

CAMIONES MIXER READY MIX

DESCRIPCIÓN

Ready Mix cuenta con una moderna flota de camiones para el transporte de hormigón premezclado a obra. Colocando a disposición del cliente camiones **Minimixer** de capacidad 2 m³ y camiones **Mixer** de capacidad superior a 6 m³.



RECEPCIÓN EN OBRA

Para tener una mejor recepción del hormigón premezclado, se deben considerar los siguientes puntos básicos:

- Verificar y chequear que el camino de acceso e interiores de la obra tengan las condiciones mínimas y adecuadas para soportar el paso de camiones mixer, además de considerar el espacio suficiente para que puedan realizar los respectivos movimientos al interior de la obra.
- Se deberá considerar la ubicación de un espacio para el lavado de los camiones después de la descarga del hormigón.
- Para asegurar al cliente que los camiones llegan a obra con el volumen de hormigón solicitado, se ha incorporado un sello en la botonera de manipulación de la descarga, el que deberá ser roto en presencia del encargado de la recepción del hormigón en obra.
- Al momento de llegar el camión a obra, el operador hará entrega al encargado de la recepción del hormigón, una guía de despacho, para que pueda verificar que se cumple con las características del hormigón solicitado.
- Cualquier anomalía referente al servicio o producto, debe ser registrada en la guía de despacho, las cuales serán recogidas y tratadas por **Ready Mix**.

DESCARGA

Para tener una rápida descarga del hormigón premezclado, se debe considerar:

- Los camiones mixer pueden descargar a una velocidad máxima de $1/2 \text{ m}^3/\text{min}$.
- Salvo se estipule lo contrario, el camión mixer vaciará la mezcla con la docilidad exigida por la norma chilena NCh 170 of 85:
 - Asentamiento de cono 2 cm o menos Tolerancia +/- 1 cm
 - Asentamiento de cono 3 cm a 9 cm Tolerancia +/- 2 cm
 - Asentamiento de cono 10 cm o más Tolerancia +/- 3 cm
- En caso de que el elemento a hormigonar sea difícil de trabajar, se recomienda consultar al Departamento de Asesoría Técnica para verificar las condiciones de colocación y recomendar el hormigón más adecuado a las necesidades de la obra.
- Es importante recordar que los operadores de los camiones mixer no están autorizados a adicionar agua al hormigón, salvo expresa instrucción del cliente, que deberá quedar registrada en la guía de despacho. Recuerde que, la adición de agua disminuye la resistencia final del hormigón, por lo que la empresa no se responsabiliza por las resistencias de las muestras que hayan sido tomadas bajo estas condiciones.

ESTADÍA EN OBRA

Para calcular la estadía en obra, de los camiones mixer, considera un tiempo máximo de descarga del hormigón de 7 minutos por m^3 , después de la llegada del camión a la obra.

SUMINISTRO

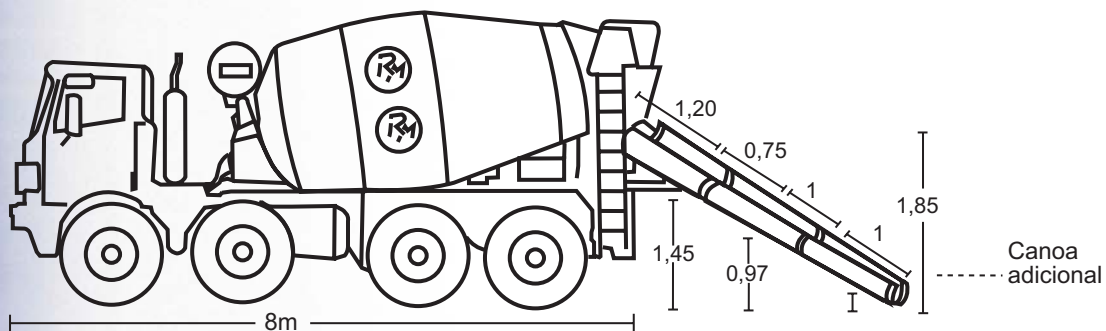
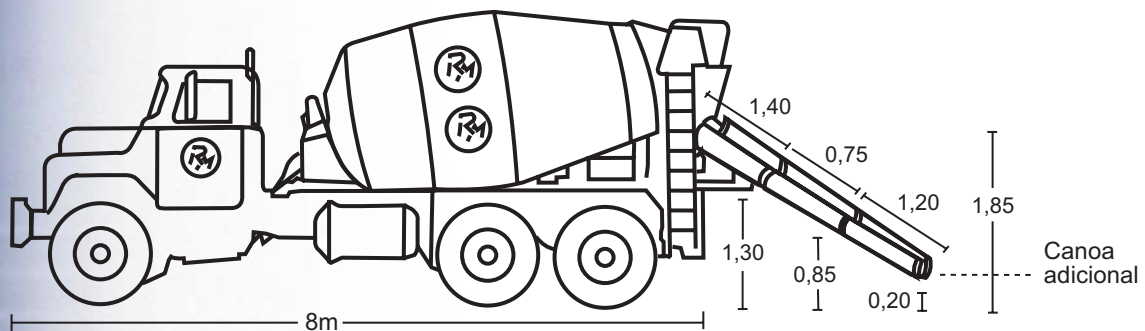
La entrega del hormigón se puede realizar en:

→ Camiones Mixer Mercedes Benz

Capacidad superior a	6 m^3
- Ancho	2,7 m
- Alto	3,8 m
- Largo	8 m

→ Camiones Mixer Iveco

Capacidad superior a	6 m^3
- Ancho	2,5m
- Alto	3,8 m
- Largo	8 m



Dimensión frente camión
MIXER

HORMIGONES

