

Descriptions

Révision 03/2020 -02

Station de dosage et de mélange iMIXER capable de doser la collecte d'eau et effectuer le mélange automatique de l'eau entrante à travers le système de contrôle pulsé innovant CP3 Fast. L'absence de vannes de mélange motorisées, la commande de mélange au moyen d'un système d'impulsion et les amortisseurs hydrostatiques spéciaux (en option) sont seulement certaines des caractéristiques qui rendent ce produit technologiquement avancé et économiquement avantageux. La station est équipée d'une sonde à aiguille pour permettre le mélange



Caractéristiques techniques principales

Alimentation: 230V / 50-60Hz 1F + N + T

Température maxi de l'eau entrant: 65 ° C

Connexions: G1 / 2 "

Surface: acier inoxydable

Poids: 10 kg

Boîte en carton d'emballage: 40x40x25 cm (12 kg)

Équipement pour 1 mélangeur.
Universel pour tous les refroidisseurs d'eau.

Modèle / Model	DIMENSIONS Cm (Larg x Prof x Haut)	Débit (*) l / mn	Entrée d'eau Min-max (bars)	Echelle Temp. °C	Puissance Électrique w
iMIXER-OJ	22,5 x 17 x 26,5	10-15	1-5	2-60°C	75