

# Artemis Lite Régulation de semis



Une solution à prix compétitif pour la régulation de dose sur semoirs pneumatiques.

Tenant compte de l'expérience acquise en Agriculture de Précision avec le PSi **Artemis** (plus d'un millier en service sur le terrain), L'**Artemis Lite** a été conçu expressément pour les semoirs pneumatique avec un seul doseur. Typiquement destiné aux semoirs portés.

Pour les clients à la recherche d'une solution d'Agriculture de Précision, veuillez voir les détails sur le PSi **Artemis**.

**RDS TECHNOLOGY**

PRECISELY

[www.rdstec.com](http://www.rdstec.com)

L'Artemis Lite remplace le système de commande mécanique sur un semoir grâce à l'utilisation d'un capteur de vitesse de haute précision et d'un moteur électrique gérés par une électronique de régulation.

L'Artemis Lite est une solution alternative moins coûteuse que le PSi Artemis (Agriculture de Précision).

#### DÉTAILS TECHNIQUES:

Tension de fonctionnement: 11 - 28 Vdc

Température: -30 to +50°C en fonctionnement

Protection Environnementale: Console étanche IP67

Protection RFI/EMI complète

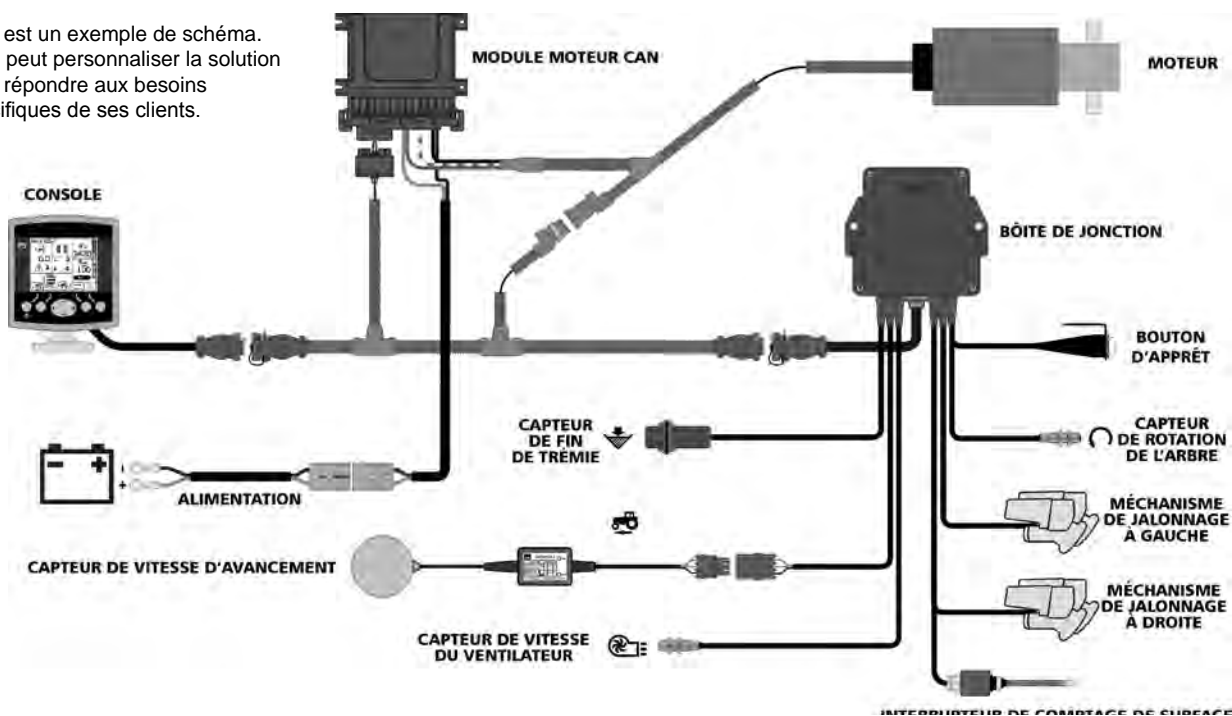
Garantie: 2 ans

#### AVANTAGES:

- Possibilité de changer le taux depuis la cabine
  - Amorçage mécanique en statique.
  - Calibration rapide et facile.
  - Aucun risque de manque de semence.
  - Plus simple que les systèmes mécaniques traditionnels.
  - Aucun besoin de terminal coûteux ISOBUS.
- 
- Comprend toutes les fonctions traditionnelles de semis :
    - Vitesse d'avancement
    - Jalonnage : symétrique et asymétrique
    - Calcul de surface (2)
    - Vitesse de la soufflerie
    - Alarme de niveau bas de semences
  - Explicite et simple à utiliser.
  - Commande manuelle simple de la variation de taux (sans les fonctionnalités d'Agriculture de Précision).
  - Faible coût.

#### ARTEMIS LITE SCHÉMA POUR UN SEUL MOTEUR:

Ceci est un exemple de schéma. RDS peut personnaliser la solution pour répondre aux besoins spécifiques de ses clients.



#### DISTRIBUTEURS:

Yves Dominault  
SARL IAE ELECTRONIQUE  
**RDS SUD-OUEST**  
19 Chemin des Gabarres  
24650 CHANCELADE  
FRANCE  
T: +33 553 05 84 84  
E: dva.evolution@wanadoo.fr

David Boulet  
AM3E  
**RDS BRETAGNE**  
16 Les Défois  
44190 ST LUMINE DE CLISSON  
FRANCE  
Tel: +33 240 477 734  
E: d.boulet@am3e.fr

Damien Fossaert  
SARL DAMIEN FOSSAERT  
**RDS NORD EST**  
164 Chemin de Messines  
59237 VERLINGHEM  
FRANCE  
T: +33 320 21 09 49  
E: damienfossaert@pesagedf.com

Yves Barbereau  
SARL BARBEREAU  
**RDS CENTRE/NORMANDIE**  
15 rue Jean Rostand  
37390 NOTRE DAME D'OE  
FRANCE  
T/F: +33 247 55 27 00  
E: barbereau@creaweb.fr

Michel Duclaux  
DAPELEC SAS  
**RDS SUD-EST**  
59 Quai Claude Bernard  
38200 VIENNE  
FRANCE  
T: +33 474 53 37 63  
E: rds@dapelec.fr

RDS Technology Ltd, Cirencester Road,  
Minchinhampton, Stroud, Glos, GL6 9BH, UK  
T: +44 (0)1453 733300 info@rdstec.com

# RDS TECHNOLOGY

P R E C I S E L Y

[www.rdstec.com](http://www.rdstec.com)

En dehors des erreurs et omissions, les données techniques sont sous réserve de modification. ref: ArtL(FR)