

LTS SYSTEM LOW

enea

Egilea Estudi Manel Molina



Esta gama de mesas de trabajo está basada en un sistema de unión flexible en aluminio que puede utilizarse con diversos ángulos: 60°, 90° y 180°. Gracias a ello LTS puede adaptarse para ofrecer mesas de cualquier configuración y tamaño, desde la disposición más sencilla hasta la más compleja, según sean las necesidades de la oficina o sala de reuniones donde se instale. Se ofrece en una amplia variedad de materiales, tanto la encimera como las patas, e incorpora un ingenioso y atractivo sistema de cableado.

[Haz clic aquí para consultar todos los acabados de LTS System Low](#)

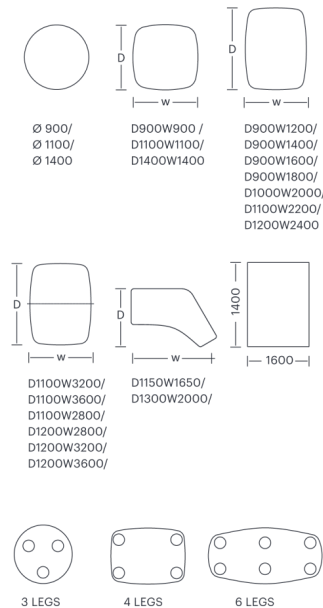
Estrukturak

- Estructura: Metálico con tubo rectangular especial 40x20x1,5 mm. de acero laminado en frío ST= 37, RM= 37-44 kgrs/mm2, Alargamiento >30%, Dureza ≤ 57 HR B. Soldadura semiautomática manual de arco con aporte de hilo de acero controlado con gas. Las encimeras de Madera son de contrachapeado de roble, barniz base poliuretano, con tinte, fondo y acabado natural, brillo semi-mate con tratamiento ultravioleta y antiamarilleo, calidad E1. También en HPL y Fénix.
- Aluminio: Soportes de unión de estructura y pata de aluminio inyectado, preparado para configuraciones de 60, 90 y 180°.
- Material: L-2630 UNE 38-263.

Zihurtagiriak

UNE-EN 15372:2008 (Nivel 3, Uso severo).

Neurriak



Osagarriak

- Pasakable topea
- Elektrifikazio sistema
- CPU portatzekoa
- Kableak pasatzeko pinza
- Faldoia