

# Applicateurs d'adhésif ProBlue® 30 et 50

Nordson.

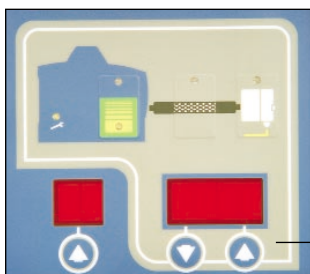
## Fondoirs 30 et 50 litres

Les applicateurs Nordson ProBlue sont simples, compacts et conçus pour optimiser leur utilisation et réduire les coûts de production. Ces équipements robustes, modulables et paramétrables s'intègrent dans toutes les lignes d'emballage.

Caractéristiques des applicateurs ProBlue :

- **Opérations quotidiennes simplifiées**
- **Coût d'entretien réduit**
- **Installation rapide et facile**

Deux zones de chauffe distinctes réduisent les carbonisations dans le bac et maintiennent une température constante de l'adhésif.

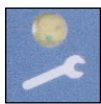


Facile à programmer,  
accès très convivial



Témoins lumineux permettant un contrôle rapide : autorisation de marche, défaut, maintenance, température du bac, des tuyaux et des pistolets

Des indicateurs de service simplifient la programmation de la maintenance



Témoin de remplacement du filtre



Indicateur du niveau d'adhésif



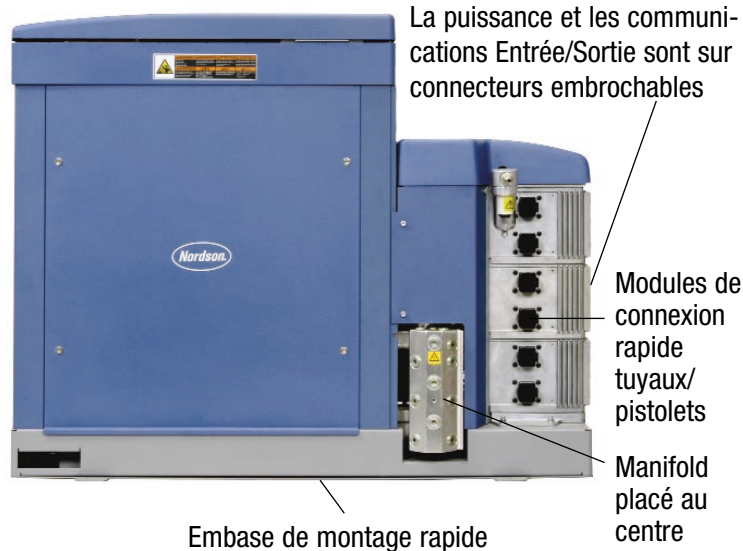
Le filtre Saturne® renouvelable supprime la purge hebdomadaire du filtre



La vanne de décharge automatique de la pression hydraulique - bac et pompe - sécurise l'équipement

## Spécifications

<b>Type de Système</b>	Non circulant (Pompe à piston double effet : SP)	
<b>Débit instantané maxi de la pompe</b> Maxi double effet	Ratio: 16:1 Débit Maximum: 60 kg/h	
<b>Raccordements Hydrauliques</b>	9	
<b>Filtre</b>	Filtre Saturn®	
<b>Pression hydraulique Maxi</b>	10 mPa (100 bars)	
<b>Température de Consigne</b>	40 à 230°C	
<b>Température Ambiante</b>	0 à 50°C	
<b>Stabilité de Contrôle de la Température</b>	±0,5°C	
<b>Alimentation électrique standard</b>	200 à 240 V triphasé 50/60 Hz 400/230 V triphasé N/PE) 50/60 Hz	
<b>Avec option - monophasé*</b>	200 à 240 V monophasé 50/60 Hz 200 à 240 V monophasé N/PE) 50/60 Hz	
<b>Puissance Maximum pour 240V</b>		
2 tuyaux/pistolets	6000 watts	
4 tuyaux/pistolets	8000 watts	
6 tuyaux/pistolets	10.000 watts	
<b>Communications Standard</b>	Entrées programmables : 4 Sorties programmables : 3	
<b>Entre-axes de fixation</b>	669 x 249 mm	
<b>Capacité du bac</b>	<b>ProBlue 30</b> 30 L	<b>ProBlue 50</b> 50 L
<b>Taux de fusion</b>	27 kg/h	28.6 kg/h
<b>Débit instantané de la pompe</b>	27 kg	28.6 kg
<b>Poids (à vide)</b>	81.6 kg	87 kg
<b>Dimensions du générateur</b>		
<b>Largeur</b>	952 mm	952 mm
<b>Hauteur</b>	548 mm	751 mm
<b>Profondeur</b>	345 mm	345 mm
<b>Dimensions d'Installation</b>		
<b>Largeur</b>	1044 mm	1044 mm
<b>Hauteur</b>	859 mm	1062 mm
<b>Profondeur</b>	392 mm	392 mm



\*Monophasé : 4 tuyaux/pistolets maximum



Pour toute information complémentaire, contactez-nous :

**Nordson France S.A.S.**  
L'Esplanade - 2, rue Niels Bohr  
77400 St Thibault des Vignes  
France  
Téléphone: 33-1-64.12.14.00  
Fax : 33-1-64.12.14.01

**Nordson Canada Limited**  
1585 Dagenais Blvd. West  
Laval, Quebec H7L 5A3  
Canada  
Téléphone: 1-800-8306358  
Fax : 1-450-6284414  
[www.nordson.ca](http://www.nordson.ca)

**Nordson Benelux N.V./S.A.**  
Sales Office Benelux  
5071 NC Udenhout  
Hollande  
Téléphone: 31-13-5118700  
Fax : 31-13-5113995

**Nordson (Schweiz) AG**  
Pumpwerkstrasse 25  
4142 Muenchenstein 2  
Suisse  
Téléphone: 41-61-4113838  
Fax : 41-61-4113818  
[www.nordson.ch](http://www.nordson.ch)

