



INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Agitador de varilla digital, OS20 y OS40

Descripción : Agitador de rotación vertical con velocidad regulable entre 50 y 2200 rpm. Se emplea para agitar vasos y otros recipientes mediante una varilla independiente (no incluida, ver accesorios) fijada en el portabrocas. Para sujetarlo requiere un soporte pie de plato y una nuez doble (no incluidas). Pantalla LED que muestra la velocidad real. Sistema anti derrame. Protección de sobrecarga, el motor se para automáticamente en caso de sobrecarga continua. Circuitos de seguridad separados, el equipo se para automáticamente en circunstancias anormales. Compatible con varillas agitadoras de Ø 6 – 10 mm. Motor sin escobillas, libre de mantenimiento. Dimensiones exteriores (L x A x H): 186 x 83 x 220 mm. 200-240 V / 50-60 Hz, grado de protección IP42 (DIN EN60529). Garantía 2 años. Se aconseja combinar con el soporte pie de plato RTSP-250-001 y la nuez doble BOSH-001-001



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

DATOS TÉCNICOS

referencia	descripción	unidades por ref.
STIV-020-001	agitador de varilla LBX OS20, cap: 20 L, 10000 mPas, 70 W	1
STIV-040-001	agitador de varilla LBX OS40, cap: 40 L, 50000 mPas, 130 W	1

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STIV-020-001	10	3	84798200	08434868045156
STIV-040-001	10	3	84798200	08434868045163

FOTO DEL PRODUCTO



GENERAL INFORMATION

Product name : Digital overhead stirrer, OS20 and OS40

Description : Vertical rotation stirrer with speed regulation between 50 and 2200 rpm. Used for stirring beakers and other bottles by a stick (not included, see accessories) fixed in the shaft. To fix it, you will require a retort stand and a bosshead (not included). LED displays actual speed. Anti-spill system. Overload protection, motor would automatically stop in case of continuous overload. Separated safety circuits, automatically cut off the circuit in abnormal conditions. Compatible with Ø 6 – 10 mm stirring rods. DC brushless motor, maintenance free. External dimensions (L x W x H): 186 x 83 x 220 mm. 200-240 V / 50-60 Hz, insulation rating IP42 (DIN EN60529). Warranty 2 years. It is recommended to combine with retort stand RTSP-250-001 and bosshead BOSH-001-001



Complies with the specifications defined in the European directive

TECHNICAL DATA

reference	description	pcs/pack
STIV-020-001	overhead stirrer LBX OS20 series, cap: 20 L, 10000 mPas, 70 W	1
STIV-040-001	overhead stirrer LBX OS40 series, cap: 40 L, 50000 mPas, 130 W	1

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STIV-020-001	10	3	84798200	08434868045156
STIV-040-001	10	3	84798200	08434868045163

PRODUCT PHOTO



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Agitateur numérique à pale, OS20 / OS40

Description : Agitateur de rotation verticale avec réglage de la vitesse entre 50 et 2200 rpm. Utilisé pour agiter des béchers et autres récipients grâce à une tige (non incluse, voir accessoires) maintenue par un support et une noix double (non inclus, voir accessoires). Affichage LED qui montre la vitesse réelle. Système anti-déversement. Protection contre les surcharges avec arrêt automatique du moteur en cas de surcharge continue. Circuit de sécurité séparé, arrêt automatique en cas d'usage dans des conditions anormales. Compatible avec tiges d'agitation de Ø 6 – 10 mm. Moteur Brushless qui ne nécessite pas de maintenance. Dimensions extérieures (L x l x H) : 186 x 83 x 220 mm. 200-240 V / 50-60 Hz, protection IP42 (DIN EN60529). Garantie 2 ans. Il est recommandé de le combiner avec la base rectangulaire RTSP-250-001 et la noix double BOSH-001-001



Conforme aux spécifications définies dans la directive européenne

DONNÉES TECHNIQUES

référence	description	unités par ref.
STIV-020-001	agitateur à pale LBX OS20, cap: 20 L, 10000 mPas, 70 W	1
STIV-040-001	agitateur à pale LBX OS40, cap: 40 L, 50000 mPas, 130 W	1

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STIV-020-001	10	3	84798200	08434868045156
STIV-040-001	10	3	84798200	08434868045163

PHOTO PRODUIT



INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Agitatore ad asta digitale, OS20 / OS40

Descrizione : Agitatore a rotazione verticale con velocità regolabile da 50 a 2200 rpm. Si utilizza per agitare becher e altri recipienti attraverso un'asta indipendente (non inclusa, consultare gli accessori) fissata sul mandrino portapunte. Per fissare l'agitatore è necessaria una supporto base e un morsetto doppio (non inclusi). Display LED che visualizza la velocità reale. Sistema antitrabocco. Protezione dal sovraccarico, il motore si arresta automaticamente in caso di sovraccarico continuo. Circuiti di sicurezza separati, il dispositivo si arresta automaticamente se riscontra anomalie. Compatibile con aste di agitazione da Ø 6 - 10 mm. Motore brushless, esente da manutenzione. Dimensioni esterne (L x l x h): 186 x 83 x 220 mm. 200-240 V/50-60 Hz, grado di protezione IP42 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni. Si consiglia di abbinare il supporto per base con asta RTSP-250-001 e il morsetto doppio BOSH-001-001



Conforme alle specifiche definite nella direttiva europea

DATI TECNICI

referenza	descrizione	unità per ref.
STIV-020-001	agitatore ad asta LBX OS20, serie: 20 l, 10000 mPas, 70 W	1
STIV-040-001	agitatore ad asta LBX OS40, serie: 40 l, 50000 mPas, 130 W	1

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STIV-020-001	10	3	84798200	08434868045156
STIV-040-001	10	3	84798200	08434868045163

FOTO DEL PRODOTTO



ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Digitale staafroerder, OS20 en OS40

Beschrijving : Verticaal roterende staafroerder met regelbare snelheid tussen 50 en 2200 rpm. Wordt gebruikt om bekers en andere recipiënten te schudden door middel van een onafhankelijke staaf (niet inbegrepen, zie accessoires) die in de boorkop is bevestigd. Om deze vast te houden is een statief en een dubbele moer nodig (niet inbegrepen). LED-display met actuele snelheid. Antileksysteem. Overbelastingsbeveiliging; de motor stopt automatisch bij continue overbelasting. Aparte veiligheidscircuits, de apparatuur stopt automatisch onder abnormale omstandigheden. Compatibel met roerstaafjes van Ø 6 – 10 mm. Borstelloze motor, onderhoudsvrij. Externe afmetingen (L x B x H): 186 x 83 x 220 mm. 200-240 V / 50-60 Hz. Beschermingsklasse IP42 (DIN EN60529). 2 jaar garantie. Het wordt aanbevolen om de staafroerder te combineren met statief RTSP-250-001 en de BOSH-001-001 dubbele moer.



Product voldoet aan de specificaties van de desbetreffende Europese richtlijn.

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	beschrijving	stuks per ref.
STIV-020-001	staafroerder LBX OS20, cap: 20 l, 10000 mPas, 70 W	1
STIV-040-001	staafroerder LBX OS40, cap: 40 l, 50000 mPas, 130 W	1

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STIV-020-001	10	3	84798200	08434868045156
STIV-040-001	10	3	84798200	08434868045163



ALLGEMEINE INFORMATIONEN
Produktname : Rührwerk, digital, OS20 und OS40

Beschreibung : Laborrührwerk mit vertikaler Rotation und regulierbarem Drehzahlbereich zwischen 50 und 2200 min⁻¹. Wird zum Rühren von Flüssigkeiten in Bechern und anderen Behältern durch ein separates Rührwerkzeug (nicht inbegriffen, siehe Zubehör) verwendet. Zur Befestigung werden eine Stativplatte und eine Doppelmuffe benötigt (nicht inbegriffen). LED-Display, das die tatsächliche Drehzahl anzeigt. Überlaufschutz. Überladungsschutz, der Motor stoppt automatisch bei anhaltender Überladung. Separate Sicherheitskreisläufe, das Gerät stoppt automatisch bei anormalen Bedingungen. Kompatibel mit Rührwerkzeugen mit Ø 6 – 10 mm. Bürstenloser Motor, wartungsfrei. Außenmaße (L x B x H): 186 x 83 x 220 mm. 200-240 V / 50-60 Hz. Schutzart IP42 (DIN EN60529). Garantie 2 Jahre. Kombination mit der Stativplatte RTSP-250-001 und der Doppelmuffe BOSH-001-001 empfohlen.



Erfüllt die in der europäischen Richtlinie definierten Spezifikationen

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Beschreibung	Stückzahl pro Artikel
STIV-020-001	Rührwerk, LBX, OS20, 20 L, 10000 mPas, 70 W	1
STIV-040-001	Rührwerk, LBX, OS40, 40 L, 50000 mPas, 130 W	1

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
STIV-020-001	10	3	84798200	08434868045156
STIV-040-001	10	3	84798200	08434868045163

PRODUKTFOTO
