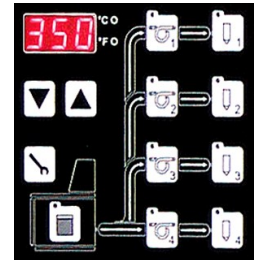


**Quattro**



4 connexions tuyaux / pistolets



Display convivial



Couche anti-adhésive dans la cuve

## Caractéristiques et avantages

- Contenu de la cuve : 9 litres
- Capacité de fusion : +/- 10 kg/h, selon la colle
- Couche anti-adhésive dans la cuve
- Double pompe aspirante (rapport 14 : 1) très fiable
- Filtre standard interchangeable
- Chauffage séquentiel
- Protection contre les températures trop basses ou trop élevées, avec protection de départ pour une température trop basse
- Régulation précise de température, avec sonde NI120; compatible avec tuyaux et pistolets Nordson® (RTD)
- Chaque zone (tuyau, pistolet, cuve) a sa propre régulation de température
- Display clair et convivial
- Possibilité de bloquer le clavier
- Lecture digitale de la température de consigne et de la température mesurée dans chaque zone
- Affichage du défaut sur display
- Contacts potentiels disponibles pour "ready" et "alarme"
- Diminution de température (stand-by) pour des arrêts de production
- L'appareil peut être raccordé à 240V ou 3x400V
- Nombre de tuyaux et pistolets possible : 4
- Pied compatible avec Nordson® units 3100, 3200, 3400, 3500 et ProBleu



Double pompe aspirante  
(compatible avec la série Nordson® 3000)

### Belgium

info@getra.be :: www.getra.be

Getra  
Uilenbaan 120  
2160 Wommelgem  
Tel.: 03/355.03.00  
Fax: 03/355.03.73

Av. du Grand Vivier 2  
6041 Gosselies  
Tél.: 071/20.45.30  
Fax: 071/32.17.59

contact@getra.com :: www.getra-emballage.fr

### France

Packaging : 03 29 26 26 69  
Adhesives : 03 29 26 26 46  
Engineering : 03 29 26 26 47  
Fax : 03 29 26 26 88

Getra  
29, Rue de la Gare  
Saint-Amé  
88125 Vagney Cedex  
RCS Epinal : B 428 898 159