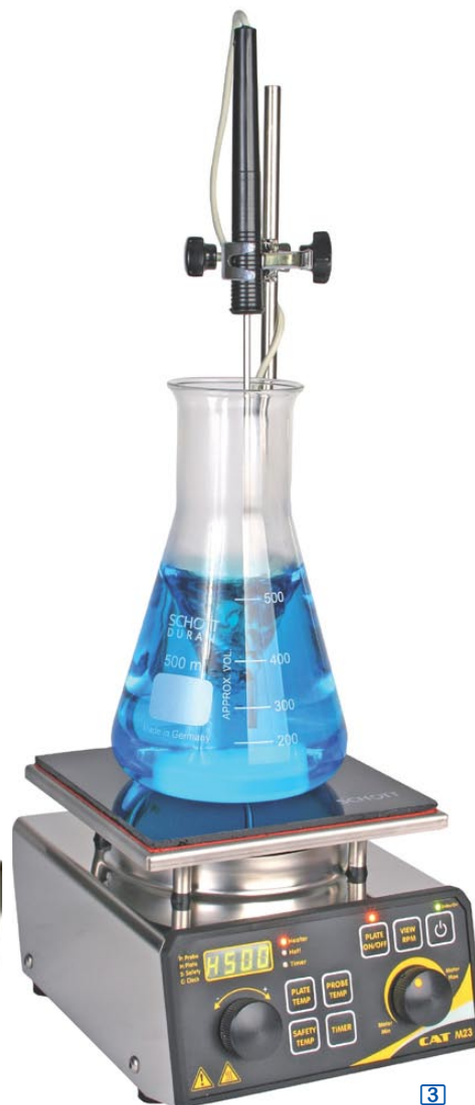


Agitateurs magnétiques chauffants 10 litres

- ▶ régulation de température directement dans le milieu thermostaté par thermosonde Pt100 en option
- ▶ affichage digital multifonctions : température de la plaque, température de la sonde, température de sécurité, vitesse, minuterie

- commande par microprocesseur : envoi d'une réponse au moteur et à la plaque pour maintenir la vitesse constante et la température voulue, indépendamment de la viscosité ou de la quantité du milieu agité
- connexion pour thermomètre de contact pour un contrôle précis de la température
- connexion pour sonde Pt100 externe, sonde en option
- capacité d'agitation : jusqu'à 10 litres

- interface RS485
- interface RS232 via un adaptateur en option avec logiciel d'exploitation universel sous Windows®
- panneau de commande incliné
- affichage LED à 4 chiffres
- moteur sans entretien
- vitesse 60 à 1600 tr/min
- température de sécurité
- minuterie



plaque chauffante	acier inoxydable	aluminium anodisé	vitrocéramique Ceran®
plaque forme / dimensions	ronde / Ø 130 mm	ronde / Ø 140 mm	carrée / 135 x 135 mm
capacité d'agitation	10 litres	10 litres	10 litres
vitesse d'agitation	60 à 1600 tr/min	60 à 1600 tr/min	60 à 1600 tr/min
température	Ambiante+5 à +350°C	Ambiante+5 à +380°C	Ambiante+5 à +500°C
puissance de chauffe	500 W	500 W	600 W
dimensions (l x p x h)	145 x 210 x h110 mm	145 x 210 x h110 mm	145 x 210 x h115 mm
Agitateur magnétique	AG6361 [1]	AG6362 [2]	AG6363 [3]
thermosonde Pt100	AG6050	AG6050	AG6050