

TUNELMAK



420

Технические характеристики:

Размеры машины	Длина		6350
		мм	
	Ширина	мм	2100
	Высота	мм	2375
Общие характеристики	Вес	кг	8750
	Размеры колеса	дюйм	12.5/80-18
	Емкость топливного бака	л	120
	Подъем	max. 50%	
	Способ транспортировки	Перевозка автомобильным транспортом	
Выход бетона	Производительность насоса	м ³ /ч	22
Давление Бетона	Давление нагнетания	бар	60
Диапазон распыления манипулятора Robojet 60	Макс. Высота/Макс. Ширина	м	8.20/16
Дизельный Двигатель	Модель двигателя	Perkins 1104D - 44Т / Уровень 3	
	Количество цилиндров	4	Вертикальных в ряд
	Диаметр цилиндра - Ход	мм	105 - 127
	Объем двигателя	л	4.4
	Система Впрыска	Прямой Впрыск	
	Полная мощность двигателя	кВт(л.с.),об./мин	74.5(99.)5/2200

	Крутящий момент двигателя	Нм/об./мин	392/1400
Электрический	Входное Напряжение Питания	В/Гц	3x380/50
	Мощность электродвигателя	кВт	37
	Длина энергетического кабеля	м	50
	Сечение энергетического кабеля	мм ²	3x30+15
Приводная Система	Гидростатическая	4 Передачи Вперед, 4 Передачи Заднего хода	
Ось и тормозная система	Ось Планетарного Типа с грязевым усилением		
	Передняя ось	Колебание	±50
	Дисковые тормоза на оси		
	Система Рулевого управления	S.A.H.R.	
	Управление Передним Колесом		
	Crab Crawling Steering		
	Шарнирное Рулевое управление		
Гидравлические насосы	Давление Насоса (открытый)	бар	250
	Масляный Бак	л	200
	Давление Насоса (закрытый)	бар	350
Бетононасос-дозатор	Производительность насоса	доз/мин	0- 20
	Емкость бака	л	600
Компрессор	Производительность компрессора	м ³ /мин	6
	Мощность электродвигателя	кВт	37

Android 420 предназначен для работы в туннелях, в дорожном строительстве, укрепления откосов дорог, усилении мостов, сводов туннелей, оснований. Широкое применение в строительстве от усиления зданий и конструкций до обработки градирен.

Оборудование имеет небольшие размеры, что позволяет ему с лёгкостью перемещаться в узких пространствах. Простое в обслуживании и неприхотливое в работе.

