

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Mesa antivibratoria

Descripción : La mesa se compone de dos estructuras independientes, una ensamblada dentro de otra. La estructura interior está construida en tubo de acero laminado en frío y acabado en pintura epoxi-poliéster. Esta estructura integra el sistema de silentbock sobre el que se colocan cuatro piedras de mármol para asegurar la ausencia de vibraciones. La superficie es rematada en compacto fenólico Trespa Toplab, que formará la zona anti-vibraciones. La estructura exterior también está compuesta por acero laminado en frío y pintura epoxi-poliéster, sobre la cual recae la superficie de trabajo de compacto fenólico Trespa Toplab. Al ser esta estructura totalmente independiente, las vibraciones no son transmitidas a la estructura interior. Dimensiones de la mesa: 900 x 750 x 900 mm. La mesa incluye un sistema de nivelación para salvar las irregularidades del suelo. Plazo de entrega: 5-7 semanas

DATOS TÉCNICOS

referencia	descripción	unidades por ref.
AVTW-001-001	mesa antivibratoria, INBAUTEK	1

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
AVTW-001-001	883,2	80		08434868003644

FOTO DEL PRODUCTO



GENERAL INFORMATION

Product name : Anti-vibration table, INBAUTEK

Description : The table is composed of two independent structures, one assembled inside another. The interior structure is made of cold rolled steel tube and finished in epoxy-polyester paint. This structure integrates the silentbock system on which four marble stones are placed to ensure the absence of vibrations. The surface is topped in compact phenolic Trespa Toplab, which will form the anti-vibration zone. The outer structure is also composed of cold-rolled steel and epoxy-polyester paint, on which falls the work surface of compact phenolic Trespa Toplab. As this structure is completely independent, the vibrations are not transmitted to the interior structure. Dimensions of the table: 900 x 750 x 900 mm. Includes a leveling system to save soil irregularities. Delivery time: 5-7 weeks

TECHNICAL DATA

reference	description	pcs/pack
AVTW-001-001	anti-vibration table, INBAUTEK	1

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
AVTW-001-001	883,2	80		08434868003644

PRODUCT PHOTO



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Table anti-vibration, INBAUTEK

Description : Composée de deux structures indépendantes, l'une assemblée à l'intérieur de l'autre. La structure intérieure est faite de tube en acier laminé à froid et finition en peinture époxy-polyester. Cette structure intègre le système Silentbock sur lequel sont placées quatre pierres de marbre pour assurer l'absence de vibrations. La surface est surmontée de Trespa Toplab phénolique compacte, qui forme la zone anti-vibration. La structure extérieure est également composée d'acier laminé à froid et finition en peinture époxy-polyester, sur laquelle s'appuie la surface de travail de Trespa Toplab phénolique compact. Comme cette structure est complètement indépendante, les vibrations ne sont pas transmises à la structure intérieure. Dimensions de la table : 900 x 750 x 900 mm. La table comprend un système de nivellement pour compenser les irrégularités du sol. Délai de livraison : 5-7 semaines

DONNÉES TECHNIQUES

référence	description	unités par ref.
AVTW-001-001	table anti-vibration, INBAUTEK	1

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
AVTW-001-001	883,2	80		08434868003644

PHOTO PRODUIT



INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Tavolo antivibrante

Descrizione : Il tavolo è composto da due strutture indipendenti, una assemblata all'interno di un'altra. La struttura interna è costruita in tubo d'acciaio laminato a freddo e rifinita con vernice epossipoliestere. Questa struttura integra il sistema silentbock su cui sono posizionate quattro pietre di marmo per garantire l'assenza di vibrazioni. La superficie è rivestita in Trespa Toplab fenolica compatta, che formerà la zona antivibrazioni. La struttura esterna è inoltre composta da acciaio laminato a freddo e vernice epossipoliestere, su cui poggia la superficie di lavoro del composto fenolico Trespa Toplab. Essendo questa struttura totalmente indipendente, le vibrazioni non vengono trasmesse alla struttura interna. Dimensioni del tavolo: 900 x 750 x 900 mm. Il tavolo include un sistema di livellamento per evitare le irregolarità del pavimento. Consegna: 5-7 settimane

DATI TECNICI

referenza	descrizione	unità per ref.
AVTW-001-001	Tavolo antivibrante, INBAUTEK	1

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
AVTW-001-001	883,2	80		08434868003644

FOTO DEL PRODOTTO



ALGEMENE INFORMATIE**Produktnaam : Antivibratietafel, INBAUTEK**

Beschrijving : De tafel bestaat uit twee onafhankelijke structuren, waarvan de ene in de andere is gemonteerd. De interne structuur is gemaakt van koudgewalste stalen buis en afgewerkt met epoxy-polyester verf. Deze structuur integreert het silentbock-systeem waarop vier marmeren stenen zijn geplaatst om de afwezigheid van trillingen te garanderen. Het oppervlak is bekleed met compacte fenolhars van Trespa Toplab, waardoor een antitrilzone wordt gevormd. De buitenstructuur is ook gemaakt van koudgewalst staal en epoxy-polyester verf, waarop het Trespa Toplab fenolcompact werkblad rust. Omdat deze structuur volledig onafhankelijk is, worden de trillingen niet doorgegeven aan de interne structuur. Afmetingen van de tafel: 900 x 750 x 900 mm. De tafel is voorzien van een nivelleersysteem om oneffenheden in de vloer te compenseren. Levertijd: 5-7 weken

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	beschrijving	stuks per ref.
AVTW-001-001	antivibratietafel, INBAUTEK	1

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
AVTW-001-001	883,2	80		08434868003644

PRODUKTFOTO

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Antivibrationstisch

Beschreibung : Der Tisch besteht aus zwei separaten, zusammengeführten Strukturen. Die innere Konstruktion besteht aus einer Metallstruktur aus kaltlamierten Stahlrohren und einer Epoxidharz-Polyester-Lackierung. Diese Struktur beinhaltet den Silentblock, auf welchem vier Marmorblöcke platziert werden, die die Abwesenheit von Vibrationen garantieren. Die Oberfläche ist mit kompaktem Trespa Toplab-Phenolharz beschichtet und formt einen Vibrationsschutzbereich. Die äußere Struktur besteht ebenfalls aus kaltlamierten Stahlrohren und einer Epoxidharz-Polyester-Lackierung, darauf ruht die Arbeitsfläche aus kompaktem Trespa Toplab-Phenolharz. Da diese Struktur vollständig unabhängig ist, werden Vibrationen nicht auf die innere Struktur übertragen. Tischmaße: 900 x 750 x 900 mm. Der Tisch beinhaltet ein Nivelliersystem, um Bodenunebenheiten auszugleichen. Lieferzeit 5-7 Wochen.

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Beschreibung	Stückzahl pro Artikel
AVTW-001-001	Antivibrationstisch von INBAUTEK	1

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
AVTW-001-001	883,2	80		08434868003644

PRODUKTFOTO

