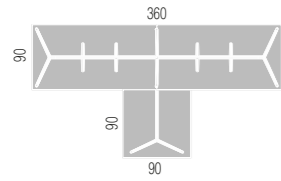
Arkitek dispose de différentes finitions en structure: couleur aluminium, blanche, noire, poli et chromé. Un produit entièrement fabriqué en aluminium, c'est le résultat d'une ingénierie de développement dans lequel nous trouvons un programme d'une grande flexibilité.

Arkitek wird in unterschiedlichen Finishes angeboten: aluminiert, weiß, schwarz, poliert und verchromt. Durchgängig aus Aluminium gefertigt, ist dieses überaus flexible Programm das Ergebnis einer umfassenden Entwicklungsarbeit.

positions where simplicity resolves the needs of each space



desk with return desk



Arkitek permite la incorporación de alas compartidas e independientes para puestos operativos de progresión, así como faldones de vidrio, fenólico y aluminio; elementos funcionales para puestos con funciones representativas y de atención al público.

Arkitek enables the incorporation of shared or independent wings for operative progressive positions, as well as, glass, phenolic and aluminum modesty skirts; functional elements for job positions with representatives and customer services.

Arkitek permet l'intégration de retours partagés et indépendants pour les postes opératifs de progression ainsi que les voiles de fond en verre, en phénolique, en aluminium et des éléments fonctionnels pour les postes de travail et d'accueil.

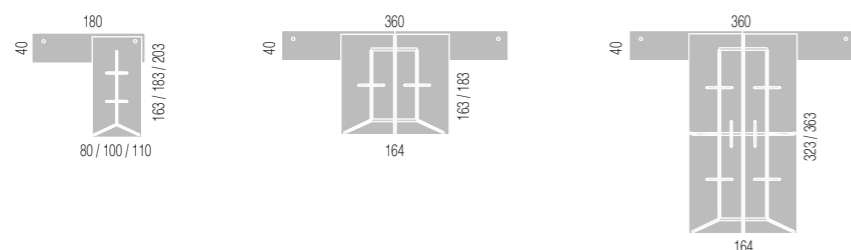
Das Programm Arkitek erlaubt es, gemeinsam genutzte und unabhängige Bereiche für erweiterbare Arbeitsplätze zu schaffen, wie durch Abtrennungen aus Glas, Phenol und Aluminium sowie durch funktionelle Elemente für Repräsentationszwecke oder das Front-Office.



operativity



desks supported by storage units



Arkitek con apoyo sobre archivo o block se convierte en una combinación tan sobria como práctica, aportando total funcionalidad y mayor organización a los espacios de trabajo.

Arkitek with support over filing or block which converts itself into a combination of sobriety as well as practical, providing total functionality and greater organization to work spaces.

Arkitek accompagné d'un appui de rangement ou de block devient une composition de poste de travail sobre et pratique, tout en étant fonctionnelle et offre une bonne gestion des espaces de travail.

Arkitek mit direkt auf Archivierungsmodulen oder Containern abgestützten Arbeitsflächen bietet eine ebenso schlichte wie praktische Lösung von hervorragender Funktionalität für eine bessere Organisation der Arbeitsbereiche.



positions
where
simplicity
resolves the
needs of each
space

ZONAS DE PASO
Una solución práctica para
delimitar las zonas de paso,
gracias a una terminación de
la trasera de gran calidad.

WALKING AREAS
A practical solution to identify
walking areas, thanks to the
completion of a high quality
cabinet back.

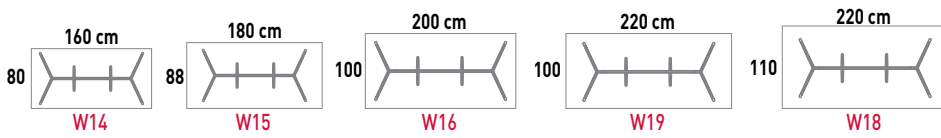
ZONES DE PASSAGE
Une solution simple pour
délimiter les zones de
passage grâce à une finition
arrière de grande qualité.

DURCHGANGSBEREICHE
Eine praktische Lösung
um Durchgangsbereiche
abzugrenzen, dank des
Abschlusses der Rückseite
in bester Qualität.

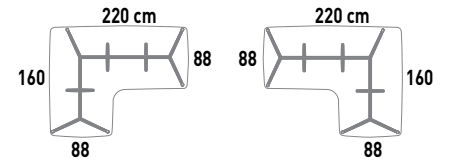




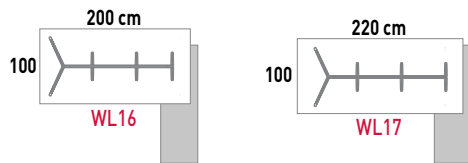
MESAS INDIVIDUALES Y DE DIRECCIÓN



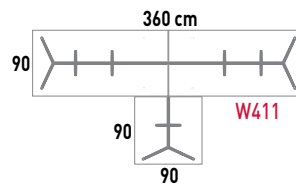
MESAS ERGONÓMICAS



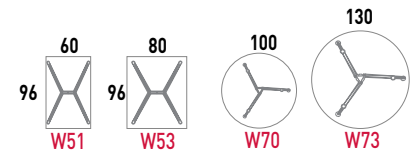
MESAS DIRECCIÓN CON APOYO EN BLOCK



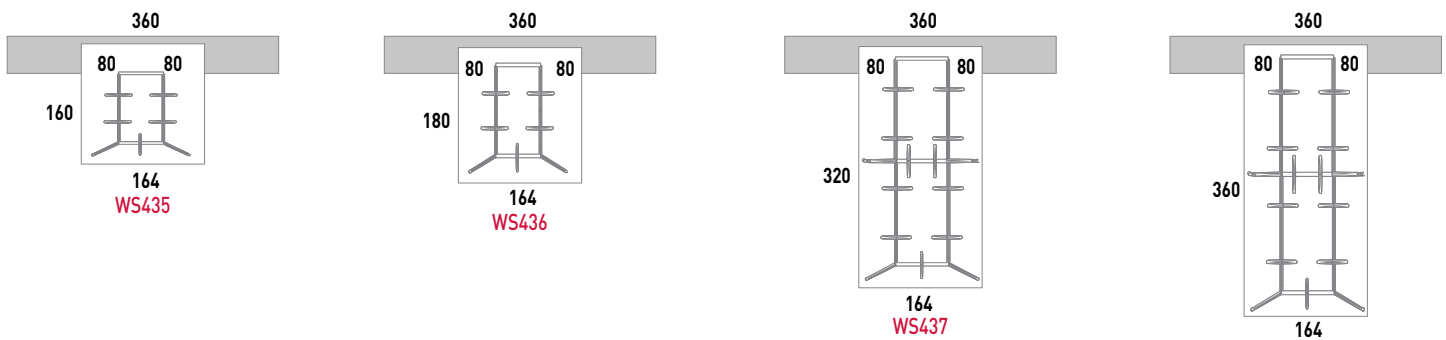
MESA DOBLE CON ALA COMPARTIDA



MESAS AUXILIARES

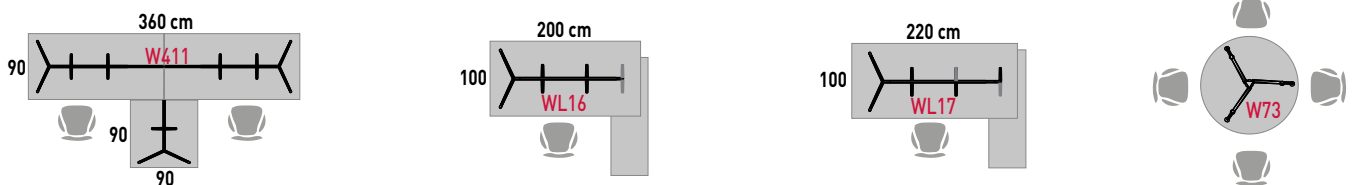


MESAS CON APOYO EN MODULO SPINE



W53

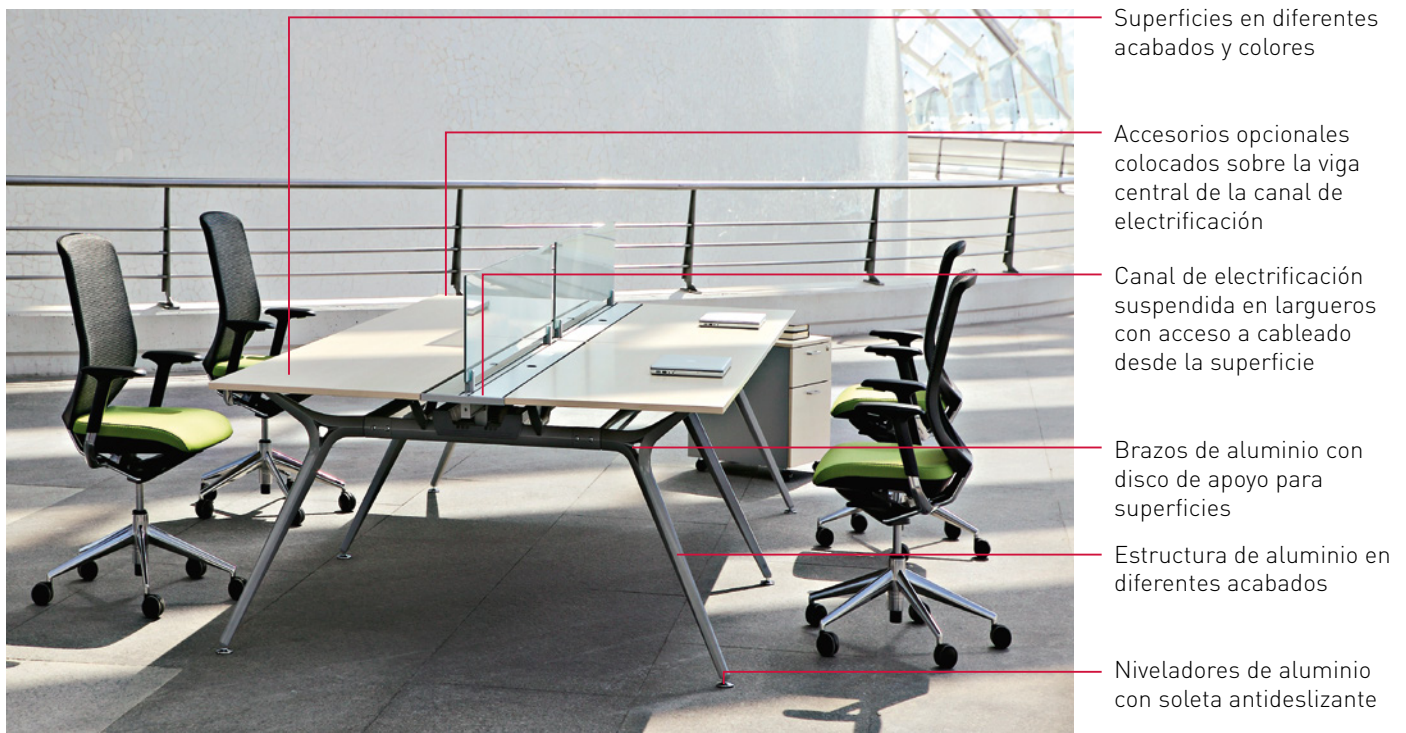
MESAS DOBLE CON ALA Y DE DIRECCIÓN CON APOYO EN BLOCK



Mesas Individuales



Mesas Multipuesto



■ ACABADOS SUPERFICIE

Melamina (19 mm)



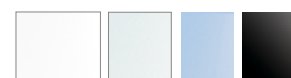
Blanco Acacia Erable Olmo Castaño Fresno Wengue Negro

Fenólico (13 mm)



Blanco Erable Castaño Wengue Negro

Vidrio de seguridad laminado (5+5/6+6 mm)



Transparente Translúcido Azul Negro

Vidrio templado extraclaro (10 mm)



Blanco

Los acabados Wengue (19 / 39), se eliminarán del programa Arkitek en acabar existencias.

■ ESTRUCTURA

Las patas están fabricadas en aluminio inyectado y los travesaños en aluminio extrudido. Cinco acabados: pintado aluminizado, pintado blanco, pintado negro, pulido y cromado.



Blanca Aluminizada Pulido Cromado Negra

■ APOYOS

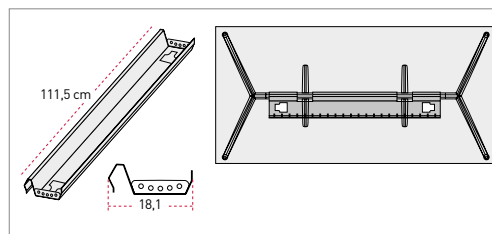
Las patas se ofrecen con Nivelador de aluminio inyectado con baño cromado y con soleta antideslizante.



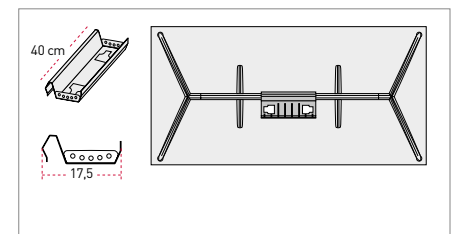
Niveladores - Altura: 74,5 cm

■ SISTEMAS DE ELECTRIFICACIÓN

Canal metálica inferior con gran capacidad de cableado y conexiones. Aporta una máxima accesibilidad, optimizando la superficie de trabajo, permitiendo una gestión del cableado óptima.



Bandeja de acero individual de 115 cm para mesas individuales de 180 y 200 cm. de largo



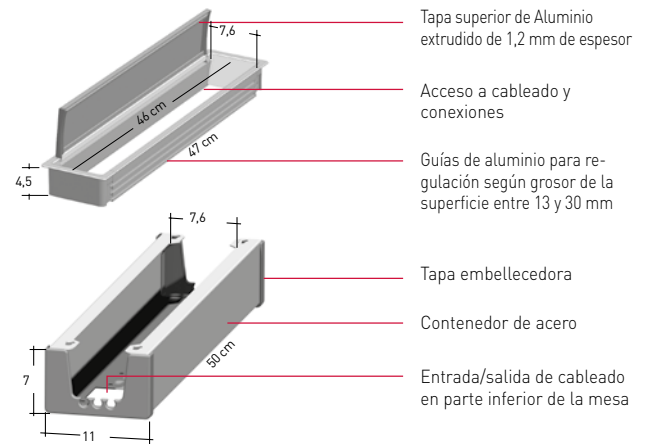
Bandeja de acero individual de 40 cm. para mesas individuales de 160,180, 200 y 220 cm de largo

Tapa superior y contenedor metálico para conexiones. Aporta una máxima accesibilidad, optimizando la superficie de trabajo. Solución recomendada para puestos que pueden tener varios usuarios distintos. Se puede utilizar con las canales de electrificación de las mesas dobles.

- Características Técnicas:
- Gran capacidad de cableado y conexiones
 - Máxima accesibilidad
 - Optimización de la superficie de trabajo
 - Puertas y embellecedores pulidos en estructura pulida.



Tapa superior y contenedor metálico



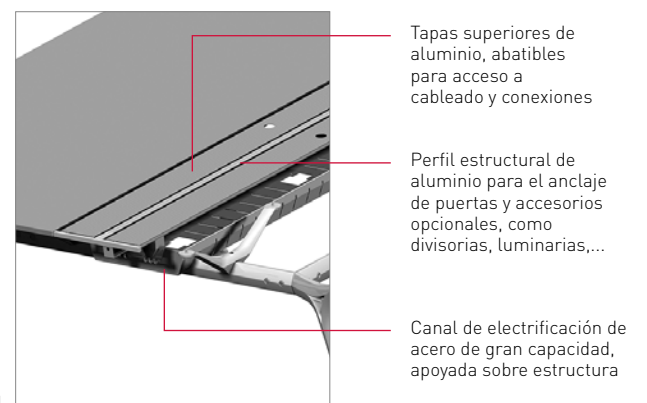
Telecanal central integrada.

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.

- Características Técnicas:
- Máxima capacidad
 - Fácil acceso a conexiones tanto para usuarios como para responsables de mantenimiento
 - Recomendada en grandes instalaciones con equipamiento y cableado completo



Canal de electrificación de gran capacidad





MATERIALES

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.

85,12%
MATERIALES
RECICLADOS



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.

100%
RECICLABLES
ALUMINIO, ACERO Y
MADERA



TRANSPORTE

Sistemas desmontables. Volúmenes que facilitan la optimización del espacio. Máxima reducción del consumo de energía por transporte.

100%
RECICLABLES
CARTÓN Y TINTAS SIN
DISOLVENTE



USO

Calidad y garantía. Larga vida útil. Posibilidad de sustitución y reposición de elementos.

MUY FACIL
MANTENIMIENTO Y
LIMPIEZA



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.

97,59%
RECICLABILIDAD

■ **CERTIFICADOS Y REFERENCIAS**

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.



■ **NORMATIVAS**

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

- **UNE: EN 527-1:2011.** Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. **Parte 1:** Dimensiones.
- **UNE: EN 527-2:2003.** Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. **Parte 2:** Requisitos mecánicos de seguridad.
- **UNE: EN 527-3:2003.** Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. **Parte 3:** Métodos de ensayo para la determinación de la estabilidad y la resistencia mecánica de la estructura.
- **UNE: EN 15372:08.** Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para mesas de uso doméstico. Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. **Parte 2:** Resistencia, durabilidad y seguridad.
- **UNE: EN 1730:13.** Mobiliario doméstico. Mesas. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia, la durabilidad y la estabilidad.
- **UNE: EN 14073-2:05.** Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y mobiliario contenedor. Requisitos de seguridad.
- **UNE: EN 14073-3:05.** Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y mobiliario contenedor. Métodos de ensayo para la determinación de la estabilidad y resistencia de la estructura.
- **UNE: EN 14074:05.** Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y mobiliario de archivo. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia y durabilidad de las partes móviles.



Empresa Homologada por la
Dirección General del Patrimonio del Estado

mobiliar@mobiliar.es
www.mobiliar.es
902 365 064



CENTRAL

C/ La Fragua, 5 • Edificio Mobiliar • Pl. "Los Rosales"
Tel.: 916 656 230 • Fax: 916 641 506
28933 Móstoles (Madrid)

DELEGACIÓN

C/ Pere el Ceremonios, 3 • Nave 2 • Pl. "Masía de Espí"
Tel.: 961 534 064 • Fax: 961 537 790
46930 Quart de Poblet (Valencia)

FÁBRICA

Avda. de las Retamas, s/n • Pl. "Monte Boyal"
Tel.: 918 171 744 • Fax: 918 170 952
45950 Casarrubios del Monte (Toledo)