



# FICHA TECNICA

## PLANTA DE CONCRETO

### MODELO 500 R<sup>®</sup>

Planta de concreto 3 bultos, 500 litros, (18 pies cúbicos) de capacidad, producción 10 a 15 m<sup>3</sup>/h, tambor reversible de accionamiento por motor hidráulico, con válvula de control, velocidad del tambor de 24 r.p.m. Levante de la tolva de carga mediante cilindro hidráulico, con válvula de control y tope para vibrar la tolva. Tanque de aceite hidráulico de 30 galones de capacidad con visor de nivel y temperatura, filtros de succión y retorno, tapa de llenado con filtro. Tanque dosificador de agua de 120 litros (30 galones) de capacidad con medidor escala y controles. Suspensión sólida, bocines montados en rodamientos cónicos sellados, llantas neumáticas 600 x 16, rines 16" x 4.5", 4 estabilizadores ajustables, barra de tiro desmontable, y demás equipo estándar



#### DATOS TECNICOS

Tipo	Horizontal
Capacidad de mezcla Litro	500
Capacidad de mezcla Pie Cubico	18
Rendimiento Mts 3/hora (Aprox)	10 a 15
Sistema de carga	Tolva Hidráulica
Sistema descarga	Tambor Reversible
RPM del Tambor	20 a 25

#### Motor Requerido

Eléctrico RPM 1,750	15 HP
Diesel RPM 3,000 (Gobernado 2,800)	28,5 HP
Peso KGS Sin Motor	1350

#### Medidas aproximadas con la tolva abajo

Volumen: Metro Cubico	23
Volumen: Pie Cubico	810
Largo x Alto X Ancho	4.0 x 2.7 x 2.1

**NOTA: EQUIMACO®.**, se reserva el derecho de introducir cambios de diseño a sus productos, sin que esto implique obligación de efectuar los mismos cambios a unidades vendidas con anterioridad.

