

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

111 ԱՎՏՈ ՍՊԸ-ն ՀՀԱՄՄՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/63 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	HOWO անվադող	HOWO անվադող	HOWO անվադող	Չինաստան	HOWO անվադող 22,5/315/80: Նոր անվադող Արտադրված սինթետիկ կամ բնական Նեյլոնե, պոլիեսթեր կամ պոլիէթիլային թելերից, որը կպահպանի հիմնական կառուցվածքը և կդիմադրի ներքին ճնշմանը: Մետաղական կամ տեքստիլ շերտերի տեղադրվածության վերին շերտում: Թևակալներ պողպատե մետաղալարերով՝ բարձր ձգման ուժով, որը կապահովի անվադողի ամուր կաչումը անիվի սկավառակի վրա: Քարշակի շերտը, որը կազմված է ռետինե խառնուրդից՝

					<p>Նախատեսված մաշվածության, ջերմաստիճանի և բռնման դիմադրության համար: Ունի ակոսներ և խազեր ջրի արտահոսքի և բռնման բարձրացման նպատակով: LOAD INDEX 154/151 K կամ 156/153K DUAL MAX LOAD 3750-4000 Kg, Speed index՝ ոչ պակաս L (120): Արտադրված 2026թ.-ից սկսած:</p>
--	--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

111 АВТО ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 220002-ЕЦДЦП2Р-26/63 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	Шина для HOWO	Шина для HOWO	Шина для HOWO	Китай	Шина HOWO 22,5/315/80:новая шина, изготовленная из синтетических или натуральных нейлоновых, полиэстеровых или полиэтиленовых нитей, которые сохраняют основную структуру и выдерживают внутреннее давление.В верхнем слое размещены металлические или текстильные кордовые слои. Бортовые кольца выполнены из стальной проволоки высокой прочности, обеспечивающей надежное сцепление шины с ободом колеса.Протектор

				<p>изготовлен из резиновой смеси, предназначенной для устойчивости к износу, температурным нагрузкам и улучшенного сцепления. Имеет канавки и ламели для отвода воды и повышения сцепления. LOAD INDEX 154/151 K или 156/153 K, DUAL MAX LOAD 3750-4000 кг, индекс скорости не ниже L (120): произведено начиная с 2026 года.</p>
--	--	--	--	---