



www.spido-bienchoisirmapompe.fr

**T414**

**Code : 002814**

**Gencod : 3325310028146**

Réservoir pour une autonomie d'une heure environ (SP95)

**4 temps**



Bloc et filetages de raccordement en fonte d'aluminium

4 pieds en acier + patins caoutchouc: excellente stabilité et atténuation des bruits/vibration

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- ✓ Puissance : 2,1 CV / 4 temps
- ✓ Débit max. : 10 m<sup>3</sup> / heure
- ✓ Pression max. : 3,6 bars
- ✓ Hauteur de refoulement max. : 36 mètres
- ✓ Hauteur d'aspiration max. : 5 mètres
- ✓ Corps fonte d'aluminium
- ✓ Réservoir/Autonomie : 1,3 litre / 1 heure env.
- ✓ Entrée : Raccord M26/34
- ✓ Sortie : Raccord M26/34

### ARGUMENTAIRE

#### Pompe Thermique

Indépendante du réseau électrique  
Débit très important  
Légère et maniable

#### 2,1 CV / 4 temps

Démarrage facile  
Plus silencieuse qu'un 2 temps (101 db)  
Très bon rendement vs 2 temps

### ACCESSOIRES

FOURNIS	INDISPENSABLES	CONSEILLES
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 raccords cannelés Ø25</li> <li>- 2 joints</li> <li>- 1 tournevis</li> <li>- 1 clé à bougie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>003025</b> :Kit aspiration métal 25mm</li> <li>- <b>005125</b> : Tuyau annelé 25mm</li> <li>+ colliers de serrage</li> <li>+ clapet crépine</li> </ul>	/

**DIPRA**

65 rue de Luzais  
38297 SAINT QUENTIN FALLAVIER  
Tél. : (33) 04.74.95.56.65  
Fax : (33) 04.74.94.36.94

**JARDIN**  
**Pompe**  
**Pompe thermique**