



Motores e Máquinas para Construção Civil, Lda

Hormigoneras Basculantes

Principales Características Técnicas

ESTRUCTURA REFORZADA

POLIA DOBLE EN HIERRO FUNDIDO

2 CORREAS TRAPEZOIDALES

CORONA E PINON EN HIERRO FUNDIDO

BOMBO REFORZADO CON CHAPA DE 5MM

BOMBO CON 3 PALAS DE MEZCLA DE ALTO

RENDIMIENTO



Especificaciones técnicas	Unidade	B-250	B-300	B-350
Capacidad del Bombo	Lts	250	350	400
Capacidad mezcla	Lts	200	300	350
Producción Horaria	m3	3,5	5	6
Velocidad del Bombo	r.p.m.	26	26	26
Potencia del motor eléctrico	KW/CV	1,5 / 2	1,5 / 2	2,2 / 3
Potencia del motor diesel	KW/CV	3,1 / 4,2	3,1 / 4,2	4,7 / 6,4
Longitud	mm	1500	1830	1830
Ancho	mm	950	1040	1040
Altura	mm	1450	1720	1800
U Nominal de Alimentación	V	220-240	220-240	220-240
Frecuencia	Hz	50	50	50
Peso sin motor	Kg	220	245	260