

## Plantation

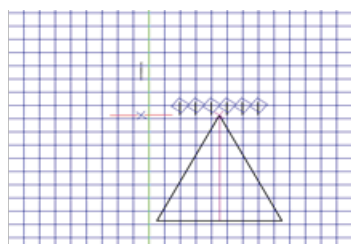
### Ordinateur tactile de plantation

Avec logiciel de plantation spécifique au type de planteuse



**Motoréducteurs, codeurs,  
microcontrôleurs individuels**

## Plantation au carré



**Gestion indépendante  
des rangs**

**INSTALLATION SUR TOUT  
TYPE DE PLANTEUSE**

Binage dans les 2 sens grâce à une plantation au carré parfaite

Fiabilité grâce aux commandes électriques bus CAN sans relais

100% des commandes informatisées permettant de réaliser des diagnostics depuis l'écran

Précision maximale pour chaque rang (désynchronisation impossible)

Expérimentation : définition des placettes d'essai en amont, puis exécution automatique du chantier

Contactez-nous :

**Vantage Atlantique-Méditerranée**

Siège social : Fontenay - 36130 Déols

infos@vantage-am.fr - 02 54 35 00 02

www.vantage-am.fr

# DESCRIPTIF TECHNIQUE

---

- Matériel fourni :**
- Autoguidage hydraulique du tracteur GNSS RTK (version radio, téléphone ou satellitaire)
  - Ordinateur tactile avec logiciel de plantation spécifique au type de planteuse
  - Un motoréducteur, un codeur angulaire et un microcontrôleur bus CAN par élément de plantation
  - Logiciel bureau de préparation de chantier pour les placettes expérimentales

Pilotage possible d'un coulisseau latéral et de l'arrosage

---

Prise en compte possible du phénomène de crabe grâce à une double antenne sur la planteuse

---

## Principales fonctionnalités du logiciel de plantation :

Plantation au carré en aller-retour sur tous types de relief

Gestion individuelle de chaque rang

Intégration automatique d'allées à l'intérieur d'une plantation (préparation du chantier sur le logiciel de bureau)

Installation sur tout type de planteuse, neuve ou ancienne :

A pinces (fourniture d'un motoréducteur électrique)

---

A barillet et éjecteur

---

A barillet et becs, etc.

