

## Fiche technique

Mélange / Agitateurs-secoueurs



### KS 260 basic

Agitateur de laboratoire plat de construction compacte, doté d'un mécanisme parfaitement équilibré, pour une capacité d'agitation maximale jusqu'à 7,5 kg.

- Régulation électronique de la vitesse et de la minuterie
- Cadran d'affichage à DEL pour la vitesse et la minuterie
- Choix important de supports pour récipients de différentes formes et dimensions
- Les supports ne sont pas compris dans la livraison, spécifier le type de support souhaité lors de la commande

Accessoires: STICKMAX, H 11 Cordon d'alimentation, H 11 Cordon d'alimentation CH-Connecteur, AS 2.1 Pince, AS 2.2 Pince, AS 2.3 Pince, AS 2.4 Pince, AS 2.5 Pince, H 11 Cordon d'alimentation UK-Connecteur, AS 1.61 Rouleaux de fixation, AS 260.2 Support à pinces, AS 260.3 Support plateau, AS 1.60 Support de base, H 11 Cordon d'alimentation USA-Connecteur, AS 260.1 Support universel

#### Données techniques

Type de mouvement	orbitale
Agitateurs orbitaux [mm]	10
Capacité admissible (support inclus) [kg]	7.5
Puissance du moteur absorbée [W]	45
Puissance du moteur débitée [W]	10
Durée de fonctionnement admissible [%]	100
Vitesse min. réglable [rpm]	50
Plage de vitesse [rpm]	0 - 500
Affichage de la vitesse	ligne-DEL
Minuterie	oui
Affichage de la minuterie	ligne-DEL
Minuterie (réglage des heures et des minutes) [min]	5 - 50
Type de fonctionnement	mode minuteur et mode continu
Plateau d'agitation fixe	non
Dimensions (L x P x H) [mm]	360 x 98 x 420
Poids [kg]	8.5
Plage de température du milieu admise [°C]	5 - 50
Humidité relative admissible [%]	80
Protection selon DIN EN 60529	IP 21
Interface numérique RS 232	non
Sortie analogique	oui
Tension [V]	220 - 240 / 100 - 120
Fréquence [Hz]	50/60
Puissance absorbée de l'appareil [W]	45
<b>Ident. N°.</b>	<b>0002980200</b>