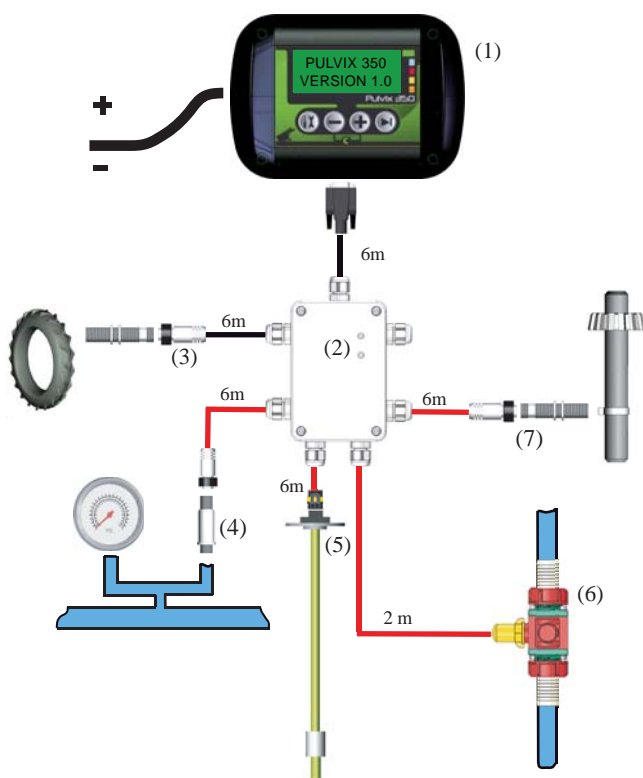


## PULVIX 350



### Composition équipement :

- (1) Boîtier électronique en cabine
- (2) Boîtier de dérivation avec câble de liaison cabine
- (3) Capteur de vitesse inductif
- (4) Capteur de pression **[option]**
- (5) Jauge de niveau à flotteur **[option]**
- (6) Débitmètre **[option]**
- (7) Capteur de rotation **[option]**

Projet cofinancé par l'UNION EUROPEENNE F.E.D.E.R. 

08/2009



## Contrôleur de pulvérisation

### Fonctionnalités:

- Affichage de la dose hectare avec alarme de sous ou sur dose
- Affichage de la vitesse d'avancement en km/h
- Compteur de surface partiel et total
- Largeur de travail programmable
- Compteur d'heures partiel et total
- Mesure de débit pulvérisation et comptage des quantités associées (fonctionnement avec circuit de pulvérisation à vannes 2 voies uniquement)
- **Affichage simultané de la vitesse d'avancement et de la dose**
- **Gestion de jauge de niveau à flotteur (option)**
- **Gestion capteur de pression avec alarme haute et basse (option)**
- **Gestion capteur de rotation avec alarme haute et basse (option)**

### Options:

- Option débitmètre 1 pouce Grandes Cultures ou 1/2 pouce Vigne/Arbo
- Option capteur de pression 0-10 bars ou 0-50 bars
- Option Jauge 0.5, 1.0 ou 1.5 mètres
- Option capteur de rotation