

INFORMACIÓN GENERAL**Nombre del producto : Agitador magnético múltiple con calefacción, H04X10, 10 plazas**

Descripción : Agitador magnético de alto rendimiento con 10 puestos de agitación para optimizar el espacio en el laboratorio. Temperatura regulable hasta 120°C sobre placa, produciendo una temperatura máxima de fluido de 70°C (según el tipo de recipiente). Velocidad regulable entre 0 y 1100 rpm. Capacidad por plaza: 0,4 L. Placa de acero inoxidable con recubrimiento de silicona anti-deslizante y anti-corrosión. Agitación homogénea en todas las plazas del agitador (misma velocidad y calefacción). Motor sin escobillas, libre de mantenimiento. Dimensiones de la placa de agitación: 180 x 450 mm. Para varillas magnéticas de hasta 40 mm. Dimensiones exteriores (L x A x H): 622 x 182 x 65 mm. 200-240 V / 50-60 Hz, grado de protección IP42 (DIN EN60529). Garantía 2 años



El producto es conforme a las especificaciones definidas en la directiva europea que le incumbe

DATOS TÉCNICOS

referencia	descripción	unidades por ref.
STIH-100-001	agitador magnético múltiple LBX H04X10, 10 plazas, 0,4 L por plaza, 120°C	1

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STIH-100-001	17,82	6	84798200	08434868059979

FOTO DEL PRODUCTO



GENERAL INFORMATION

Product name : Multi-position magnetic stirrer with heating, H04X10, 10 positions

Description : High-performance magnetic stirrer with 10 stirring positions that benefits laboratory space. Temperature adjustable up to 120°C on plate, producing a maximum fluid temperature of 70°C (depending on the type of container). Speed adjustable between 0 and 1100 rpm. Capacity per position: 0,4 L. Stainless steel plate with silicone film, anti-slip and anti-corrosion. Homogenous stirring for all positions (same speed and heating). DC brushless motor, maintenance free. Dimension of work plate: 180 x 450 mm. For magnetic bars up to 40 mm long. External dimensions (L x W x H): 622 x 182 x 65 mm. 200-240 V / 50-60 Hz, insulation rating IP42 (DINEN60529). Warranty 2 years



Complies with the specifications defined in the European directive

TECHNICAL DATA

reference	description	pcs/pack
STIH-100-001	multi-position magnetic stirrer with heating LBX H04X10 series, 10 positions, 0,4 L per position, 120°C	1

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STIH-100-001	17,82	6	84798200	08434868059979

PRODUCT PHOTO



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Agitateur magnétique chauffant multipostes, H04X10, 10 postes

Description : Agitateur magnétique haute-performance avec 10 postes d'agitation permettant d'optimiser l'espace en laboratoire. Température réglable jusqu'à 120°C sur plaque, produisant une température maximale de 70°C de l'échantillon (selon le type de récipient). Vitesse réglable entre 0 et 1100 rpm. Capacité par poste : 0,4 L. Plaque en acier inoxydable recouvert d'un film en silicone anti-dérapant et anti-corrosion. Agitation homogène en tout point du plateau (même vitesse et chauffage). Moteur Brushless qui ne nécessite pas de maintenance. Dimensions des plaques d'agitation : 180 x 450 mm. Pour barreaux magnétiques jusqu'à 40 mm de longueur. Dimensions extérieures (L x l x H) : 552 x 182 x 65 mm. 200-240 V / 50-60 Hz, protection IP42 (DIN EN60529). Garantie 2 ans



Conforme aux spécifications définies dans la directive européenne

DONNÉES TECHNIQUES

référence	description	unités par ref.
STIH-100-001	agitateur magnétique chauffant multipostes LBX H04X10, 10 postes, 0,4 L par poste, 120°C	1

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STIH-100-001	17,82	6	84798200	08434868059979

PHOTO PRODUIT



INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Agitatore magnetico multiplo con riscaldamento, H04X10, 10 posti

Descrizione : Agitatore magnetico ad alte prestazioni con 10 posti di agitazione per ottimizzare lo spazio di laboratorio. Temperatura regolabile fino a 120 °C su piastra, producendo una temperatura massima del fluido di 70°C (a seconda del tipo di recipiente). Velocità regolabile tra 0 e 1100 rpm. Capacità per posto: 0,4 L. Piastra in acciaio inox con rivestimento in silicone antiscivolo e anticorrosione. Agitazione omogenea in tutti i punti dell'agitatore (stessa velocità e riscaldamento). Motore brushless, esente da manutenzione. Dimensioni della piastra di agitazione: 180 x 450 mm. Per aste magnetiche di massimo 40 mm. Dimensioni esterne (L x l x h): 622 x 182 x 65 mm. 200-240 V/50-60 Hz, grado di protezione IP42 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni



Conforme alle specifiche definite nella direttiva europea

DATI TECNICI

referenza	descrizione	unità per ref.
STIH-100-001	agitatore magnetico multiplo LBX H04X10, 10 posti, 0,4 L per posto, 120 °C	1

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STIH-100-001	17,82	6	84798200	08434868059979

FOTO DEL PRODOTTO



ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Meervoudige magnetische roerder met verwarming, H04X10, 10 plaatsen

Beschrijving : Krachtige magneetroerder met 10 roerstations om de ruimte in het laboratorium te optimaliseren. Instelbare temperatuur tot 120 °C op de plaat, met een maximale vloeistoftemperatuur van 70 °C (afhankelijk van het type recipiënt). Regelbare snelheid tussen 0 en 1100 rpm. Capaciteit per plaats: 0,4 l. Roestvrijstalen plaat met antislip- en corrosiewerende siliconencoating. Homogene agitatie op alle plaatsen van de roerder (dezelfde snelheid en verwarming). Borstelloze motor, onderhoudsvrij. Afmetingen roerplaat: 180 x 450 mm. Voor magneetroerstaafjes tot 40 mm. Externe afmetingen (L x B x H): 622 x 182 x 65 mm. 200-240 V / 50-60 Hz, beschermingsgraad IP42 (DIN EN60529). Garantie 2 jaar



Product voldoet aan de specificaties van de desbetreffende Europese richtlijn.

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	beschrijving	stuks per ref.
STIH-100-001	meervoudige magnetische roerder LBX H04X10, 10 plaatsen, 0,4 l per plaats, 120 °C	1

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS


Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STIH-100-001	17,82	6	84798200	08434868059979

PRODUKTFOTO



ALLGEMEINE INFORMATIONEN
Produktname : Mehrstellen-Magnetrührer, mit Heizung, H04X10, 10 Rührstellen

Beschreibung : Magnetrührer mit hoher Leistung und zehn Rührstellen zur Platzoptimierung in Laboratorien. Temperatureinstellung bis 120 °C auf der Heizplatte, wobei eine maximale Flüssigkeitstemperatur von 70 °C (je nach Behältertyp) erreicht wird. Regulierbarer Drehzahlbereich zwischen 0 und 1100 min⁻¹. Rührmenge pro Stelle: 0,4 L. Edelstahlplatte mit rutschfester und korrosionsbeständiger Silikonbeschichtung. Homogenes Rühren auf allen Rührstellen (dieselbe Drehzahl und Temperatur). Bürstenloser Motor, wartungsfrei. Maße der Platte: 180 x 450 mm. Für Magnetstäbe mit einer Länge bis 40 mm. Außenmaße (L x B x H): 622 x 182 x 65 mm. 200-240 V / 50-60 Hz. Schutzart IP42 (DIN EN60529). Garantie 2 Jahre.

 Erfüllt die in der europäischen Richtlinie definierten Spezifikationen

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Beschreibung	Stückzahl pro Artikel
STIH-100-001	Mehrstellen-Heizrührer, LBX, H04X10, 10 Rührstellen, 0,4 L pro Rührstelle, 120°C	1

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STIH-100-001	17,82	6	84798200	08434868059979

PRODUKTFOTO
