

## FICHA TECNICA SILO BR-660

**CAPACIDAD: 59.9 metros cúbicos**

- Al 100% de su capacidad ideal para 60 toneladas
- Fabricado en placa 3/16
- Estructura interna PTR 2x2

### **Estructura principal reforzada**

- Elaborada con viga IPR en toda la estructura principal
- Sistema de apertura neumático
- Tirantes inferiores fabricados en ángulo 4x4 atornillables con PTR base en 4x4 para ser desmontados en su traslado.
- Bascula de 3.6 metros cúbicos con botonera incluida para su mejor operación, también incluye un vibrador para obtener una descarga más rápida.
- Sistema de aireadores situados estratégicamente en el cono para evitar acumulaciones y mejorar la fluidez del cemento
- Escalera y protección para un mantenimiento más seguro
- Filtro colector de polvo que evita la polución.
- Tirón quinta rueda y patines de levante para mayor facilidad de traslado

