## Pompe péristaltique Easy Load.

- Tête de pompe à changement de tube rapide et aisé.
- Empilage de plusieurs têtes.
- Fonctionnement en continu possible.
- Faible maintenance.
- Rotor trois rollers.
- Tube en Autoprène, Silicone, Viton, Tygon et Prothane II.
- Diamètre intérieur des tubes 6.0mm, 8.0mm et 9.5mm.
- Epaisseur de la paroi du tube 3.2mm.
- Diamètre intérieur des tubes 0.8 mm, 1.6 mm, 3.2 mm, 4.8 mm, 6.3 mm et 8.0mm.
- Epaisseur de la paroi du tube 1.6mm.
- Dimensions: L 292 x H 166 x P 200mm
- Poids: 4,0 kg.
- Alimentation: 100-120/220-240v, 50/60Hz, 180W



## **EV.EZ - Contrôle manuel**

- Vitesse variable.
- Sens de rotation réversible.
- Moteur à charbons remplaçables.



## **UV.EZ - Contrôle manuel**

- Afficheur alphanumérique
- Contrôle manuel et analogique
- Commande de la vitesse à distance par signal 0-10Vdc, 4-20mA ou potentiomètre 10K.
- Commande de la mise en Arrêt/Marche/Sens de rotation.
- Moteur Brushless



## **UPC.EZ - Contrôle manuel**

- Dosage unique ou répétitive.
- Réversible.
- Contrôle manuel, analogique et digital.
- Commande de la vitesse à distance par signal 0-10Vdc, 4-20mA ou potentiomètre 10K.
- Commande de la mise en Arrêt/Marche/Sens de rotation.
- Signal d'interface RS232 avec PC.

Tube	Débit
0.8	0.8 à 19 ml/min.
1.6	2.8 à 70 ml/min.
3.2	11 à 270 ml/min.
4.8	24 à 587 ml/min.
6.3	38 à 937 ml/min.
8.0	53 à 1312 ml/min.