

Agitateur magnétique chauffant, numérique, LBX H20SQC, plaque en vitrocéramique, 10 L

Vitesse réglable entre 0 et 1500 rpm. Plaque chauffante avec couverture en vitrocéramique, dimensions 184 x 184 mm. Température réglable jusqu'à 550°C sur plaque. Capacité : 10 L. Puissance thermique : 1030 W. Affichage LED qui montre la vitesse réelle et le programme. Circuit de sécurité séparé, arrêt automatique du chauffage quand la température dépasse 580°C. Inclut un capteur externe de température Pt1000, permettant un contrôle en temps réel de la température (précision $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$). Avertissement "HOT" indiquant la température résiduelle de la plaque même quand l'appareil est éteint. Pour barreaux magnétiques de 30 mm jusqu'à 80 mm de longueur. Inclut un barreau magnétique recouvert de PTFE. Dimensions extérieures (L x l x H) : 360 x 215 x 112 mm. 200-240 V / 50-60 Hz, protection IP21 (DIN EN60529). Garantie 2 ans



référence	description	unités par ref.
STIH-G20-001	agitateur magnétique LBX H20SQC, 10 L (capteur Pt1000 inclus)	1