



Motores e Máquinas para Construção Civil, Lda

Bétonnières avec cuve basculant

Principales caractéristiques techniques

- STRUCTURE RENFORCÉE
- DOUBLE POULIE EN FONTE
- 2 CEINTURES TRAPEZOIDALES
- COURONNE ET PIGNON EN FONTE
- CUVE RENFORCÉ AVEC PLAQUE 5MM
- CUVE AVEC 3 PALES DE HAUTE PERFORMANCE



Caractéristiques techniques	Unit	ROBH-400	ROBH-500
Capacité de la cuve	Lts	400	500
Capacité utile de mélange	Lts	350	450
Production horaire	m3	5-7	7-10
Vitesse de la Cuve	r.p.m.	24	24
Puissance du moteur électrique	KW/CV	3 / 4	3 / 4
Puissance du moteur diesel	KW/CV	4,7 / 6,4	4,7 / 6,4
Longueur	mm	2000	1900
Largeur	mm	2080	1800
Hauteur	mm	2000	2000
U Alimentation nominale	V	400	400
Fréquence	Hz	50	50
Poids sans moteur	Kg	510	580