

# 舟又 皿

料盤餵養 KICK-OFF 330°



**LANDMECO**

POULTRY SOLUTIONS EMPOWERED BY KNOWLEDGE

# 為更好的起步生長和整體表現提供更好的保證



0天大



4天大

## KICK-OFF 330°, 創造卓越餵養 (已獲專利)



KICK-OFF 330° 餵食為更好的開始提供了更好的保證，因為它會自動溢出所有料盤330°，為雞舍裡的所有小雞提供優質飼料（每個料盤 2.0 公斤）。Kick-off 330° 與獨特的料盤設計相結合，將食物呈現在小雞的視線高度，為雞舍提供了前所未有的飼料供應。

溢出飼料的坡度和小雞好奇行為的結合將產生啟動效應，這將刺激更多的小雞在早期糾正進食行為（從一個地方進食：料盤），從而提高一致性。作為唯一的系統，kick-off 還提供了自動定期給小雞餵食許多小餐的可能性。透過「刺激餵養」，每個出口供應 0.5 公斤飼料。

### Kick-off 原則：

Kick-off 餵養系統可同時控制所有料盤的過量進料。每條進料管線只需進行一次操作（旋轉管線）即可實現集中控制，非常省時省力，無需在地板/紙張上進行人工進料。

### 第一周 +30 克！

該系統刺激小雞的好奇心，促使它們共同尋找新鮮飼料。因此，實驗表明，在使用 kick-off 系統的第一周後，小雞的體重比正常體重最高高出 30 克。



常規餵養 1.1 kg



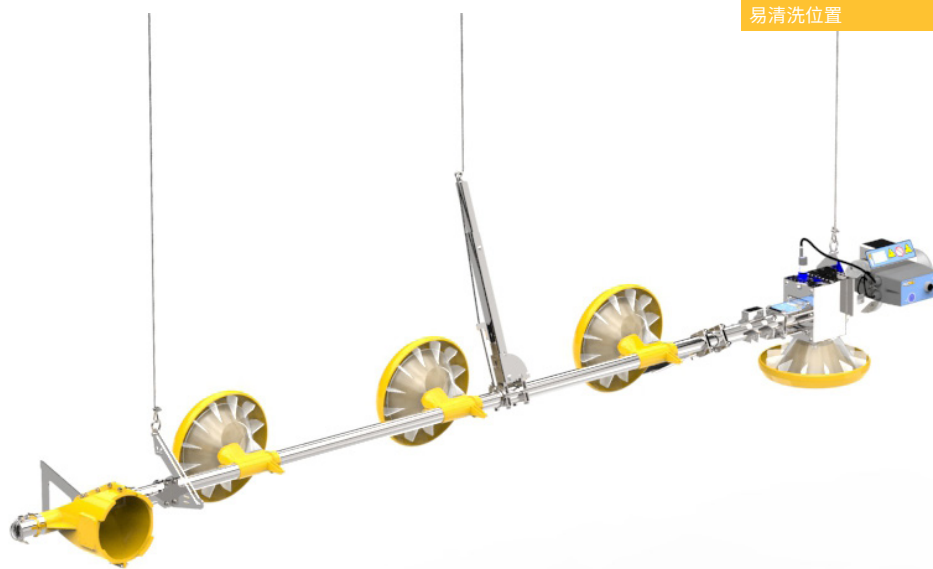
kick-off 330° 餵養 2.0 kg



刺激餵食 0.5 kg

# 易於清潔 (已經獲得專利)

作為唯一的系統，輕鬆清潔提供了透過一次操作 (管道的中心旋轉) 將餵養線上的所有料盤帶入清潔位置的可能性。在此位置，所有出口同時關閉，從而確保管道內部乾燥。不得拆卸 LANDMECO 料盤進行清潔。輕鬆清潔非常節省時間，並最大限度地減少了通常與清潔過程相關的手動工作。



## 情況簡介

料盤的邊緣較低 (52 mm)，可以讓一天大的小雞很容易地吃到飼料。此外，小雞的食慾會隨著飼料的新鮮度而提高，因為只有大約 1.1 公斤飼料在料盤中。另一個好處是，料盤可以在幾天後從垃圾中升起。

**無漏料 (改進的邊緣)** 透過改進的料盤邊緣坡度和集成隔板進一步確保無漏料。飼料被放置在離料盤邊緣正確距離的地方，這樣即使是一天大的小雞也可以在不需站在料盤裏的情況下進食飼料。這樣可以防止垃圾和小雞的糞便污染飼料。

### 透明錐 (改進型)

料盤上有透明的錐形物，可以很容易地看到錐形物和料盤是否乾淨。它還使料盤中的飼料量可見，從而為日常管理提供了更好的條件。

**改善了衛生和動物福利** Kick-off 330° 料盤經過高度拋光，減少了零件和零件接口的數量，所有這些都帶來了更好的衛生效能。此外，Kick-off 330° 料盤上沒有尖銳的凸起，這提高了動物的福利。

## 專利

LANDMECO 擁有解決方案的專利，該解決方案可使餵料管相對於餵料管柱旋轉，從而擁有啟動和輕鬆清潔系統。LANDMECO 還擁有 330° 解決方案的專利，該解決方案中，料盤的特定設計利用飼料的動量在 330° 料盤外部產生自動溢出，使所有小雞從第一天起都能輕鬆吃到和看到飼料。1.



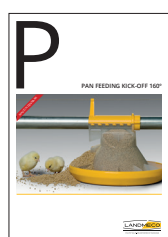
# 技術規格

齒輪電機	三相 0.55 KW (230V/400V 50Hz), 1400/300 rpm
	三相 0.55 KW (230V/400V 50Hz), 1400/300 rpm
	单相 0.55 kW (230V 50Hz) 1400/300 rpm
	单相 0.48 kW (240V 60Hz) 1600/345 rpm CSA
柔性螺旋	D 35.4x19x45 mm, 4x8 mm 特殊鋼
餵料量	大約6.0 kg/min & 14 m/min
餵料管	D 45x1.25 mm 鍍鋅鋼
管道長度	5.25m, 帶 7 個料盤
餵食斗	800x520x520 mm, 140升, 坡度為60°
料盤	D 340 mm, 周長 1060 mm, 邊緣高度 52 mm
錐體	透明塑膠, 帶 12 個槳板
錐體	透明塑膠, 帶 12 個槳板

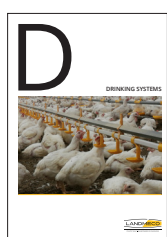


另請參閱WWW.LANDMECO.COM上的料盤餵養 KICK-OFF 330° 影片

另請參閱 LANDMECO 手冊, 例如:  
(LANDMECO 保留更改規格的權利, 恕不另行通知)



料盤餵養  
KICK-OFF 160°



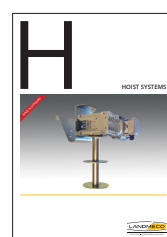
飲水系統



螺旋輸送器



供暖系統



吊升系統

# 經銷商