

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO		
EMPRESA OFERTANTE LOTE 7	FAMAD MOBILIARIO COMERCIAL Y DE OFICINA, S.L.	FAMAD MOBILIARIO COMERCIAL Y DE OFICINA, S.L.
FICHA 070200 - MESAS DE TRABAJO DE LABORATORIO		
Categoría ofertada 01.07.02.00.xxxx	070200 - MESAS DE TRABAJO DE LABORATORIO	070200 - MESAS DE TRABAJO DE LABORATORIO
Identificación configuración producto ofertado de serie valorada		
Serie o programa de categoría 07.02.00	01.07.02.00.0011_LEVEL PRO	01.07.02.00.0012_HARD PRO
Marca del producto	CHC LAB CO	CHC LAB CO
Serie o programa	LEVEL PRO	HARD PRO
Fabricante del producto	CHC LAB CO	CHC LAB CO
Características de los bienes		
Para el producto de la categoría, indique los diversos tipos de laboratorio para los que está específicamente diseñada, distinguiendo superficie recomendada en su caso.	Lab. Química Orgánica - Sup. Resinas Fenólicas Lab. Química Inorgánica - Sup. Cerámica o Resina Epoxy Lab. Análisis Químicos - Sup. Cerámica o Resina Epoxy Lab. Química Física - Sup. Resinas Fenólicas Lab. Química Industrial - Sup. Resinas Fenólicas Lab. Bioquímica - Sup. Resinas Fenólicas Lab. Biología Molecular - Sup. Resinas Fenólicas Lab. Medio Ambiente - Sup. Resinas Fenólicas Lab. Metalurgia - Sup. Acero Inox. (AISI-304) Lab. Geología - Sup. Resina Epoxy o Polipropileno Lab. Botánica - Sup. Resinas Fenólicas Lab. Anatomía - Sup. Acero Inox. (AISI-304)	Lab. Química Orgánica - Sup. Resinas Fenólicas Lab. Química Inorgánica - Sup. Cerámica o Resina Epoxy Lab. Análisis Químicos - Sup. Cerámica o Resina Epoxy Lab. Química Física - Sup. Resinas Fenólicas Lab. Química Industrial - Sup. Resinas Fenólicas Lab. Bioquímica - Sup. Resinas Fenólicas Lab. Biología Molecular - Sup. Resinas Fenólicas Lab. Medio Ambiente - Sup. Resinas Fenólicas Lab. Metalurgia - Sup. Acero Inox. (AISI-304) Lab. Geología - Sup. Resina Epoxy o Polipropileno Lab. Botánica - Sup. Resinas Fenólicas Lab. Anatomía - Sup. Acero Inox. (AISI-304)
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)	Diseñado para permitir la máxima flexibilidad junto con un diseño elegante y moderno, este producto presenta un ajuste perfecto en cualquier entorno del laboratorio para que sea dinámico y cambiante.	Diseñado para ser duro, sencillo y ergonómico. Se creo buscando la máxima durabilidad y robustez, para laboratorios con equipos de gran peso y volumen.
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	Superficie de Trabajo Regulable en Altura.	Estructura tubular para grandes cargas.
Estructura		
Descripción general de la estructura	Estructura tubular en «C» invertida, fácilmente ajustable en altura.	Estructura tubular en «H».
Descripción de la estructura de cada una de las partes.	Estructuras en tubo soldadas, para dar gran robustez al sistema. Pies regulables en altura, para una nivelación perfecta. Tapatuberías fácilmente desmontables para permitir realizar mantenimiento y conexiones rápidas. Todas las instalaciones quedan ocultas.	Estructuras en tubo soldadas, para dar gran robustez al sistema. Pies regulables en altura, para una nivelación perfecta. Panel trasero desmontable en acero pintado en resina
Materiales		
Materiales generales del tipo de producto	Tubo de 50x40 y 50x50 mm pintado en resina epoxy poliéster.	Tubo de 50x40 y 50x50 mm pintado en resina epoxy poliéster.
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto	Pies regulables en altura, de PVC, inclinación de 20º para una nivelación perfecta. Tapatuberías desmontables en acero pintado en resina epoxy, apertura cierre mediante mecanismo de polipropileno.	Pies regulables en altura, de PVC, inclinación de 20º para una nivelación perfecta. Tapatuberías de panel en acero pintado en resina epoxy.
Rango de dimensiones		
Largo (mm)	900 - 1200 - 1500 - 1800	900 - 1200 - 1500 - 1800
Profundidad/Fondo (mm)	900 - 1650	750 - 1500
Altura (mm)	750 - 800 - 850 - 900	750 - 900
Elementos no estructurales y acabados		
Descripción elementos exteriores no estructurales	Paneles Desmontables - Gases - Electricidades - Tomas de Datos - Bajante Instalaciones.	Gases - Electricidades - Tomas de Datos - Bajante Instalaciones.
Descripción de elementos interiores no estructurales	Separacion instalaciones interior.	Separacion instalaciones interior.
Acabados estándar disponibles y sus características	Color Blanco - Color Blanco/Gris	Color Blanco - Color Blanco/Gris
Acabados nivel superior disponibles y sus características	Estantes - Muebles Superiores	Estantes - Muebles Superiores
Otras características		
Otras características relevantes	Totalmente modular. Todas sus piezas son inalterables ante la humedad y totalmente asépticas.	Totalmente modular. Todas sus piezas son inalterables ante la humedad y totalmente asépticas.
Observaciones	Fácil mantenimiento, sin necesidad del fabricante para cambios y ampliaciones.	Fácil mantenimiento, sin necesidad del fabricante para cambios y ampliaciones.
Precio o intervalo de precios (sin IVA)		
Precio o intervalo de precios (sin IVA)	907,00€ - 3.020,00€	482,00€ - 2.100,00€
Enlaces		
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	http://clientes.comercialmadrid.es/mesa-lab-pro	http://clientes.comercialmadrid.es/mesa-lab-hard
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto		
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)		
Certificaciones		
Certificaciones de producto	UNE EN 13150 - SEFA 10-2013	UNE EN 13150 - SEFA 10-2013
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.		
Otras certificaciones disponibles	ISO 9001 - ISO 14001	ISO 9001 - ISO 14001