

Reubicación de la línea de vidrio y instalación de línea de PET



Reubicación de la línea de vidrio, instalación de la línea de embotellado de PET para Fonti di Posina

NECESIDAD DEL CLIENTE: En 2023, para satisfacer las nuevas necesidades de producción y mercado, Fonti di Posina se compromete a una renovación total de su planta. ¿El objetivo? Crear una planta embotelladora sostenible y de alto rendimiento

SOLUCIÓN BBM: La primera fase del proyecto vio la reubicación conservadora de una parte de la línea de embotellado de vidrio, con el objetivo de diferenciar y separar el envasado de las botellas en cajas y cartones. En solo tres semanas, se completó el desmontaje, la reubicación, el montaje y la puesta en marcha de la línea de vidrio. El resultado es una línea un 20-30% más eficiente, capaz de producir 10.000 botellas por hora en cuatro formatos.

La reubicación fue funcional a la creación de espacios para la instalación de una nueva línea de embotellado de PET. También en este caso, BBM tomó el campo con el suministro de una Sidel Universal 2 Combi, completa con máquina sopladora y monobloque de llenado, una máquina empaquetadora ACMI y una colocadora de asas. La maquinaria usada suministrada por BBM ha sido completamente revisada; las operaciones de revisión en la línea también incluyeron la conversión de la rosca a Gravity 2.

Una colocadora de asas especial. La colocadora de asas instalada por BBM Service funciona con un mecanismo de pre-termorretráctil; completamente diseñado por BBM Service, el dispositivo aplica las asas antes de que la película se envuelva en el paquete. El resultado es una máquina de asas totalmente integrada en la máquina de envasado.

