

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ռուդիկ Աբրոյան-ն ՀՀ ԳՄ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/24 ծածկագրով կազմակերպված էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
50	<p>ԳՕՍՍ 17151-81 ԳՕՍՍ և ԳՕՍՍ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: Չափսերը՝ 435x750x810 մմ (ԵxԼxԲ) (<math>\pm 10\%</math>): Հարիչի տիպը - սպիռալաձև: Հանվող / չհանվող տարրա, տարրայի ծավալը 32(<math>\pm 2</math>), խմորի տարողությունը: 25 կգ: Լուրտաժը 380 Վ: Հզորությունը 1.1-1.5 կՎտ: Արագությունների տեսակների քանակը մեկ: Տարրային պտտման արագությունը 11.25/22.5 պտույտ/ 1 րոպեում: Պարույրի պտտման արագություն 78/155 պտույտ/ 1 րոպեում: Տարրան պահոց հարմարանքը և S-աձև խմորի հոլնցիչը ամբողջությամբ պատրաստված են 1.8 - 2.1 մմ հաստությամբ 18/10 AISI 304 մարկայի չժանգոտվող պողպատից: Կողային հատվածները պատչաստված են ներկված պողպատից:</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Рудик Аброян и/п в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԳՄ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/24 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
50	<p>ԳՕՍՏ 17151-81 ԳՕՍՏ և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: Չափսերը՝ 435x750x810 մմ (ԵxԼxԲ) (<math>\pm 10\%</math>): Հարիչի տիպը - սպիռալաձև: Հանվող / չհանվող տարրա, տարրայի ծավալը 32(<math>\pm 2</math>), խմորի տարողությունը: 25 կգ: Լուրտաժը 380 Վ: Հզորությունը 1.1-1.5 կՎտ: Արագությունների տեսակների քանակը մեկ: Տարրային պտտման արագությունը 11.25/22.5 պտույտ/ 1 րոպեում: Պարույրի պտտման արագություն 78/155 պտույտ/ 1 րոպեում: Տարրան պահոց հարմարանքը և S-աձև խմորի հոլնցիչը ամբողջությամբ պատրաստված են 1.8 - 2.1 մմ հաստությամբ 18/10 AISI 304 մարկայի չժանգոտվող պողպատից: Կողային հատվածները պատչաստված են ներկված պողպատից:</p>