

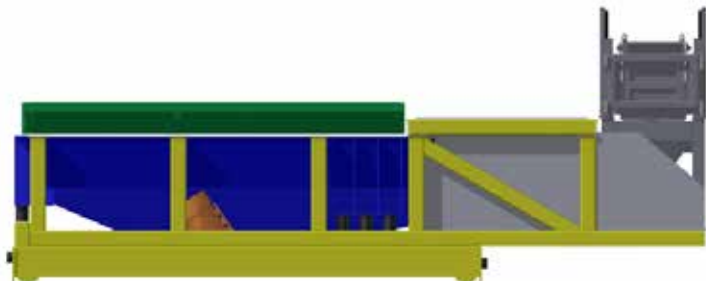
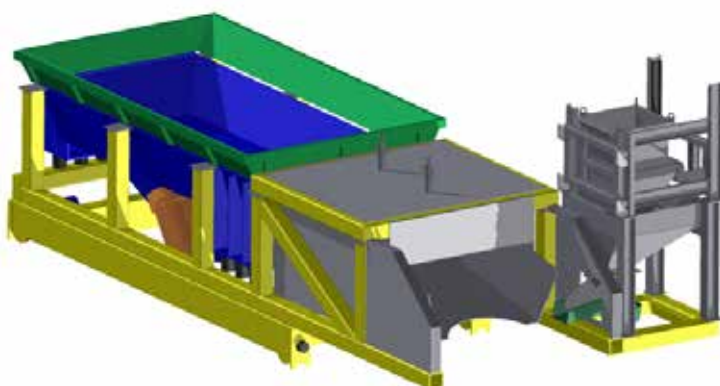
LABECAST diseña y construye cargadores vibrantes o continuos para hornos de fundición. Los cargadores LABECAST disponen de una amplia tolva de carga para facilitar su llenado con la grúa del parque de chatarra y, a su vez, mediante vibración o cinta continua, consiguen una gradual y controlada carga de chatarra al horno.

Las Características del sistema son:

- Válidos para hornos de inducción y rotativos de combustión.
- Robustos para soportar tanto las exigencias mecánicas como las térmicas.
- Tolva de aditivos integrada en el cargador.
- Posibilidad de transportar los aditivos desde el sistema de aditivos LABEDOS hasta esta tolva.
- Movimiento longitudinal desde el parque de chatarra hasta el horno con aviso acústico o luminoso para un uso seguro.

Ventajas:

- Fácil manejo de la máquina a través de pantalla táctil.
- Acceso a toda la información, alarmas e históricos a través de la pantalla táctil.
- Sencillez, fiabilidad, ausencia de mantenimiento.



QUIÉNES SOMOS

LABECAST es un equipo de ingenieros muy cualificados especializados en el sector. LABECAST aúna la experiencia de su fundador, Mikel Mendiola con más de 25 años de experiencia en puestos de responsabilidad técnica en el sector; con la ilusión y el saber hacer de un equipo de ingenieros joven pero, asimismo, muy experimentado.

Un equipo humano excepcional, que se completa con la tecnología más puntera del mercado y que, además, dispone de un taller exclusivo para control y desarrollo de productos propios.

QUÉ HACEMOS

Buscar soluciones a los problemas generados en el mundo de las acerías, en base a 4 premisas fundamentales:



LA SEGURIDAD
DE LAS PERSONAS
QUE PRODUCEN ACERO.



EL AHORRO,
ESPECIALMENTE
ENERGÉTICO.



LA EFICIENCIA DE SUS
PROCESOS.



EL CUIDADO
DEL MEDIO
AMBIENTE.

CÓMO LO HACEMOS

A través de la creación de equipos nuevos completos, o de la modernización parcial de los ya existentes (REVAMPINGS).

Equipos sencillos, fáciles de usar.

Que sean fiables y no requieran apenas mantenimiento.

En definitiva, equipos diseñados a la medida de las necesidades de cada cliente.



labecast
Foundry Engineering & Services

SIMPLIFYING THINGS MEANS PROGRESS