

VM 40000 RIS



Тяговая лебедка с гидравлическим приводом от дизельного двигателя предназначена для работ по реновации трубопроводных сетей. Тяговое усилие создается посредством двойного кабестана. Лебедка смонтирована на колесное шасси и оснащена цифровым регистратором данных, отображающим тяговое усилие, скорость протяжки, длину троса и количество часов эксплуатации. Данное устройство позволяет сохранять скорость протяжки неизменной при варьировании тягового усилия.

VM 40000 RIS	
Максимальное тяговое усилие, daN	40500
Тяговая скорость, м/мин	
- 0 daN/40000 daN/20000 daN/15000 daN	0 ÷ 28/0 ÷ 4,5/0 ÷ 9/0 ÷ 13
Диаметр кабестана, мм	580
Диаметр троса, мм	24
Длина троса, м	500/800/1000
Двигатель	Lombardini, дизельный
Мощность, л.с. (кВт)	118(87)
Масса (без троса), кг	10500
Длина с ТСУ, м	6,5
Габаритные размеры (ДхШхВ), м	5,4x2,5x2,5