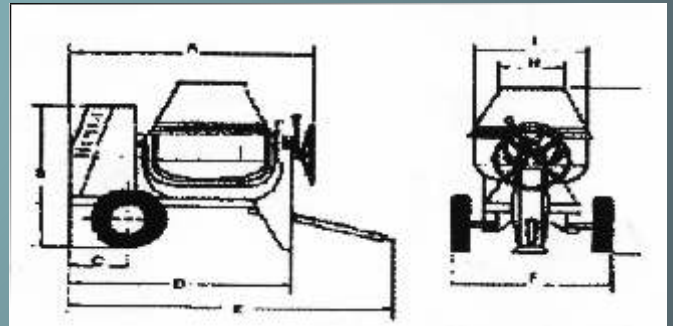


Mezcladora de concreto Modelo P-12

CAPACIDAD: SACOS 2, PIES CÚBICOS 12, LITROS 340, CILINDRO DE MEZCLA: DIÁMETRO DE PROFUNDIDAD 36*38 VOLUMEN GEOMÉTRICO TOTAL EN PIES 18.13, EN METROS CÚBICOS 0.50, MATERIAL CONO Y CUERPO, LÁMINA DE ACERO DE 1/8" Y 3/16"., FONDO FORMADO Y REBONRDEADO EN PLANCHA DE ACERO DE 3/16" Y 1/4"., N° DE CUCHILLAS DE MEZCLA 3, ENGRANAJE CORONA DE HIERRO FUNDIDO MAQUINADA, REEMPLAZABLE., VELOCIDAD 30 35 rpm PIÑÓN DE MANDO: ACERO FUNDIDO., ARCO SOPORTE TAMBOR SECCIÓN CONSTRUIDA DE CANAL ESTRUCTURAL Y PLANCHA DE ACERO DOBLADA EN FRÍO Y SOLDADA, MECANISMO DE VOLTEO: ENGRANAJE INTERNO FUNDIDO, PIÑÓN FRESADO EN ACERO, VOLANTE DE ACCIONAMIENTO DE 25" DE DIÁMETRO, MECANISMO DE TRABA DE GIRO. ACCIONADA POR EL PIE., COJINETES DE TAMBOR Y EJE DEL PIÑÓN DE MANDO: CÓNICOS, AJUSTABLES CON RETENEDOR DE GRASA., EJE DEL TAMBOR: ACERO DE 2" DE DIÁMETRO., EJE DEL PIÑÓN DE MANDO ACERO DE 1 1/4" DE DIÁMETRO, SISTEMA DE TRANSMISIÓN: REDUCTOR DE POLEAS. BASES AJUSTABLES MOTOR: PERMITEN LA INSTALACIÓN DE CUALQUIER TIPO DE MOTOR Y FACILITA EL AJUSTE DE POLEAS., CABINA DEL MOTOR: FABRICADA EN LÁMINA DE ACERO, PUERTA TRASERA EMBISAGRADA DE FÁCIL, ACCESO Y VENTILACIÓN, BASTIDOR: CANAL ESTRUCTURAL CON MIEMBRO TRANSVERSAL TRASERO Y ESCUADRAS DE REFUERZO, BARRA DE TIRO: TUBO DE 2", TELESCÓPICA, DESMONTABLE., SUSPENSIÓN: SÓLIDA SOBRE BOCINES, CON RODAMIENTOS CÓMICOS Y RINES 4B 13, LLANTAS 145 X 13. MOTOR:OPCIÓN 1 GASOLINA A 3600 rpm 11 h.p, OPCIÓN 2 DIESEL A 3600 rpm 6.3 h.p OPCIÓN 3 ELÉCTRICO A 3600 rpm 3 h.p, PESO: 360 KILOS, VOLUMEN: 155 PIES CÚBICOS, VOLUMEN: 4.37 METROS CÚBICOS



	A	B	C	D	E	F	G	H	I
PULGADAS	85	53.5	24	78	180	52	68	21	36
MILIMETROS	2159	1360	609	1981	4572	1321	1727	533	915