

ROBOT-SYSTEM **SILOFARMER**

DISTRIBUTEUR AERIEN POUR CANARDS PRÊTS A GAVER

DAPAG

- Automate de distribution d'aliment(s) destiné à l'élevage des canards du stade caneton jusqu'au stade canard pré-gavé.
- Permet de lisser uniformément la quantité totale d'aliment(s) à distribuer sur les longueurs d'auges disponibles
- Distribution d'aliment(s), par auges relevables, en temps masqué, de sorte qu'à la descente des auges à l'heure du repas, tous les animaux aient accès à la même quantité d'aliment(s)
- Programmation de l'heure de distribution
- Les quantités d'aliment(s) sont dosées à quelques grammes près par animal
- Gestion informatique simple et conviviale



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Entraîné par moto réducteur 24 volts (type industriel) avec carte de variation de vitesse
- Alimenté par 2 batteries au gel de 12 volts montées en série
- Chargeur de batterie auto régulé étanche avec plots de chargement automatique
- Roue codeuse (par le débit proportionnel à l'avancement)
- Sécurité obstacle et arrêt coup de poing
- Armoire électrique fournie
- Automate SIEMENS industriel avec sortie RS 232
- Commande et programmation par écran tactile



OPTIONS

- Pesons électroniques
- Alarme transmetteur

REVENDEUR :

CARTEL Industrie
ZA La Geneste - RN12 - 19460 NAVES
Tél : 05.55.20.12.12
Fax : 05.55.20.13.00
Mail : silofarmer@groupe-cartel.com
Site web : www.groupe-cartel.fr

Matériel **CE**

Important : ce document présente les machines avec leurs caractéristiques à la date d'édition du document. Ces dernières sont données à titre indicatif et ne peuvent être contractuelles du fait de l'évolution permanente des produits. Avant toutes commandes, il est recommandé de demander à nos services les évolutions appliquées sur le matériel et les caractéristiques techniques de vos besoins. Ce matériel est destiné aux professionnels qui reconnaissent avoir évalué les capacités de l'outil par rapport aux travaux qu'ils doivent effectuer. Ils sont proposés sur la base des conditions générales de vente de la société CARTEL stipulées sur les bords de commande.

L'ensemble des photos composant ce document, sont non-contractuelles.