



MUEBLE DE FORMACIÓN

Diferentes líneas y diferentes configuraciones en función de las necesidades y aplicaciones.

Universidades, centros de formación profesional, colegios públicos, privados, concertados, academias civiles, militares, aulas Física, Química, Biología

CARACTERÍSTICAS GENERAL

Descripción: Diseñadas, fabricadas y certificadas conforme a la norma UNE EN 13150

Las estructuras de las mesas son autoportantes, de gran rigidez **EN FORMA DE “C”, “H”, SIN ESTRUCTURA O ESPECIAL**

Sistema de carriles que permiten módulos suspendidos deslizantes en toda la longitud de la mesa, con ruedas o fijos.

Incluye galería de servicios destinada a las distintas conducciones de instalaciones.

Flexibilidad de montaje y desmontaje para nuevas configuraciones.

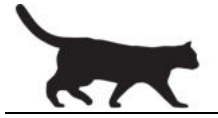
DATOS DIMENSIONALES	
LONGITUDES BASTIDORES	60 – 190, ESPECIALES
ALTURA	74, 90 , ESPECIALES Cm.
FONDO	60 – 75, ESPECIALES Cm.
CARGA CERTIFICADA	200 Kg.

DATOS TECNICOS	
ESRUCTURA DE ACERO	Laminado en frío ST- 372 Según DIN 2394 Y DIN 2395.
RECUBRIMIENTO	Polvo termoendurecido de resinas epóxicas (epoxi – poliéster).
GRAN RESISTENCIA	Ataque químico, salino, abrasión e impactos.
CARGA CERTIFICADA	200 Kg.

Materiales ENCIMERAS		
ACRILOPOLIURETANO	COMPACTO HLP RESINA FENOLICA	DURCON
GRES TÉCNICO	CORIAN	VIDRIO TEMPLADO
GRANITO	ACERO INOXIDABLE	EXTRATIFICADO POSTFORMADO

FORMIMETAL S.L.
MOBICAT
www.formimetal.com

Ctra. Zaragoza Huesca Km 9,6
VILLANUEVA DE GALLEGO
50830 ZARAGOZA



LINEA BLUE LINE FISICA - QUÍMICA



FORMIMETAL S.L.
MOBICAT
www.formimetal.com

Ctra. Zaragoza Huesca Km 9,6
VILLANUEVA DE GALLEGO
50830 ZARAGOZA



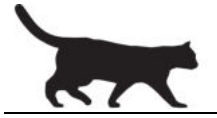


LINEA ELECTRÓNICA - ELECTRICIDAD



LINEA MULTIFUNCIONAL - EN LINEA





LINEA MULTIFUNCIONAL – EN LINEA MESAS CENTRALES





LINEA LOW - COST

