

БЕТОНОНАСОС ПЕРЕДВИЖНОЙ XCMG HBT8018VD



Бетононасосы XCMG, производимые по технологии Schwing, используются в строительстве высотных зданий и осуществляют подачу готовой бетонной смеси как в вертикальном, так и в горизонтальном направлениях. Продукция компании XCMG отличается маневренностью, удобством в использовании, высоким качеством и доступной ценой на рынке. Эксплуатационная масса составляет 7,9 т, мощность двигателя - 132 кВт, а габариты (ДхШхВ) - 6575×2100×2450 мм. Высота подачи - 1420 мм, вместимость бункера - 0,6 м³, а производительность - 90/45 м³/ч. Модель двигателя - WANNAN YX3-315M-4.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Эксплуатационная масса	7,9 т
Мощность двигателя	132 кВт
Габариты (ДхШхВ)	6575×2100×2450 мм
Высота подачи	1420 мм
Вместимость бункера	0,6 м ³
Производительность	90/45 м ³ /ч
Модель двигателя	WANNAN YX3-315M-4