

Hei-TORQUE Expert 400 **Technical datasheet**



Dimensions (I × h × p)	93 × 350 × 247 mm	
Poids	5,3 kg	
Entraînement	Moteur sans balais	
Plage de vitesses	Réducteur I 10 - 400 (tr/min.); Réducteur II 20 - 2 000 (tr/min.)	
Classe de protection (EN 60529)	IP54	
Niveau de pression acoustique	< 70 (dB(A)) (conformément à IEC 61010)	
Tension de calcul	100 - 240 V AC ; 50/60 Hz	
Classe de protection	I (IEC 61140)	
Catégorie de surtension	II	
Degré de contamination	2	
Alimentation	150 W	
Température de service	5°C – 31°C, jusqu'à 80 % d'humidité relative de l'air 32°C à 40°C, jusqu'à 50 % d'humidité relative de l'air (diminution linéaire)	
Altitude d'installation	jusqu'à 2 000 m au-dessus du niveau de la mer	
Protection du moteur	Surveillance de la température KTY	
Protection contre la surcharge	Arrêt automatique avec affichage	
Précision de la vitesse de rotation (%)	± 1	
Réglage de la vitesse de rotation	électronique	

Arbre	d'agitation	(Ø en
mm)		

2,5 - 10,5

Durée de fonctionnement autorisée	convient au fonctionnement en continu
Volume H2O max. (I)	100
Viscosité jusqu'à (mPa s)	250000
Couple de rotation max. (Ncm)	400
Nombre de vitesses du réducteur	2
Rotation à droite/gauche	n.a.