

EQUIPEMENTS POUR APPLICATIONS DE COULEE, ENROBAGE, RIM, ...  
EQUIPMENTS FOR CASTING, POTTING, RIM ....

## DPE INDUS

Machine d'injection pour résines 2 composants **adaptée aux gros volumes** et aux **applications sensibles** où la **précision et le contrôle** sont indispensables.

Injection molding machine for 2-component resins **suitable for large volume** and **sensitive applications** where **precision and control** are essential.



Cette présentation du matériel peut être adaptée à la demande du client  
This presentation of the equipment can be adapted to customer specification

 ZAC des corbèges - 14, boulevard des Nations - 69960 CORBAS - FRANCE

 [contact@isojet.com](mailto:contact@isojet.com)

 +33 (0)4 78 67 14 14

 [www.isojet.com](http://www.isojet.com)

## CARACTERISTIQUES / TECHNICAL DATA

Débits / Flow rate	50 → 3 000 (cc/min)
Rapport de mélange / Mix ratio	100/10 → 100/100 (%)
Viscosité / Viscosity	10 → 50 000 (mPa.s)
Capacité des cuves / Tank capacity	9 → 200 (L)
Capteurs en standard / Sensors in standard	Niveau bas / Pression pompe Low level / Pomp pressure
Type de résine / Resin type	PU / EPOXY/ SILICONE
Température / Temperature	0 → 120 (°C)
Alimentation / Power supply	230V /400V
Interface / Interface	Tactile 10'' / Touchscreen 10''

## AUTOMATISME / SOFTWARE

- Réglages paramétrables :
    - Seuils de pression de sécurité
    - Ratio Base/Durcisseur
    - Pot life
    - Coulée de renouvellement produit / purge
    - Recettes : débit, numéro, et désignation
  - 3 niveaux d'accès : Production, Administrateur, Maintenance
  - Ajustement automatique du ratio durcisseur /base
  - Sauvegarde et exportation des données
- Customizable settings :
    - Security pressure limit
    - Ratio Base/Hardener
    - Pot life
    - Renewal purge
    - Dispensing recipes : flow rate, number and designation
  - 3 access level: Production Administrator, Maintenance
  - Automatic ratio base/ hardener adjustment
  - Saving and exporting data

## OPTIONS

- Chauffe et agitation
- Débitmètre
- Dégazage / Vide
- Tête fixe ou mobile
- Alimentation cuves à partir de fût de 200L ou 1 000L
- Scan des fûts
- Tête de mélange dynamique
- Capteur pression en sortie de mélangeur
- Assècheur
- Heating and Stirring
- Flowmeter
- Degassing / Vacuum
- Fixed or mobile mixing head
- Tank feeding with a 200L drum or a 1 000L container
- Drums scan
- Dynamic mixing head
- Pressure sensor at the mixer outlet
- Dryer

 ZAC des corbèges - 14, boulevard des Nations - 69960 CORBAS - FRANCE

 [contact@isojet.com](mailto:contact@isojet.com)

 +33 (0)4 78 67 14 14

 [www.isojet.com](http://www.isojet.com)