



# DOSEURS Q 10 ET Q 10+

## POMPE PÉRISTALTIQUE 1 PRODUIT

### FICHE PRODUIT

#### QUANTURA 10



#### QUANTURA 10+



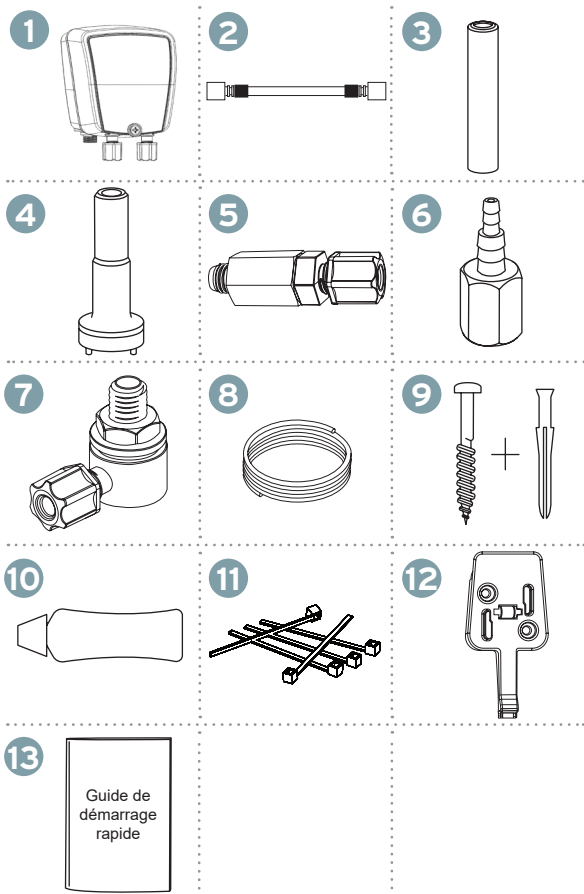
Le Quantura 10 est un système composé d'une pompe péristaltique, prévu pour le dosage d'un seul produit chimique pour les lave-verres ou les lave-vaisselles encastrables. L'appareil peut être utilisé pour le détergent liquide ou le produit de rinçage.

### VERSIONS

- Le Quantura 10 présente deux modes de fonctionnement: temps et vitesse
- Le Quantura 10+ présente quatre modes de fonctionnement: temps, vitesse, sonde et dosage à distance

### SPÉCIFICATIONS : QUANTURA 10, QUANTURA 10+

DIMENSIONS (APPROX MM)	H 95 X L 89 X P 100
POIDS (APPROX)	0,5 kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	Tension 110 à 240 V AC. Fréquence: 50 à 60Hz Courant: Q10 0,060 AA@240 V Q10+ 0,065 AA@240 V Alimentation: Q10 9 W Q10+ 9 W
MOTEUR	24 V CC
DÉBITS	Débit : Q10 10 ml/min à 100 ml/min Q10+ 15 ml/min à 150 ml/min Débit du produit de rinçage: Q10 5 ml/min à 50 ml/min Q10+ 7ml/min à 70ml/min <small>*Les débits sont soumis aux conditions environnementales</small>
PRESSION DE SERVICE	Détergent: 1bar Produit de rinçage: Jusqu'à 1,5 bar
MODE DE FONCTIONNEMENT	Q10 - Mode temps, Mode vitesse Q10+ - Mode temps, Mode vitesse, Mode sonde, Mode dosage à distance
SONDE	Sonde conductive disponible pour le Quantura 10+
MATÉRIAU	Boîtier - Polypropylène Capot translucide - Polycarbonate Tubes - Tube péristaltique en silicone
APPROBATIONS	Homologué CE
INDICE IP	IP55
GARANTIE	1an

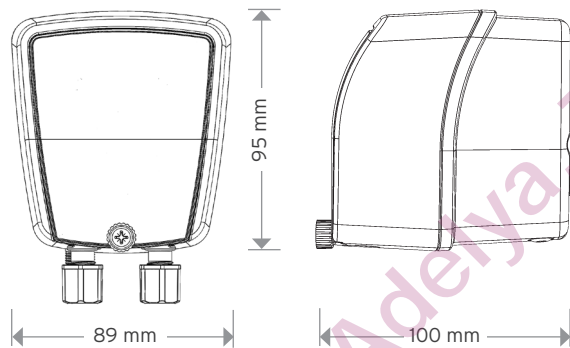


#### DANS LA BOÎTE

- 1 Quantura 10 ou Quantura 10+
- 2 Tuyau pour pompe péristaltique (silicone 5 mm ou 3 mm)
- 3 Lest en céramique
- 4 Crépine de pied
- 5 Clapet antiretour
- 6 Adaptateur de rinçage
- 7 Passe cloison (pour lavage uniquement)
- 8 Tube en LDPE (1 x 3000 mm)
- 9 Kit de montage (2 vis, 2 chevilles)
- 10 Graisse de silicone HT5 (pour le tuyau de la pompe péristaltique)
- 11 Attaches de câble
- 12 Support mural avec biveau à bulle
- 13 Guide de démarrage rapide

#### ACCESOIRES DISPONIBLES

- Sonde conductive



#### INFORMATIONS SUR L'EXPÉDITION

MÉTHODE DE LIVRAISON	QUANTITÉ D'UNITÉS	DIMENSIONS L X L X H (CM)	POIDS NET D'EXPÉDITION (KG)
UNITÉ	1	17 X 13 X 16	1,15
CARTON	24	53,5 X 54,5 X 35	29

EMBALLAGE PERSONNALISÉ DISPONIBLE SUR DEMANDE

#### NUMÉRO DE RÉFÉRENCE

	DESCRIPTION
NDLAV00101	Q10 LAVAGE
NDRIN00101	Q10 RINCAGE
NDLRS00101	Q10+ AVEC SONDE

Toutes les informations indiquées dans cette fiche produit sont correctes au moment de l'impression et peuvent être modifiées sans préavis.