

AGITATEUR MAGNÉTIQUE NON-CHAUFFANT PLATEAU EN ACIER INOXYDABLE - RÉF. 624277

Spécialement conçu pour les applications de routine, cet agitateur est apprécié pour son faible encombrement et ses performances. Compact et léger, cet agitateur magnétique - non chauffant - accepte des volumes d'échantillon jusqu'à un litre. Équipé d'un boîtier et d'un plateau en acier inoxydable AISI 316 très robustes, il résiste parfaitement aux projections accidentelles de la plupart des produits chimiques agressifs courants en laboratoire. Il dispose du système de sécurité Speedsafe protégeant le moteur de toute accélération intempestive.

- robuste et économique
- compact et léger
- technologie speedsafe™

Capacité d'agitation max	1 litre
Vitesse min	100 tr/min
Vitesse max	1000 tr/min
Alimentation	220 V
Catégorie d'installation	Classe II
Matériau du plateau	Acier inoxydable AISI 316
Dimensions / Poids	120 x 120 x 45 mm / 710 g



AGITATEUR MAGNÉTIQUE NON-CHAUFFANT PLATEAU ABS RÉF. 624244

Spécialement conçu pour les applications de routine, cet agitateur est apprécié pour son faible encombrement et ses performances. Compact et léger, cet agitateur magnétique - non chauffant - accepte des volumes d'échantillon jusqu'à un litre. Équipé d'un boîtier et d'un plateau très robuste, il résiste parfaitement aux projections accidentelles de la plupart des produits chimiques agressifs courants en laboratoire. Il dispose du système de sécurité Speedsafe protégeant le moteur de toute accélération intempestive.

- robuste et économique
- compact et léger
- technologie speedsafe™

Capacité d'agitation max	1 litre
Vitesse min	100 tr/min
Vitesse max	1000 tr/min
Alimentation	220 V
Catégorie d'installation	Classe II
Matériau du plateau	Plastique ABS
Dimensions	120 x 120 x 45 mm
Poids	640 g



AGITATEUR MAGNÉTIQUE 2.5 LITRES - RÉF. 624388

Cet agitateur est parfait pour les applications de routine en laboratoire. Conçu pour grands volumes, il peut agiter jusqu'à 2,5 litres et est livré avec un barreau magnétique.

- compact, robuste et peu encombrant
- variateur de vitesse permettant d'ajuster l'allure d'agitation
- plateau en acier inoxydable adaptés aux réactions chimique exothermiques
- technologie speedsafe™

Volume d'agitation max	2,5 litres
Vitesse min	100 tr/min
Vitesse max	800 à 1000 tr/min
Catégorie d'installation	Classe II
Alimentation	220/240 V
Matériau plateau	Acier inoxydable AISI 316
Dimension / Poids	180 x 180 x 70 m / 1,4 kg



AGITATEUR MAGNÉTIQUE 5 LITRES - RÉF. 624402

Cet agitateur est parfait pour les applications de routine en laboratoire. Conçu pour grands volumes, il peut agiter jusqu'à 5 litres et est livré avec un barreau magnétique.

- compact, robuste et peu encombrant
- variateur de vitesse permettant d'ajuster l'allure d'agitation
- plateau en acier inoxydable adaptés aux réactions chimique exothermiques
- technologie speedsafe™

Volume d'agitation max	5 litres
Vitesse min	100 tr/min
Vitesse max	800 à 1000 tr/min
Catégorie d'installation	Classe II
Alimentation	220/240 V
Matériau plateau	Acier inoxydable AISI 316
Dimension / Poids	180 x 180 x 70 m / 1,4 kg



CONTACTEZ-NOUS AU 00 33 (1) 34 02 40 72



MINI-AGITATEURS MAGNÉTIQUES COMPACTS AVEC SUPPORT D'ÉLECTRODES AMOVIBLE

Compacts, légers, peu onéreux, de forme circulaire, ces agitateurs libéreront de la place sur les paillasse de laboratoire. Ils sont équipés d'une commande électronique qui permet à l'utilisateur de régler la vitesse avec exactitude. En outre, le mécanisme Speedsafe garantit que la vitesse maximale ne sera jamais dépassée. Dans un laboratoire, il arrive souvent qu'un échantillon soit retiré d'un agitateur avant que la vitesse n'en soit réduite, ce qui peut provoquer un emballement du moteur risquant de l'endommager. Disponibles en 11 coloris avec support d'électrodes intégré ! Ils apportent non seulement un peu de gaieté sur la paillasse mais peuvent également servir à différencier les échantillons. Tous les modèles sont livrés avec un barreau magnétique.

- facile à manipuler, légers et compacts
- boîtier et plateau très robustes
- système de sécurité speedsafe™ protégeant le moteur d'une accélération intempestive



réf. 624240



réf. 624238



réf. 624229



réf. 624227



réf. 624236



réf. 624241



réf. 624234



réf. 624232



réf. 624235



réf. 624233



réf. 624231

Capacité d'agitation max.	1 litre
Vitesse min.	100 tr/min
Vitesse max.	1000 tr/min
Catégorie d'installation	II
Alimentation	220/240 VAC, 50/60 Hz
Matériau du plateau	Plastique ABS
Dimensions / Poids	Ø 137 mm x h 51 mm / 640 g

CONTACTEZ-NOUS AU 00 33 (1) 34 02 40 72



MINI-AGITATEURS MAGNÉTIQUES COMPACTS

Compacts, légers, peu onéreux, de forme circulaire, ces mini-agitateurs libéreront de la place sur les paillasses de laboratoire. Ils sont équipés d'une commande électronique qui permet à l'utilisateur de régler la vitesse avec exactitude. En outre, le mécanisme Speedsafe garantit que la vitesse maximale ne sera jamais dépassée. Dans un laboratoire, il arrive souvent qu'un échantillon soit retiré d'un agitateur avant que la vitesse n'en soit réduite, ce qui peut provoquer un emballement du moteur risquant de l'endommager. Disponibles en 11 coloris, ils apportent non seulement un peu de gaieté sur la paillasse mais peuvent également servir à différencier les échantillons.

- facile à manipuler, légers et compacts
- boîtier et plateau très robustes
- système de sécurité speedsafe™ protégeant le moteur d'une accélération intempestive



réf. 624239



réf. 624237



réf. 624230



réf. 624224



réf. 624209



réf. 624210



réf. 624212



réf. 624213



réf. 624228



réf. 624226



réf. 624225

Capacité d'agitation max.	1 litre
Vitesse min.	100 tr/min
Vitesse max.	1000 tr/min
Catégorie d'installation	II
Alimentation	220/240 VAC, 50/60 Hz
Matériau du plateau	Plastique ABS
Dimensions / Poids	Ø 137 mm x h 51 mm / 640 g

CONTACTEZ-NOUS AU 00 33 (1) 34 02 40 72

