

**GENERAL INFORMATION****Product name : Multi-position magnetic stirrer without heating, S04X10, 10 positions**

**Description :** High-performance magnetic stirrer with 10 stirring positions that benefits laboratory space. Speed adjustable between 0 and 1100 rpm. Capacity per position: 0,4 L. Stainless steel plate with silicone film, anti-slip and anti-corrosion. Individually controlled stirring for consistency with various samples. DC brushless motor, maintenance free. Dimension of work plate: 180 x 450 mm. For magnetic bars up to 40 mm long. Supplied with a PTFE magnetic bars. External dimensions (L x W x H): 552 x 182 x 65 mm. 200-240 V / 50-60 Hz, insulation rating IP42 (DIN EN60529). Warranty 2 years

**TECHNICAL DATA**

reference	description	pcs/pack
STIS-100-001	multi-position magnetic stirrer 1 LBX S04X10 series, 10 positions, 0,4 L per position	

**PACKAGING AND LOGISTICS**

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STIS-100-001	7	3,5	84798200	08434868045125

**PRODUCT PHOTO**

**INFORMACIÓN GENERAL****Nombre del producto : Agitador magnético múltiple sin calefacción, S04X10, 10 plazas**

**Descripción :** Agitador magnético de alto rendimiento con 10 puestos de agitación para optimizar el espacio en el laboratorio. 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. Motor sin escobillas, libre de mantenimiento. Dimensiones de la placa de agitación: 180 x 450 mm. Para varillas magnéticas de hasta 40 mm. Incluye varillas magnéticas. Dimensiones exteriores (L x A x H): 552 x 182 x 65 mm. 200-240 V / 50-60 Hz, grado de protección IP42 (DIN EN60529). Garantía 2 años

**DATOS TÉCNICOS**

referencia	descripción	unidades por ref.
STIS-100-001	agitador magnético múltiple LBX S04X10, 10 plazas, 0,4 L por plaza	1

**EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS**

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STIS-100-001	7	3,5	84798200	08434868045125

**FOTO DEL PRODUCTO**

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Agitateur magnétique multipostes non chauffant, S04X10, 10 postes**

**Description :** Agitateur magnétique haute-performance avec 10 postes d'agitation permettant d'optimiser l'espace en laboratoire. Vitesse réglable entre 0 et 1100 rpm. Capacité par poste : 0,4 L. Plaques en acier inoxydable recouvert d'un film en silicone anti-dérapant et anti-corrosion. Agitation homogène en tout point du plateau. 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. Inclut un barreau magnétique recouvert de PTFE. 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

## DONNÉES TECHNIQUES

référence	description	unités par ref.
STIS-100-001	agitateur magnétique multipostes LBX S04X10, 10 postes, 0,4 L par poste	1

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STIS-100-001	7	3,5	84798200	08434868045125

## PHOTO PRODUIT



## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto : Agitatore magnetico multiplo senza riscaldamento, S04X10, 10 posti**

**Descrizione :** Agitatore magnetico ad alte prestazioni con 10 posti di agitazione, per ottimizzare lo spazio in laboratorio. Velocità regolabile da 0 a 1100 rpm. Capacità di ogni postazione: 0,4 L. Piastra di acciaio inox con rivestimento in silicone antiscivolo e anticorrosione. Agitazione omogenea in tutti i punti dell'agitatore. Motore senza spazzole, non necessita di manutenzione. Dimensioni della piastra di agitazione: 180 x 450 mm. Per ancorette magnetiche di massimo 40 mm. Include ancorette magnetiche. Dimensioni esterne (L x l x h): 552 x 182 x 65 mm. 200-240 V/50-60 Hz, grado di protezione IP42 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni

## DATI TECNICI

referenza	descrizione	unità per ref.
STIS-100-001	agitatore magnetico multiplo LBX S04X10, 10 posti, 0,4 l per posto	1

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STIS-100-001	7	3,5	84798200	08434868045125

## FOTO DEL PRODOTTO

