



Fábricas de Concreto de Producción Continua



SERIE S



Precisión **Productividad** **Rentabilidad**



Planta Móvil de Concreto

425 S

Tolva para agregados FINOS.

Tolva para agregados GRUESOS.

Tolva hermética para CEMENTO.

Depósito de agua METÁLICO, con recubrimiento interno antihongos.

Flujómetros de control para agua y aditivos.

Enfriador de hidráulico.

Mezclador continuo.

Bomba de agua de funcionamiento hidráulico.

Mining Edition
(Opcional)

Tanque para aceite hidráulico.

Compuertas para dosificación de agregados.

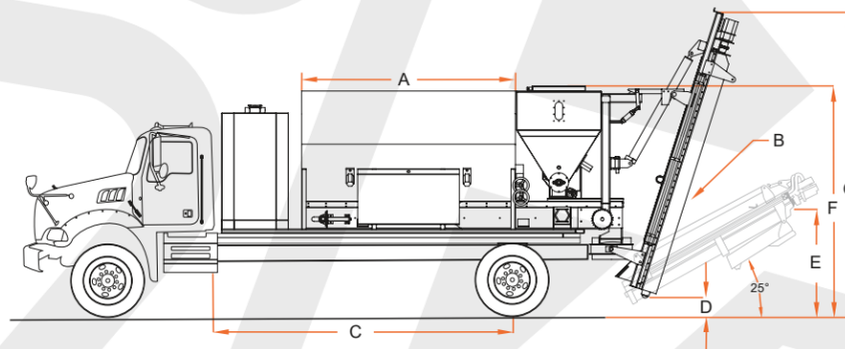
Polveras metálicas de acero.

DCC para control de información y almacenamiento de fórmulas.

Dimensiones 425 S

A	96 in / 2.43 m
B	129.5 in / 3.28 m
C	130 in / 3.30 m
D	9 in / 0.22 m
E	57 in / 1.44 m
F	104.5 in / 2.65 m
G	138.5 in / 3.51 m

Peso Aprox.: 6516.864 lbs / 2956 Kg



Autonomía y Cap. en Tolvas. Rapidez de Producción Promedio.

4 mts³

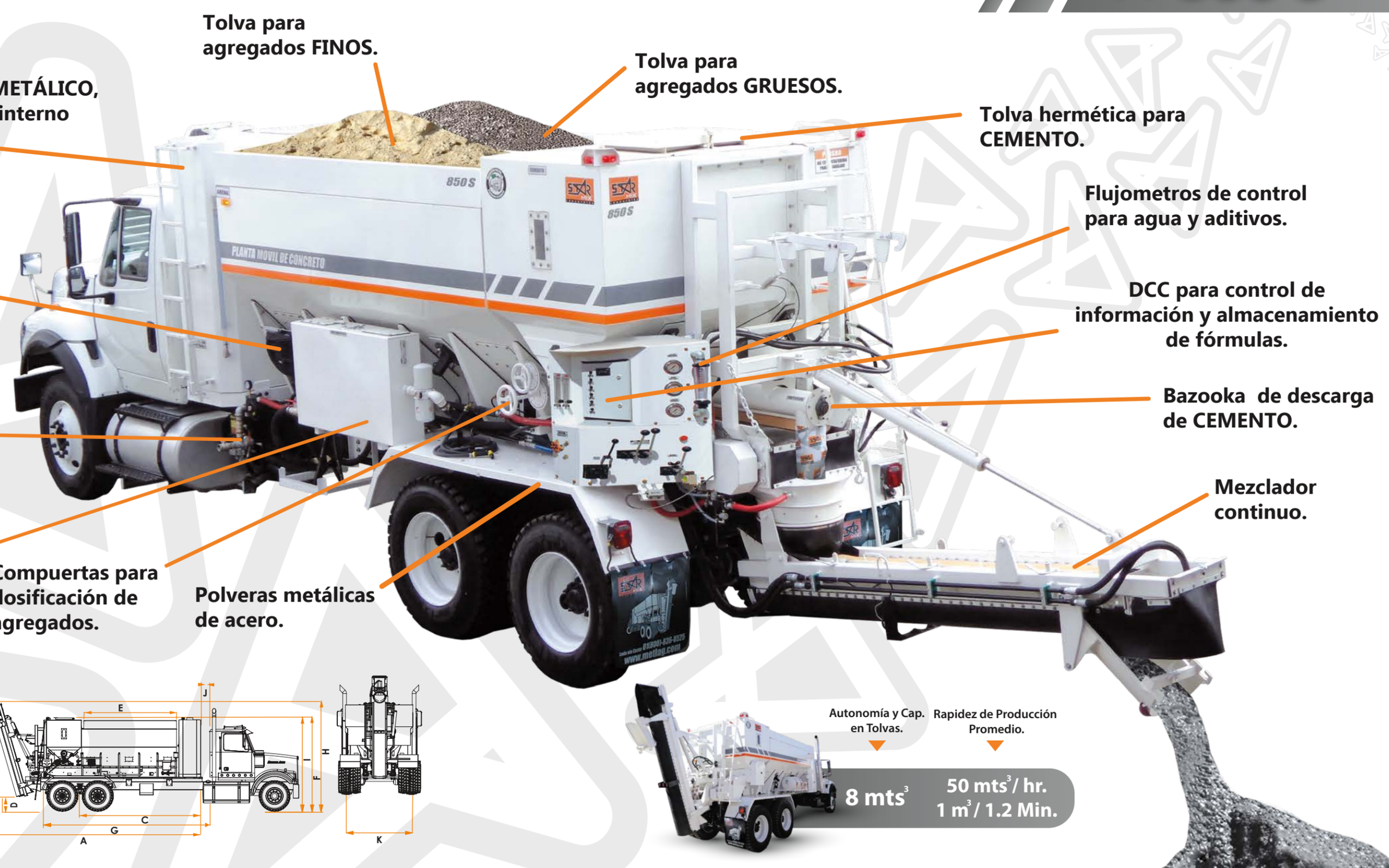
25 mts³ / hr.
1 m³ / 2.5 Min.





Componentes Básicos de una Fábrica de Concreto de Producción Continua.

★ 850 S



Depósito de agua METÁLICO, con recubrimiento interno antihongos.

Tolva para agregados FINOS.

Tolva para agregados GRUESOS.

Tolva hermética para CEMENTO.

Flujómetros de control para agua y aditivos.

Enfriador de hidráulico.

DCC para control de información y almacenamiento de fórmulas.

Bomba de agua de funcionamiento hidráulico.

Bazooka de descarga de CEMENTO.

Tanque para aceite hidráulico.

Mezclador continuo.

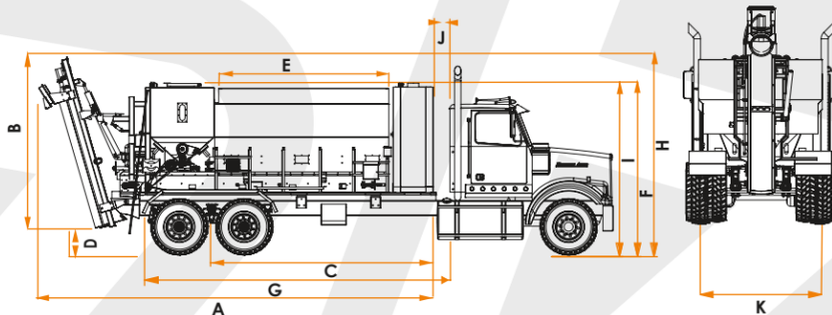
Compuertas para dosificación de agregados.

Polveras metálicas de acero.

Dimensiones 850 S

A	301 in / 7.65 m
B	133.5 in / 3.39 m
C	167.7 in / 4.26 m
D	21.3 in / 0.54 m
E	124.5 in / 3.16 m
F	130.8 in / 3.32 m
G	235.2 in / 5.97 m
H	150.8 in / 3.83 m
I	130.4 in / 3.31 m
J	10.62 in / 0.27 m
K	93.5 in / 2.37 m

Peso Aprox.: 10990.04 lbs / 4985 kg



Autonomía y Cap. en Tolvas. Rapidez de Producción Promedio.

8 mts³ 50 mts³ / hr.
1 m³ / 1.2 Min.



880 S



Autonomía y Cap. en Tolvas. Rapidez de Producción Promedio.

8 mts³ 80 mts³ / hr.

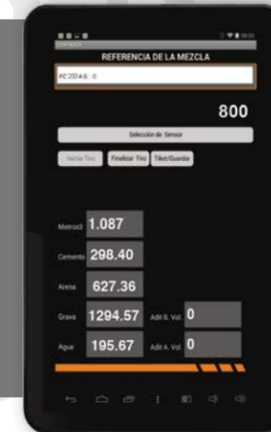


Control de datos.

- Software innovador con capacidad de almacenar más de 200 Diseños.
- Decodifica y almacena información específica de cada diseño y de la producción.
- Ideal para el control de inventarios con un sistema preciso y amigable a la operación.

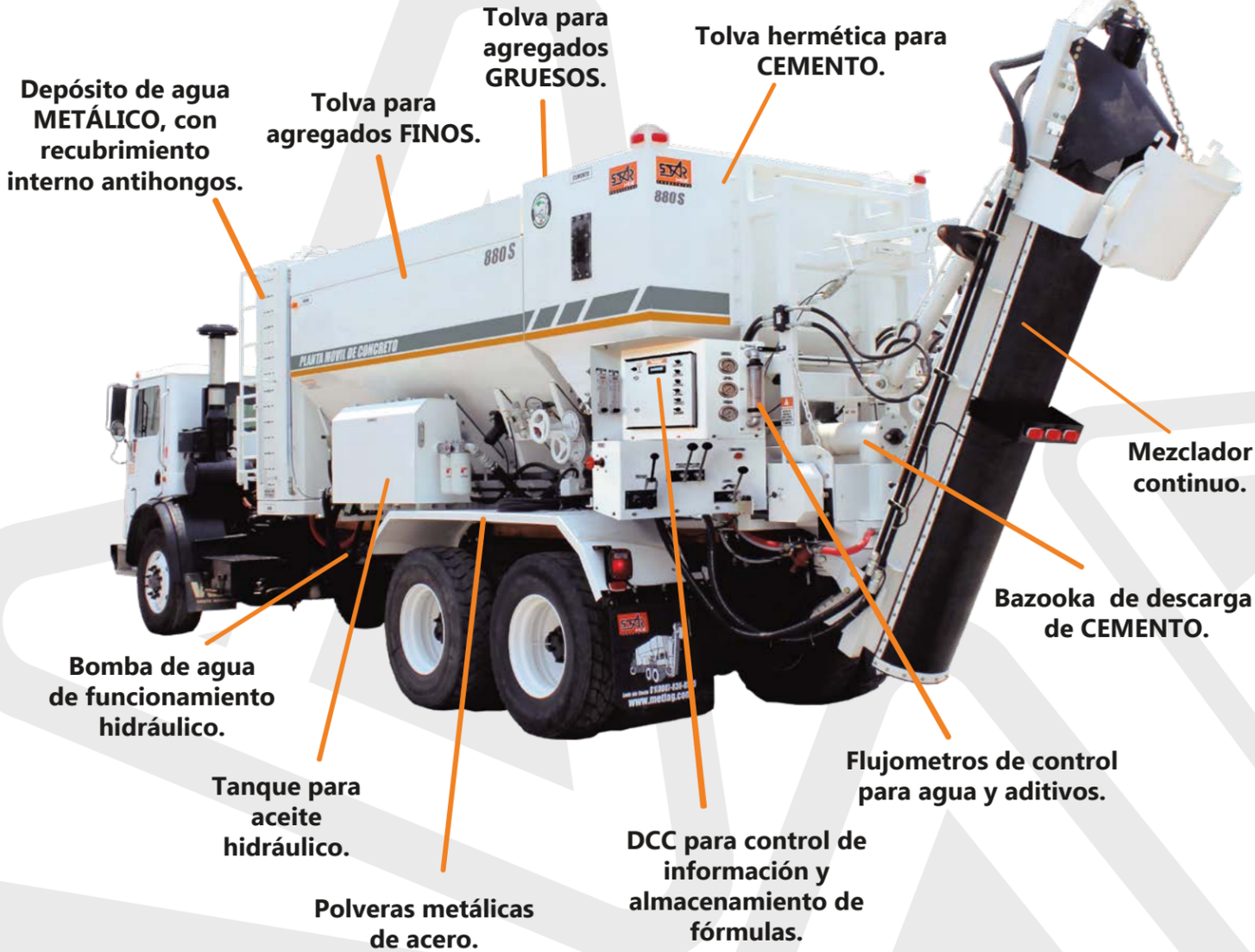
Perfil del Controlador de Datos.

- Tecnología actualizable disponible para todo usuario.
- Fácil y práctico de usar.
- Material de impresión estándar.
- Conexión a Bluetooth.
- Control de historial.
- Exportación a archivos CSV para la utilización de Excel.



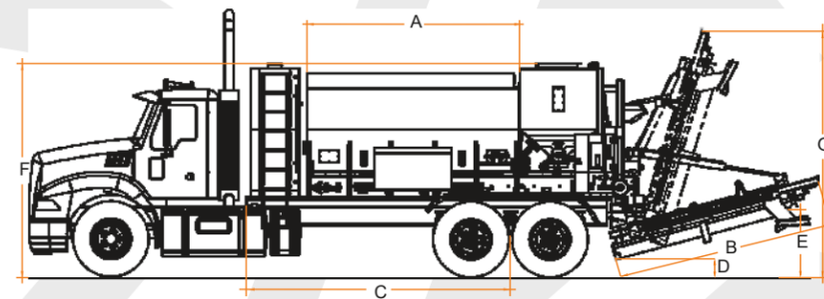
Contenido de Impresión.

Nombre de la empresa.
No. de ticket o recibo.
Fecha en que se realiza la producción.
Hora de inicio y final de la producción.
No. de diseño de mezcla.
Cantidades del diseño de mezcla por agregados.
Total y desglose de peso utilizado y volumen producido: Cemento, agua, arena y aditivos.



Dimensiones 880 S

A	132 in / 3.35 m
B	134 in / 3.4 m
C	170 in / 4.31 m
D	11.12 in / .28 m
E	41.87 in / 1 m
F	133.5 in / 3.4 m
G	155 in / 3.94 m



Peso Aprox.: 13745.82 lbs / 6235 kg

AC6 MANTIS ABASTECEDOR DE CEMENTO

Aplicaciones y Ventajas:

- Reabastecimiento de cemento en plantas de producción continua.
- Agiliza la recarga con bultos ó supersacos.
- Disminuye la mano de obra necesaria para la recarga.
- Evita accidentes por maniobras peligrosas al recargar cemento.
- Fácil instalación y transportación en todo terreno.



*Recarga con super sacos de 2 tons.



*Recarga con bultos de 50 kg.



Mantenimiento y servicios.

Contamos con un **servicio post-venta personalizado** a cargo de **técnicos altamente capacitados y profesionales** para un mejor rendimiento de su equipo.

**Asesoría y Partes
en Cualquier Sector
del Continente.**



METLAG LLC
Pharr, Texas.
USA.

★ **METLAG**
Corporativo
Gómez Palacio, Dgo.
México.

METCO
Barranquilla, Atlántico.
Colombia.



Partes y accesorios genuinos.

STARMIX ha desarrollado su marca propia de partes genuinas con el objetivo de brindar a los clientes **calidad y tecnología a los mejores precios del mercado.**

**Mezcladores
Helicoidales**

**Ensamblajes de Conveyor
Para Agregados**

**Segmentos
de Mezclado**



✉ info@starmix.mx

🌐 www.starmix.mx

☎ Tel. +52 (871) 747 99 44 y 45
Lada sin costo: (800) 999 88 78

