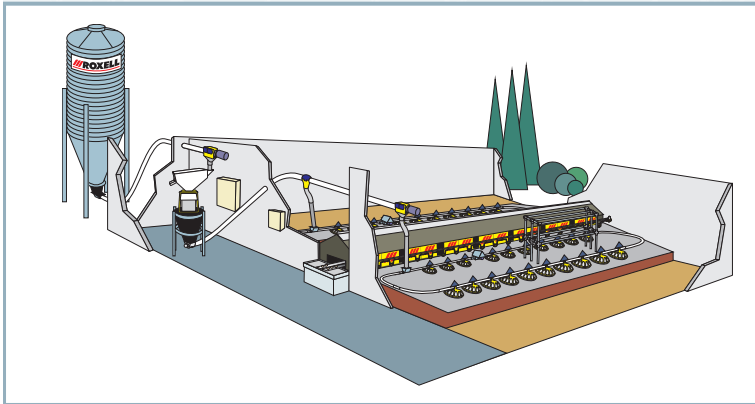




# LaiCa™

Système d'alimentation par assiettes pour poules pondeuses



## INFOTECHNIQUE

### INFO ANIMAUX

	Production
N° de poules/assiette (* Standard-UE)	29(*) - 51
Age moyenne en fin de bande (semaines)	75
Poids moyen en fin de bande (kg)	1,9 - 2,2
Consommation journalière (g/poule)	100 - 130
Occupation (poules/m²)	6 à 9

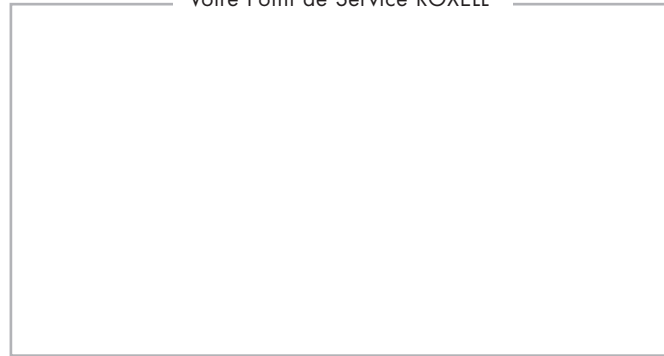
### INFO TECHNIQUE GÉNÉRALE

Ensemble assiette	Assiette	Forme cascade
	Baguette de réglage	Long
	Grille	12 séparations
	Matériel	Polypropylène (support supérieure en nylon)
	Diamètre	440 x 290 mm
	Contenu moyen d'assiette	600 g (niveau 3)
Transport	Matériel tubes	Acier galvanisé: longueur 2,60 ou 3,05 m
	Diamètre extérieur des tubes	44,5 mm
	Quantité d'aliment	600 grammes/mètre de tube (*)
	Cap. moyenne de transport	Circuits: 1300 kg/hr - Lignes: 450 kg/hr
	Long. max. du bâtiment/point à remplir	Circuits: 110 m - Lignes: 150 m
	Diam. Max. des granulés	4 mm

(\*) basé sur un poids spécifique de 0,65 kg/dm<sup>3</sup>

LaiCa™ est un produit ROXELL® exclusif ROXELL® réserve le droit de faire des modifications pour améliorer ses produits ou systèmes, sans notification antérieure.

— Votre Point de Service 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

# LaiCa™



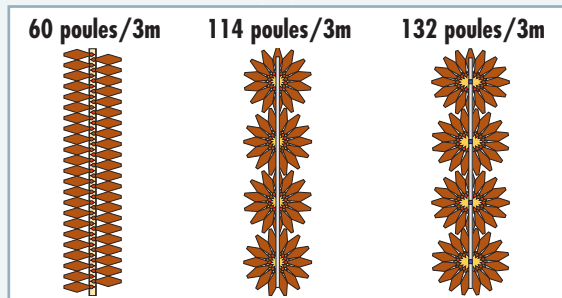
Système d'alimentation par assiettes pour poules pondeuses



## LaiCa™

### 1 Usage optimale des 'mètres linéaires' d'alimentation

- Grâce à la forme ovale, chaque assiette sert jusqu'à 29 animaux ou 44 poules par mètre de système d'alimentation. LaiCa™ répond aux normes Européens et a été approuvé par le KAT.
- Les tubes de transport d'aliment peuvent servir comme perchoir tandis qu'un profile triangulaire anti perchage évite que les poules puissent polluer les assiettes. (C)



**ROXELL®**

## LaiCa™

### 2 Forme unique en escalier pour une consommation optimale

- L'assiette spéciale à marches prévient le picotage sélectif afin que les poules consomment tous les ingrédients nutritifs. (A)
- Les ailes incorporées dans le cône empêchent que les animaux puissent rejeter l'aliment hors de l'assiette.

### 3 LaiCa™ contrôle le coût alimentaire

- Grâce à l'assiette à marches, à la gouttière ovale incorporée au fond et au système de blocage d'assiette, l'aliment reste bien au centre. (E)
- Le LaiCa™ a un haut rebord d'économie d'aliment pour éviter le gaspillage.
- Une bague de réglage pratique permet d'ajuster précisément le niveau d'aliment. (D)

## LaiCa™

### 4 Multiples applications

- LaiCa™ peut être utilisée dans les élevages au sol (libre ou bio).
- Idéale aussi pour les reproductrices: la grille avec ses 12 larges ouvertures garantit un accès facile à l'aliment, aussi bien pour les coqs que les poules avec crête.

### 5 Durable, facile à nettoyer

- Les assiettes peuvent être cliquées sur la grille (B) ou fixées au moyen d'une charnière. Elles sont fabriquées en plastique durable qui résiste à tous les détergents d'usage courant.
- 10 ans de garantie\* sur les assiettes et la spirale.

\* Garantie dégressive.

**ROXELL®**