

Ց Ա Ն Կ

ԳԵՐԱԿԱ ՈԼՈՐՏՈՒՄ ԻՐԱԿԱՆԱՑՎՈՂ ՆԵՐԴՐՈՒՄԱՅԻՆ ԾՐԱԳՐԻ ՇՐՋԱՆԱԿՆԵՐՈՒՄ ՆԵՐՄՈՒԾՎԱԾ (ՆԵՐՄՈՒԾՎՈՂ) ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԻ, ԴՐԱՆՑ ԲԱՂԿԱՑՈՒՑԻՉ ՈՒ ՀԱՄԱԼՐՈՂ ՄԱՍԵՐԻ ԵՎ (ԿԱՄ) ՀՈՒՄՔԻ ՈՒ ՆՅՈՒԹԵՐԻ

NN ը/կ	ԱՏԳ ԱԱ-ի ծածկագիրը՝ 10 նիշի մակարդակով	Անվանումը	Տեխնիկական բնութագիրը	Չափի միավորը	Քանակը	Ծագման երկիրը	Արժեքը (դրամ)
1.	8474200001	Կոնային քարջարդիչ մեքենա DKT 1750 (дробилка) Ստացիոնար կոնային քարջարդիչներ՝ ջարդող շարժական կոնի հիմքի ոչ պակաս, քան 2200 մմ, բայց ոչ ավելի, քան 3000 մմ տրամագծով կամ ընդունիչ անցքի՝ ոչ պակաս, քան 500 մմ, բայց ոչ ավելի, քան 1500 մմ երկարությամբ և ոչ պակաս, քան 60 մմ և ոչ ավելի, քան 300 մմ լայնությամբ	մուտքագրվող նյութի առավելագույն չափը՝ 85X100X150 մ <sup>3</sup> թողարկող անցքի ճշգրտման շրջանակը՝ 5-20 մմ ճախարակի փոկի պտույտների թիվը 1 թուպետում՝ 760 էքսցենտրիկ լիսեռի պտույտների թիվը 1 թուպետում՝ 285 էլեկտրաշարժիչի հզորությունը՝ 160-200 կՎտ էլեկտրաշարժիչի պտույտների թիվը 1 թուպետում՝ 990 V-փոկերի քանակը՝ 6 հատ V-փոկի չափերը՝ 40X8000 մմ յուղման համակարգի տարողությունը՝ 1000 լ յուղման համակարգի քաշը՝ 824 կգ շարժաբերի քաշը՝ 2530 կգ քարջարդիչ մեքենայի քաշը՝ 51420 կգ ընդհանուր քաշը՝ 54744 կգ սեպաձև փոկերի քանակը՝ 2 հատ սեպաձև փոկերի չափը՝ 25J/3X8000	հատ	3	Բուլղարիա	55 000 000

2.	8474200001	Կոնային քարջարդիչ մեքենա КМД 1750 (дробилка) Ստացիոնար կոնային քարջարդիչներ՝ ջարդող շարժական կոնի հիմքի ոչ պակաս, քան 2200 մմ, բայց ոչ ավելի, քան 3000 մմ տրամագծով կամ ընդունիչ անցքի՝ ոչ պակաս, քան 500 մմ, բայց ոչ ավելի, քան 1500 մմ երկարությամբ և ոչ պակաս, քան 60 մմ և ոչ ավելի, քան 300 մմ լայնությամբ	մուտքագրվող նյութի առավելագույն չափը՝ <150 մմ թողարկող անցքի ճշգրտման շրջանակը՝ 9-20 մմ արտադրողականությունը՝ 160 մ <sup>3</sup> /ժ էլեկտրաշարժիչի հզորությունը՝ 160 կՎտ 50 Հց հաճախականությամբ լարման մատակարարումը՝ 380 Վ քաշը՝ 51 տ	հատ	1	Բուլղարիա	20 000 000
ԸՆԴԱՄԵՆԸ							75 000 000

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ  
ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ  
ՂԵԿԱՎԱՐ

Վ. ՍՏԵՓԱՆՅԱՆ