



# JUPITER

2000 / 3000



■ **Débit de chantier et précision d'application**



**JUPITER 2000 et 3000 litres : Débit d'air de 65 000 m<sup>3</sup>/h à 85 000 m<sup>3</sup>/h.**



**JUPITER - Le débit et la performance de la turbine offrent une grande précision d'application et autorisent des rythmes de travail élevés, dans les vergers et plantations les plus exigeants.**

- Intégration parfaite de la cuve, du châssis et de la turbine
- Turbine ø 820 ou 920 mm
- Pompe à membranes HARDI auto amorçante
- 20 porte-buses doubles avec buses qualité céramique
- Voûte en Polyéthylène
- Boitier à deux vitesses et un point mort
- Embrayage centrifuge
- Puissance absorbée 80 chevaux

#### **Electronique**

- Boitier de régulation HC 3300
- Grand filtre d'aspiration

#### **Options**

- Capteur de végétation
- Freins hydrauliques
- Déflecteurs type V

**HARDI-EVRARD**

Tél. : 0825 879 679

[www.hardi-fr.com](http://www.hardi-fr.com) - [hardi-evrard@hardi-fr.com](mailto:hardi-evrard@hardi-fr.com)



*Document non contractuel. HARDI se réserve le droit de modifier toute caractéristique sans préavis. Les versions de base sont spécifiques à chaque pays.*