

Líneas de caballo de batalla de Reimer Alliance, todas estas unidades están configuradas para la misma capacidad de producción de alto volumen. Dependiendo de sus preferencias en el chasis o las restricciones locales de peso, tenemos una mesa de mezclas que se adapte a sus necesidades.

ESPECIFICACIONES

MODELOS	RA-750	RA-850
Capacidad de producción (m³/yd³)	7.5/10	9/12
Tasa de producción (m³/hr) (yd³/hr)	50/65	
Tolvas de agregados (m³/yd³)	4.6/6.05	5.4/7.05
Capacidad de arena (m³/yd³)	3.95/5.15	4.6/6.0
Capacidad de cemento (m³/yd³)	2.85/3.7	3.2/4.2
Tanque de agua (Its/US gal)	1550/410	2350/620
Motor auxiliar	Opción disponible	
Sistema de suministro de agua	Bomba hidráulica-válvula manual	
Longitud gusano mezclador (mm/in)	2550/102	
Diámetro gusano mezclador (mm/in)	250/10	
Vibradores no./tipo	2 arena 1 cemento/pneumático	
Controles del operador	Control remoto Omnex con controles redundantes en panel principal	

RA-750



CONFIGURACIONES

Pueden utilizarse en una gran variedad de configuraciones:

-Camiones -Remolques -Tráilers -Fijas

CARATERÍSTICAS

- •Tasas de producción variable: arriba de 60 m³/hr.
- Display electrónico: contador digital para calibración y medidor de suministro.
- •Controles de funcionamiento: control remoto inalámbrico, panel trasero de switches
- Control del sistema Hidráulico, avanzado e independiente
- •Bomba hidráulica: detección de carga, PFC, desplazamiento variable, tipo-pistón
- •Sistema propio de banda transportadora: mantenimiento de bajo costo
- •Doble mezclador de cruz medidor de cemento
- ·Sistema de medición variable de cemento
- ·Sistema de aditivos químicos: doble-producto, doble-flujo
- ·Oscilación de potencia: accionador de rotación hidráulico
- Vibradores Pneumàticos(opcional: eléctricos o hidráulicos)
- •Opciones de energía múltiples: motor trasero PTO, transmisión PTO o motor auxiliar separado
- •Tanque de agua: cilindro de polietileno
- •Defensas: peso ligero, durables, de acero inoxidable.

OPCIONALES

- •Dispensador de Fibra
- •Sistema complementario de materiales de cemento SCM
- •Sistema de color
- Impresoras
- Lonas plegables eléctricas
- •Sistema de auto-lubricación: asegura lubricación apropiada que ayuda a reducir costos
- •Longitud del mezclador 320mm
- •Control remoto Alambrico en forma de T
- ·Motor auxiliar, montaje lateral
- ·Sistema interno de vibración: para reducir el ruido
- ·Sistema de lavado de presión

RA-750/850

CATACTERISTICAS



programable



Panel de control, montaje trasero, estándar en todos los modelos



Sistema de Aditivos



Medidor de flujo de aditivos



Doble mezclador de cruz medidor de cemento



Medidor variable de cemento



Control del Sistema Hidráulico



Banda transportadora, mantenimiento de bajo costo



Actuador de giro hidráulico, oscilación de potencia



Gusano Mezclador



Control Remoto inhalambrico

OPCIONAL



Sistema de Medición de Color



Sistema de Medición de Color



Sistema SCM



Lonas plegables eléctricas



Motor auxiliar de montaje lateral



Sistema de lavado de Presión



Auto-Sistema de Lubricación



Gusano Mezclador, diámetro mayor de 320mm



Impresora



Control remoto alámbrico en T

Las características y opcionales disponibles según modelo











RA-750

RA-850