



# MÉLANGEUR THINKY

*THINKY ARV-931-TWIN-CE*

**POLY DISPENSING SYSTEMS**  
S Y S T E M E S   D E   D O S A G E   I N D U S T R I E L

Dernière innovation THINKY™, l'ARV-931-TWIN-CE est le seul mélangeur à disposer d'une double plateforme de mélange. Ses réservoirs jumelés de 500ml chacun lui confèrent une capacité maximale d'1L. Extrêmement robuste, il convient aux utilisations industrielles répétées sur de longues durées.

Son mode mélange (660G) est le plus puissant de la gamme. Il permet une désaération intégrale de n'importe quel matériau, jusqu'à élimination des bulles d'air sub-micromiques. Par ailleurs, l'ARV-931-TWIN-CE, est le seul mélangeur sur lequel la fonction vide peut être désactivée.

Grâce à son mode mémoire à 9 programmes, vous obtiendrez toujours des mélanges homogènes, constants et réguliers.

- Première capacité réservoir de la gamme (1 Litre)
- Fonction de mélange ultra-puissante (660 G)
- Respect de l'environnement: mélanges en zone close
- Mélange désaéré de matériaux fortement visqueux
- Extrême robustesse, utilisation longues-durées
- Fonction de refroidissement anti-surchauffe
- Élimination des bulles d'air sub-micromiques
- Garantie sans écoulement durant l'opération
- Garantie sans sédimentation, ni mousse
- 9 recettes-types programmables
- Fonction vide désactivable



Volume du réservoir	750 ml x 2 ou 550ml x 2
Dimensions	H900 x L660 x P820
Poids d'utilisation max. ( net )	830 g x 2
Poids d'utilisation max. ( brut )	930 g x 2
Type de désaération	Pompe à vide
Fonction de mélange	660 G
RPM Révo. par minute	Ajustable

## Facilité d'utilisation

Mélange maximum pendant 1400 h (400G)

Mode antimousse Max 1800 tpm (env. 660g)

## Etape d'exécution

Jusqu'à 9 étapes peuvent être définies dans chaque mémoire

## Mémoire

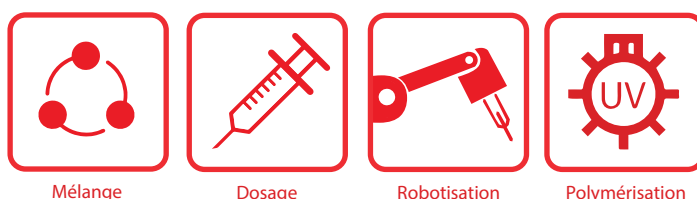
9 mémoires sont disponibles. Chargement par une clé

## Caractéristiques ARV-931-TWIN-CE

- 1 L' ARV-931-TWIN-CE peut mélanger, disperser et dégazer en même temps
- 2 Applicable pour le volume de production. Max 500 ml (x2) dans le récipient de 750ml, il peut être traité dans des conditions de vide.
- 3 Double système de mélange qui peut traiter 1 litre en même temps
- 4 Mode démoussage disponible sur mélangeur à vide.
- 5 Porte-gobelets offrant plusieurs avantages
- 6 Variété de tasses fixés avec un design personnalisé adaptateur, même petit volume

*750 ml conteneurs  
mettre dans les supports*





Mélange

Dosage

Robotisation

Polymérisation

PDS sas est une entreprise française qui commercialise une très large gamme d'équipements de dosages éprouvés et performants. Distribués dans plus de 20 pays de par le monde, ces équipements apportent aux nombreux utilisateurs des solutions parfaitement adaptées visant à améliorer techniquement leurs fabrications et à en réduire les coûts.

Nos collaborateurs et ingénieurs commerciaux sont tous dotés d'un solide bagage technique. Ils sauront répondre à vos questions et vous offrir, après analyse, la solution de dosage adaptée à votre besoin particulier.

USA-CANADA-MEXIQUE  
GP Reeves  
<https://gpreeves.com/>

MAROC  
Dectronic  
<https://www.dectronic.ma/>

ITALIE  
Remak  
<https://www.remak.it/>

ISRAEL  
Tech Knowledge  
<https://tech-knowledge.co.il/>

ESPAGNE  
COMERCIAL QUIMICA MASO  
<https://www.cqmasso.com/>

ALLEMAGNE-SUISSE-ANGLETERRE  
-BENELUX  
Epoxy Technology  
<https://www.epotek.com/>

DANEMARK-FINLANDE-SUEDE  
-NORVEGE-PAYS BALTIQUES  
Scanmaster  
<https://scanmaster.dk/>

AUSTRALIE  
AusOptic  
<https://ausoptic.com.au/>

ANGLETERRE  
Dosis UK  
<https://dosis-uk.com/>

PORTUGAL  
Balentek  
<https://www.balancas-balantek.com/>

TUNISIE  
ATD Electronic  
<https://www.atd-electronic.com/>

INDE  
Sinergstixindia  
<https://www.synergistixindia.com/>

# POLY DISPENSING SYSTEMS

S Y S T E M E S   D E   D O S A G E   I N D U S T R I E L

122 chemin de la Cavée - 78630 Orgeval • [contact@polydispensing.com](mailto:contact@polydispensing.com) • Tel : + 33 (0)1 39 62 40 92  
[www.polydispensing.com](http://www.polydispensing.com)