

## Agitateur à tige 20 litres - RW20

- ▶ grande puissance mécanique
- ▶ boîte mécanique à 2 vitesses



- 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

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
accessoires	
statif Ø16 x h800 mm	ST1800
noix de fixation	NX2
attache souple	FIX3

## Agitateurs électroniques à tige IKA® moteur longue durée

- ▶ moteurs sans balais, durée de vie très supérieure, aucun entretien
- ▶ régulateur électronique de vitesse

- moteur sans balais : durée de vie très supérieure aux moteurs standard, aucun entretien, efficacité
- affichage digital LED de la vitesse en temps réel
- régulateur électronique de vitesse : vitesse stable quelle que soit la quantité ou la viscosité du milieu agité
- bouton de commande principal : réglage de la vitesse et mise en/hors service par pression
- fonctionnement silencieux
- arbre d'entraînement creux : la tige peut traverser le boîtier pour faciliter le réglage de la hauteur active de la tige d'agitation
- sécurité électronique : coupure automatique du moteur en cas de dysfonctionnement, de surcharge ou de blocage
- conditions ambiantes admissibles : 5 à 40 °C, 80 % HR



Retrouvez la gamme complète  
sur notre site internet

[www.labomoderne.com](http://www.labomoderne.com)

AXR710



capacité	25 litres	100 litres
vitesse	30 à 2 000 tr/min	30 à 1 300 tr/min
couple max. sur l'arbre	40 Ncm	100 Ncm
viscosité maximale	30 000 mPas	70 000 mPas
puis. absorbée / délivrée	118 W / 84 W	186 W / 136 W
mandrin	Ø 0,5 à 10 mm	Ø 0,5 à 10 mm
arbre creux	arbre creux	arbre creux
protection	IP40	IP40
dimensions (lxpxh) / poids	86 x 208 x h248 mm / 4,4 kg	86 x 208 x h248 mm / 4,4 kg
Agitateurs à tige	AXR715 [1]	AXR730 [2]