

## Reax control

Référence: 541-11000-00



Le modèle de précision grâce à la graduation de la vitesse de rotation

On retrouve dans ce modèle toutes les caractéristiques remarquables du « petit frère » Reax Top : une vitesse de rotation jusqu'à 2 500 tr/min et une orbite d'agitation de 5 mm d'amplitude.

Des réglages précis sont possibles grâce à la régulation électronique de la vitesse de rotation et à la graduation de l'affichage de la vitesse. Les applications pour lesquelles une vitesse de rotation déterminée est requise sont ainsi agitées plus doucement. Les organismes sensibles aux forces de cisaillement sont particulièrement protégés grâce à la vitesse constante dans la plage basse.

## Reax control - Données techniques

Protection contre la surchauffe	remise à zéro automatique
Conditions ambiantes admissibles	5 - 31 °C à 80 % d'humidité relative 32 - 40 °C linéaire décroissant jusqu'à max. 50% d'humidité relative
Poids	2,8 kg
Classe de protection (EN 60529)	IP 22
Minuterie	-
Plage de vitesses de rotation	0 - 2 500 tr/mn
Alimentation	51
Dimensions (L/ P/ H)	134 x 172 x 105 mm
Quantité maximale de produit	-
Mode de fonctionnement	automatique ou continu
Réglage de la vitesse de rotation	analogique
Orbit / Course	5 mm
Taille de la plate-forme	-
Accessoires inclus	-
Angle	-
Mouvement	vibrant
Plage de températures ambiantes (exploitation)	-
Plage de températures ambiantes (stockage)	-
Interfaces	-
Usable area	-
Altitude d'installation	-