



**AD2MIX GM** 





## Spécifications:

Dimensions: 750x350x250 mm	Alimentation air : 2-7 bars
Pression de sortie: de 2 à 7 bars	Commande : par pédale
<b>Dose Min. max</b> . : de 3 à 100 cc / 1:1	Plage de ratio: fixe entre 1:1 et 12:1
Débit max.: 1.5L/min.	Précision de proportion : 1%
Cadence: 40 coups/min	Viscosité max : 350 000 cps
Capacité des réservoirs : 5,10,15,25L	Poids: 40kg
Normes : CE	

## Description:

Machine bi-composants à ratio fixe en poste fontaine pour produits liquides ou pâteux comme les polyuréthanes, les époxys, les silicones, etc... L' AD2MIX GM garantie le ratio, le mélange homogène, la dose et ce de façon précise et répétitive . De part sa conception révolutionnaire, cette machine est quasi sans maintenance.

Un affichage digital permet de régler très simplement la dose de 3 à 100cc. Les deux produits ne se rencontrent qu'au dernier moment dans un mélangeur statique.

Toutes nos machines bi-composants sont fabriquées sur mesure à partir d'éléments standards, ce qui garanti le suivi des pièces détachées sans subir des délais trop longs.