



Fábricas de Concreto de Producción Continua

SERIE K



Precisión **Productividad** **Rentabilidad**



Componentes Básicos de una Fábrica de Concreto de Producción Continua.

327K

Tolva para agregados FINOS.
(Capacidad 2.3 m³)

Tolva para agregados GRUESOS.
(Capacidad 2.4 m³)

Base para súper saco de cemento.

Tolva de CEMENTO.
(Capacidad 1.2 Tons.)

Motor a gasolina marca HONDA GX 630.

Tanque para aceite hidráulico.

Compartimento para guardar y asegurar herramientas.

Compuertas para dosificación de agregados.

Mezclador continuo de 9".

Flujometro.

Suspensión independiente de barras de torsión para caminos accidentados.

Estabilizadores reforzados.

Dimensiones 327K

A	94.48 in / 2.4 m
B	32.28 in / 0.82 m
C	104.56 in / 2.65 m
D	125.87 in / 3.19 m
E	64.06 in / 1.62 m
F	173.31 in / 4.40 m

Peso Aproximado: 6856.37 lbs / 3110 kg



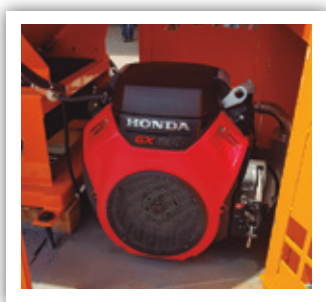
Rines de uso industrial de 8 birlos.

Llantas 7.50-16 LT radiales.

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

3 mts³ 25 mts³ / hr.





Motor a gasolina marca Honda modelo GX 630.



Punto de sujeción tipo dona para acoplamiento de mordaza con **diferentes posiciones en altura** y capacidad máxima de **24,000 lb de arrastre.**



327K

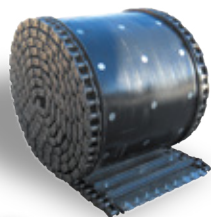
Partes y accesorios genuinos.

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



METLAG LLC
Pharr, Texas.
USA.

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

METCO
Barranquilla, Atlántico.
Colombia.



info@starmix.mx



www.starmix.mx



Tel. +52 (871) 747 99 44 y 45
Lada sin costo: 01 (800) 999 88 78

