

Agitateur à tige économique 25 litres

► léger, compact et puissant

- affichage digital de la vitesse
- bouton de commande pour démarrer, régler la vitesse de rotation ou arrêter la fonctionnement
- arrêt automatique en cas de surchauffe
- léger, compact, puissant : utilisable dans des

capacité	25 litres
couple max. sur l'axe	40 Ncm (65 Ncm ponctuel)
vitesse	20 à 2000 tr/min
viscosité maximale	10 000 mPas
mandrin	jusqu'à Ø 10 mm
arbre creux	arbre creux Ø 10,5 mm
puiss. abs. / délivrée	105 / 75 W
protection	IP42
tige de fixation	Ø 13 x 160 mm
dim. (lxpxh) / poids	70 x 195 x 281 mm / 2,3 kg
alimentation	230 V - 50 Hz
Agitateur à tige	HE4200
statif Ø25 x h700 mm	HE4201
noix de fixation	HE4202



systèmes fermés, tels que des hottes, des réacteurs ou des systèmes de production

- minuterie
- bouton «Max» pour un fonctionnement ponctuel à vitesse maximale

Agitateur à tige IKA® 20 litres - RW20

- grande puissance mécanique
- boîte mécanique à 2 vitesses

capacité	20 litres
couple max. sur l'axe	150 Ncm
deux gammes de vitesse	60 à 500 tr/min (substances visqueuses) 240 à 2000 tr/min (agitation rapide)
viscosité maximale	10 000 mPas
mandrin	Ø 0,5 à 10 mm
arbre creux	arbre creux Ø 10,5 mm
puiss. abs. / délivrée	70 W / 35 W
protection	IP20
tige de fixation	Ø 13 x 160 mm
dim. (lxpxh) / poids	88 x 212 x 294 mm / 3 kg
alimentation	230 V - 50 Hz
Agitateur à tige	RW21 1 352,00 €
accessoires	
statif Ø16 x h800 mm	ST1800 330,00 €
noix de fixation	NX2 98,10 €
attache souple	FIX3 367,00 €



- régulateur mécanique de vitesse : transmission intégrale de la pleine puissance du moteur à l'arbre, couple mécanique particulièrement élevé
- affichage digital de la vitesse
- arbre creux : la tige peut traverser le boîtier, facilite le réglage de la hauteur active de la tige d'agitation
- contrôle de surcharge par disjoncteur

Agitateurs électroniques à tige haute viscosité

changement de tige rapide et sans outil avec le système Quick-Chuck, mandrin jusqu'à Ø 10 mm

couple max. sur l'axe	100 Ncm	200 Ncm	400 Ncm
capacité	50 litres	50 litres	100 litres
vitesse	10 à 2000 tr/min	10 à 2000 tr/min	10 à 400 tr/min 20 à 2000 tr/min
viscosité maximale	60 000 mPas	100 000 mPas	250 000 mPas
affichage digital vitesse	affichage digital	affichage digital	affichage digital
arbre creux	Ø 10,5 mm	Ø 10,5 mm	Ø 10,5 mm
tige de fixation	Ø 13 x 160 mm	Ø 13 x 160 mm	Ø 13 x 160 mm
puiss. abs. / délivrée	90 / 50 W	120 / 80 W	150 / 90 W
protection / cond. amb.	IP54 / 5 à +40°C	IP54 / 5 à +40°C	IP54 / 5 à +40°C
dim. (lxpxh)	86 x 247 x h350 mm	86 x 247 x h350 mm	93 x 247 x h350 mm
poids	4,4 kg	5,1 kg	5,3 kg
Agitateurs à tige standard	1 HE4310 0,00 €	HE4320 0,00 €	HE4340 0,00 €
Agitateurs à tige programmables	2 HE4410 0,00 €	HE4420 0,00 €	HE4440 0,00 €
accessoires			
statif Ø25 x h700 mm	HE4201 0,00 €	HE4201 0,00 €	HE4201 0,00 €
noix de fixation	HE4202 0,00 €	HE4202 0,00 €	HE4202 0,00 €



- Agitateurs standard**
- écran digital 2,4"
 - affichage précis de la vitesse et d'un symbole pour le couple
 - panneau de commande tactile avec glissière de sécurité pour éviter toute manipulation involontaire
 - vitesse constante quelle que soit la charge
 - niveau de bruit minimal
- Agitateurs programmables**
- écran couleur graphique 3,2"
 - affichage précis de la vitesse, du couple et du temps
 - panneau de commande tactile avec glissière de sécurité pour éviter toute manipulation involontaire
 - vitesse constante quelle que soit la charge
 - interfaces USB et RS 232
 - logiciel Hei-Control : automatisation de tous les processus, contrôle de 4 appareils simultanément
 - profils préprogrammés et mémorisés
 - possibilité de réglages individuels : minuterie, compte à rebours, temps réel, rampes et intervalles de travail
 - intensité du démarrage réglable de lent à rapide
 - la vitesse de rotation peut être limitée pour éviter les éclaboussures
 - la limite de couple empêche d'endommager la tige même dans des milieux très visqueux
 - niveau de bruit minimal