

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

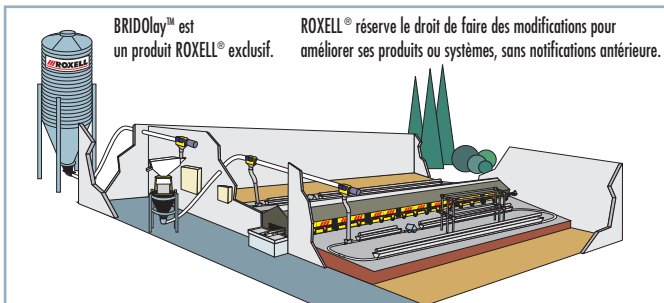
Info générale

Poules par mètre de mangeoire	20 (EU) - 27
Cm de mangeoire par poule	10 (EU) - 7,5
Diamètre max. des granulés	4 mm
Consommation journalière	115 - 125 grammes
Poids	1,4 kg à 10 semaines • 2,0 kg à 75 semaines
Quantité d'alimentation/mètre, rempli à 70% (*)	500 grammes
Cycles d'alimentation (avisés)	3 - 5 par jour

Info technique

Entraînement	0,25 kW - 1/3 HP - triphasé - 50 Hz (60Hz)
Vitesse de transport par minute	22 m' (50Hz) - 26,5 m' (60Hz)
Capacité par trémie de réception (*)	500 kg/700 kg par heure
Coudes	Acier ou manganèse
Longueur maximale de la spirale: - circuit avec 2 moteurs	200 m
- circuit avec 3 moteurs	300 m
- circuit avec 4 moteurs	400 m
Distance min. mangeoire — perchoir	75 mm
Points de suspension	chaque 2 m
Largeur minimale des circuits	900 mm

(*) Basé sur un poids spécifique de 0,65 kg/dm³!



— Votre point de service ROXELL®: —

ROXELL®

ROXELL® NV - Industrielaan 13 - 9990 Maldegem, Belgique
Tél. +32 50 72 91 72 - Fax +32 50 71 67 21
E-mail: roxell@roxell.com - www.roxell.com

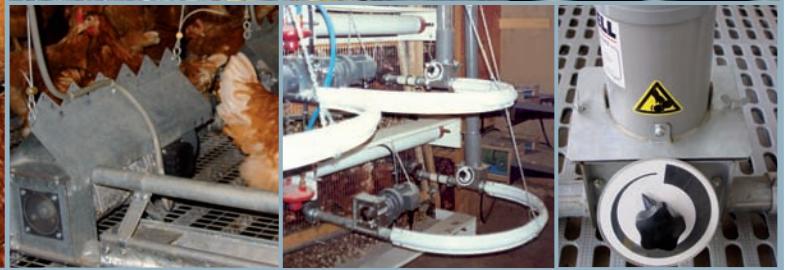
00705616 - ©ROXELL® NV - 10/2009 - Leaflet BRIDOLay™ Français

BRIDOLay™



Système d'alimentation à mangeoires linéaires pour poules pondeuses

ROXELL®



BRIDOTM lay

1 Uniformité de production et de qualité d'œufs

- Distribue l'aliment de façon uniforme et sans trie en portions identiques.
- La haute vitesse de transport (22 m par min.) évite de manger pendant le transport de l'aliment. Pas de picotage sélectif, pas d'entassement d'aliment.

2 Économies d'aliment importantes

- La forme spéciale de la mangeoire prévient tout gaspillage d'aliment.
- La spirale protège l'aliment et divise la mangeoire dans des milliers de petits compartiments d'aliment.
- Disque de réglage commode sur la trémie de réception.

BRIDOTM lay

3 Entretien facile

- Sans roues d'angle ni de parties susceptibles de s'user. Spirale garantie pendant 10 ans.
- Relevable par treuil.

4 Applications différentes

- Cages aménagées
- Élevage au sol (*)
- Systèmes volières (*)

(*) Peut être employé comme perchoir.

