

CROWN

CUSTOMER RESULTS



«Enviamos nuestros productos a todo el mundo, por lo que era de una importancia vital que nuestra flota de manipulación de material fuera fiable. Desde el principio quedé impresionado por la calidad del producto de Crown. Mantenemos unas excelentes relaciones de trabajo y las carretillas hacen honor a su reputación.»

John Torrence
Distillery Manager
Destilería Tullibardine

Real customers,
real stories
REAL RESULTS.

Para más información y para
contactar con su distribuidor
local, visite crown.com

Destilería Tullibardine

La excelente calidad de fabricación y la promesa de fiabilidad convierten a Crown en la única opción

APLICACIÓN

La operativa en zonas del almacén en las que podían existir emisiones de vapor de whisky había imprescindible contar con un equipo de manipulación de material y producto que pudiera adaptarse fácilmente con sistemas de protección contra incendios que emitieran advertencias acústicas y visuales ante posibles riesgos de este tipo.

RETO

Las muchas y variadas tareas de manipulación en interior y exterior, además del trabajo en lugares alejados y a veces en condiciones peligrosas, hacían necesaria la elección de un equipamiento de manipulación versátil que garantizara una óptima productividad y a la vez mantuviera los costes bajo control. Dado que el whisky madura lentamente, alrededor del dos por ciento se evapora a través de la barrica a la atmósfera. Y sobre todo, el equipamiento debía resultar fiable en todo momento y en todas las áreas de la destilería, desde la entrada de productos y materias primas y el almacenamiento especializado hasta la zona de envío del producto acabado a todo el mundo.

SOLUCIÓN

El factor clave a la hora de adjudicar a Crown Lift Trucks el contrato para suministrar a Tullibardine el equipo de manipulación de materiales, fue su capacidad de cubrir las necesidades específicas de una destilería de whisky, sobre todo para las aplicaciones de manipulación de barriles. La flota de Tullibardine incluye la carretilla elevadora a gas LPG de la serie C-5 de Crown, que realiza múltiples tareas en toda la planta. Está provista de una pinza especializada para el giro de barriles, que ofrece una manipulación suave, precisa y sencilla que garantizan la máxima productividad del operario. Con el motor industrial Crown de 2,4 litros y bajas emisiones, un robusto transeje hidrodinámico y un sistema de refrigeración de radiador doble, la serie C-5 ofrece unos intervalos de mantenimiento más largos y reduce los costes.

Sus dimensiones compactas consiguen que la carretilla elevadora de tres ruedas de la serie SC de Crown se adapte a la perfección a aplicaciones de interior en las que es necesario aprovechar al máximo el espacio. Con un radio de giro prácticamente nulo y una extraordinaria visibilidad, los operarios pueden colocar con exactitud la carretilla elevadora SC incluso en los pasillos más estrechos. En el depósito franco de Tullibardine, su agilidad y su control preciso salen a relucir. Equipada con un dispositivo de inclinación y desplazamiento de barriles, la carretilla SC ofrece al operario un máximo control al elevar la barrica a la altura adecuada antes de inclinarla y hacerla rodar con precisión hasta su posición definitiva en los estantes del almacén. Las carretillas Crown están equipadas con un sistema que puede apagarlas si los niveles de vapor superan un límite predeterminado, lo que evita que la carretilla sea el origen de la ignición que pueda provocar una explosión. Desde un punto de vista operativo, este vapor presente en el aire puede ser peligroso.

RESULTADO

- Tullibardine se beneficia de unos intervalos de mantenimiento más largos y la reducción de costes asociados, con la **versátil carretilla elevadora a gas LPG de la serie C-5 de Crown**, que presenta un robusto transeje hidrodinámico y un sistema de refrigeración de radiador doble.
- Los operarios están bien protegidos con el **Intrinsic Stability System™ de Crown**, que garantiza de forma proactiva una seguridad y rendimiento óptimos, y su aceptación de las carretillas ha sido excelente.
- **La cabina del operario** ofrece una excelente visibilidad. Las palancas hidráulicas con respuesta táctil garantizan la absoluta precisión de colocación de la pinza para el giro de barriles, lo que permite una manipulación segura de cargas complicadas.

**LA ALTA
CALIDAD
DE LAS CARRE-
TILLAS CROWN
CONVENCE.**