

Hei-FLOW Core 120

Technical datasheet



| | |
|-------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| Dimensions (l × h × p) | 166 × 225 × 256 mm, sans tête de pompe |
| Poids | 7,6 kg (sans tête de pompe) |
| Entraînement | Moteur sans balais |
| Plage de vitesses | 10-120 |
| Affichage | - |
| Classe de protection (EN 60529) | IP 54 |
| Niveau de pression acoustique | < 55 (dB(A)) (conformément à IEC 61010) |
| Tension de calcul | 110-240 V, 50/60 Hz |
| Classe de protection | 1 (EN 61140) |
| Protection contre la surchauffe | oui |
| Précision de réglage | ± 0,5 % |
| Réglage de la vitesse de rotation | Numérique |
| Interfaces | - |
| Alimentation | 100 W |
| Puissance du moteur | 100 W |
| Mode de fonctionnement | Fonctionnement en continu 24 heures / 7 jours |
| Sens de rotation | droite/gauche |
| Affichage de la vitesse | analogique |
| Débit volumétrique monocanal (ml/min.) | 0,85-861 |
| Débit volumétrique multicanaux (ml/min.) | 0,005-364 |

| | |
|------------------------------------|------|
| Précision | ±5 % |
| Dosage volume (ml) | - |
| Dosage par intervalles (ml) | - |
| Démarrage progressif | - |
| Frein électronique | - |
| Connexion pour pédale | - |