

LA CLASIFICADORA DIAMOND INNOVA 200 se introduce en Francia: La empresa Le Gal apuesta por el avance tecnológico

Presentación de la empresa SA Le Gal
 Fecha de creación : 1972
 Accionista del Grupo Apro
 Número de trabajadores : 24 personas
 300.000 ponedoras en 2 localizaciones distintas
 Fecha de instalación de la clasificadora
 INNOVA 200: Julio 2005

Con el fin de mejorar su productividad, los representantes de la empresa SA Le Gal, situada en Moustoir'Ac, al Sur de la Bretaña Francesa, apostaron por la clasificadora Diamond INNOVA 200. Se trata de la primera INNOVA 200 instalada en Francia. Esta máquina está directamente conectada a las naves, y está equipada de un sistema automático integrado de control de calidad -detector de sucios, fisurados y rotos-. Los huevos descartados que no se clasifican son directamente transferidos a una empacadora de 36.000 huevos/hora de capacidad -FP100-. Además, consta de 8 embaladoras automáticas para la recogida de los huevos a clasificar.



Desde su instalación en julio de 2005, la INNOVA 200 ha resultado ser una elección acertada. El Sr. Olivier Le Gal, responsable del centro de clasificación, declara haber obtenido progresos importantes en lo que se refiere a mano de obra y ahorro de tiempo: **«antes-dice-, la clasificación se realizaba en cinco horas y media. A partir de ahora, gracias a la INNOVA 200, clasificamos una media de 175.000 huevos por día antes del mediodía, y sin mano de obra suplementaria».** Añade que **«gracias al diseño tan bien pensado de esta máquina se necesita una sola persona para dirigir la misma y manejar los dispensadores de cartones -«denesters»- de las embaladoras, mientras que las 3 ó 4 personas posicionadas al final de la cadena de producción no tienen que hacer**



De izquierda a derecha, Mr Olivier Le Gal y Mr Nicolas Le Gal, responsables del centro de clasificación de huevos.

ningún ajuste concreto. Se reduce así por tanto, la formación de personal y es mas fácil la sustitución de trabajadores».

La calidad de los productos, según el Sr. Le Gal, también ha mejorado de forma significativa. Se muestra muy satisfecho de la facilidad de limpieza de la máquina, garantizando de esta forma una higiene perfecta a sus clientes. Por último, gracias a una clasificación de huevos mas eficiente, la calidad del producto final es ahora mucho mejor.

El sistema automático de control de calidad, permite descartar directamente a un contenedor los huevos abiertos y chorreantes. Los «rodillos en muelle», diseñados por Diamond, reducen considerablemente la superficie de contacto con la cáscara, de forma que el resto de los huevos no se humedezcan con facilidad, disminuyendo así el riesgo de una posible contaminación cruzada. Los huevos que presentan fisuras o manchas de suciedad, no deseables para nuestros niveles de calidad exigibles, son también conducidos, en este caso a una empacadora colocada antes de la sección de transferencia de la máquina.

R

Para más información sobre la INNOVA 200, ponerse en contacto con los representantes de Diamond Systems en Francia:

OVO CONCEPT - 35 Avenue des Chatelets, 22440 Ploufragan

