

# AAAP300 / CTV 1800

Doseur et table vibrante pour fabrication de produits en béton moulé et vibré

## MATÉRIELS DE FABRICATION pour produits en béton moulé



Spécial béton  
liquide



**AAAP 300** est un doseur pondéral à vis de grand débit (60l/mn) entraînée par un motoréducteur largement dimensionné et variateur de fréquence.

Son mécanisme avec trappe de fermeture est idéal pour le remplissage de précision en béton liquide de moules de diverses formes et formats, en polyuréthane, ABS, polyester ou autres...

L'épaisseur constante du produit fini est obtenue lors du pesage de chaque dose par décompte du poids total de béton contenu dans la trémie.

10 formules sont programmables et accessibles simplement. Elles contiennent chacune les consignes de poids visé, de ralentissement, d'erreur de jettée. 3 modes de fonctionnement sont possibles : "manuel",

"manuel assisté" et "cycle auto". Dans ce cas, le départ du cycle de pesage et vibration est obtenu par appui sur une pédale, libérant ainsi les mains de l'opérateur. Les demandes de préparation et de remplissage du béton se font automatiquement par gestion des seuils. **AAAP 300** est accouplé à une table vibrante CTV 1800 munie de 2 vibreurs dont la fréquence et le temps de vibration sont réglables en façade.

Dimensions du doseur : 1600l x 2000L x 2100H

Dimension de la table : 1800x800x730H

Puissance électrique installée : 2,2 kW / 4,6 kW avec table.

Revendeur



**BUSSI mécanique générale.**

12 Av. du compagnonnage

Z.A. Fontcouverte - F84 000 Avignon

Tel: +33 490 88 57 26 - Fax: + 33 490 87 08 97

e-mail: bussimg@wanadoo.fr

