

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԲԵԳՄԻՔ-ն ԿՄՀՔ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/18 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
2	LIUGONG	LIUGONG	LIUGONG	LIUGONG	<p>Ճակատային բեռնիչ Տեխնիկական բնութագիր Ստորև ներկայացվում է բեռնիչի նվազագույն պահանջները առավելագույն հզորությունը - 162 կՎտ / 220 ձ. ուժ. - 2000 պտ/րոպ. օգտակար հզորությունը - 152 կՎտ / 207 ձ. ուժ. - 2000 պտ/րոպ.</p> <p>Շահագործման քաշը - 17250 կգ Ստանդարտ շերտի տարողությունը - 3,3 խմ Բեռնունակությունը - 6500 կգ Շերտի պոկման ճիգը - 180 կՆ Բեռնաթափման բարձրությունը - 2978 մմ Ճակատային բեռնիչ, համալրված է հավելյալ կոմունալ հրիչով Շարժիչը Էկոլոգիական</p>

ստանդարտը - Tier 2/Stage II
Առավելագույն պտտող մոմենտը -
980 ՆՄ, 1200-1400 պտ/րոպ
Աշխատանքային ծավալը - 9,3 և
Մխոցների քանակը - 6 Օդի
ներածման համակարգը -
տուրբոմոդիչով Տրանսմիսսիա
Փոխանցման տուփը - Պլանետար,
բեռնվածքով փոխարկմամբ
Հիդրոտրանսֆորմատորը -
Երկաստիճան, 4 էլեմենտով
Առավելագույն արագությունը, առաջ
- 36 կմ/ժ Առավելագույն
արագությունը, հետ - 15 կմ/ժ
Փոխանցումների քանակը, առաջ - 2
Փոխանցումների քանակը, հետ - 1
Կամրջակները Դիմացի
դիֆերենցիալը - բաց Հետևի
դիֆերենցիալը - բաց Կամրջակի
ճոճը - $\pm 10^\circ$ Ղեկային համակարգը
տիպը - Ծխնիավոր հողակապ
Բեռնաթափման ճնշումը - 16,5 ՄՊա
Արգելակները Աշխատանքային
արգելակները - սկավառակային
Աշխատանքային արգելակների
շարժաբերը - Պնևմոհիդրավլիկ
Կայանման արգելակը - թմբուկային
Կայանման արգելակի շարժաբերը -
մեխանիկական Հիդրավլիկ

համակարգը Գլխավոր պոմպը -
ատամնանվային Ճևշումը - 20,0
ՄՊա Սլաքի բարձրացման
տևողությունը - 5,2 վրկ
Բեռնաթափման տևողությունը - 1,3
վրկ Սլաքի իջեցման տևողությունը -
3 վրկ Ամբողջ ցիկլի տևողությունը -
9,5 վրկ Սլաքի բնութագիրը
Կործման բեռը ուղիղ դիրքում, ISO
14397-1:2007- 13 700 կգ Կործման
բեռը շրջադարձի դիրքում, ISO
14397-1:2007 - 11 900 կգ Շերեփի
պոկման ուժը - 180 կՆ A
Հողակապային մատի առավ.
բարձրությունը - 4156 մմ B
բեռնաթափման առավելագույն
բարձրությունը - 2978 մմ C
բեռնաթափման հեռավորությունը -
1230 մմ D փորման խորությունը - 50
մմ S1 փակ շերեփի անկյունը գետնի
վրա - 44° S2 փակ շերեփի անկյունը
տրանսպորտային դիրքում - 49° S3
փակ շերեփի անկյունը առավ.
բարձրության վրա - 54° S4
բեռնաթափման անկյունը
առավելագույն բարձրության վրա -
45° Չափերը E լուսածերպը - 430 մմ
G անվային բազան - 3320 մմ H
խցիկի բարձրությունը - 3500 մմ J

				<p>անվամեջը - 2150 մմ K լայնությունը անիվներով - 2750 մմ L երկարությունը շերտիով - 8390 մմ M շրջադարձի անկյունը - 38° P հետևին ցվիքի անկյունը - 30° R1 շրջադարձի շառավիղը շերտիի դրսի մասով - 6903 մմ R2 շրջադարձի շառավիղը անիվների ներսի մասով - 6205 մմ W շերտիի լայնությունը - 2950 մմ անվադողերի չափը - 23.5 - 25PR16 Բեռնիչը պետք է համալրված լինի կոմունալ հրիչով Կոմունալ հրիչի բնութագիրը. Նախատեսվող տեխնիկայի տեսակը - Ճակատային բեռնիչ Հրիչի տեսակը - թեքվող Լայնությունը, մմ - 3200 Թեքման մեխանիզմը - հիդրավլիկ Թեքման անկյունը, աստիճան - +/- 30 Մաքրվող ձյան շերտի հաստությունը, մմ - 930 Աշխատանքային ճնշումը, բար - 160 - 210 Հրիչի քաշը - 580 կգ Աշխատանքային լայնությունը ուղիղ դիրքում, մմ - 3200 Աշխատանքային լայնությունը թեքված դիրքում, մմ - 2750 Երաշխիքային ժամկետ առնվազն 12 ամիս</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

РБТУИР в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧУՀР-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/18 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2					