

БОЛОВСРОЛ, ШИНЖЛЭХ УХААНЫ ЯАМНЫ  
ТӨРИЙН НАРИЙН БИЧГИЙН ДАРГА



Л.ЦЭДЭВСҮРЭН

2023 ОНЫ УЛСЫН ТӨСВИЙН ХӨРӨНГӨ ОРУУЛАГТААР "МЭРГЭЖЛИЙН БОЛОВСРОЛ, СУРГАЛТЫН БАЙГУУЛАГАД СУРГАЛТЫН  
ТОНОГ ТӨХӨӨРӨМЖ ХУДАЛДАН АВАХ /МУЖАН" ХУДАЛДАН АВАХАД ТАВИГДАХ ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

№	Тоног төхөөрөмж	Дараах техникийн үзүүлэлт хангасан /эсхүл түүнтэй дүйцэх/	Тоо, ширхэг	Нэгж үнэ /мян.төг/	Нийт дүн /мян.төг/
1	Ховил татагч гар Машин /Фрезер/	<ul style="list-style-type: none"><li>•Хөдөлгүүрийн чадал: 1650вт</li><li>•Ир хавчигч хүмсны диаметр: 12мм</li><li>•Уналт хийх зай: 0-70мм</li><li>•Суурийн диаметр: 170мм</li><li>•Эргэлтийн тоо:22000/мин</li><li>•Жин: 5-10кг, овор хэмжээ багатай</li><li>•Тэжээлийн утас: 2.5м-с дээш</li></ul>	30	1,331.0	39,930.0
2	Захлагч, ховил татагч фрезер	<ul style="list-style-type: none"><li>•Хөдөлгүүрийн чадал: 710вт</li><li>•Ир хавчигч хүмсны диаметр:6мм; 8мм</li><li>•Эргэлтийн тоо:10000-30000/мин</li><li>•Жин: 1-5кг</li><li>•Тэжээлийн утас: 2.5м-с дээш</li></ul>	30	435.6	13,068.0
3	Цахилгаан гар уран хөрөө	<ul style="list-style-type: none"><li>•Моторын чадал: 450вт</li><li>•Хучин чадал: /мод: 135мм, төмөр:10 мм/</li><li>•Хөдөлгүүрийн чадал: 720вт</li><li>•Ирний цавчих хэмжээ:26 мм</li><li>•Ирний цавчих хурд: 800-2800/мин</li><li>•Жин:2-5кг, овор хэмжээ багатай</li><li>•Тэжээлийн Утас: 2.5м-с дээш</li></ul>	30	689.4	20,682.0
4	Зүлгүүрийн цахилгаан гар машин	<ul style="list-style-type: none"><li>•Хөдөлгүүрийн чадал: 300вт</li><li>•Зүлгүүрийн улны хэмжээ: 123 мм</li><li>•Зүлгүүрийн цаасны хэмжээ: 125 мм</li><li>•Чирэлтийн давтамжын тоо: 4000-12000/мин</li><li>•Жин: 1-5кг, овор хэмжээ багатай</li><li>•Тэжээлийн утас: 2.0м-с дээш</li><li>•Чичирхийлэлийн давтамжыг тохируулах боломжтой, үргэсний ууттай</li><li>•Зүлгүүрийн цаас, тоосны уут нэмэлтээр дагалдана.</li></ul>	30	429.0	12,870.0

5	Цахилгаан градуустай тайрагч	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Хөдөлгүүрийн чадал: 1430вт</li> <li>•Ирний диаметр: 255-260мм</li> <li>•Ирний голын диаметр: 25.4мм</li> <li>•Эргэлтийн тоо: 4300/мин</li> <li>•Жин: 15-25кг, овор хэмжээ багатай</li> <li>•Тэжээлийн утас: 2.5м</li> </ul>	30	2,419.0	72,570.0
6	Цахилгаан гар харуул	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Хөдөлгүүрийн чадал: 620вт</li> <li>•Харуулдах өргөн: 82мм</li> <li>•Харуулдах гүн: 2.5мм</li> <li>•Эргэлтийн тоо: 17000/мин</li> <li>•Жин: 2-5кг</li> <li>•Тэжээлийн утас: 2.5м-с дээш</li> </ul>	30	665.0	19,950.0
7	Хавтангийн ирмэг наалч машин.	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Ирмэг наах өргөн: 7мм - 50мм</li> <li>•Ирмэг наах тузаны зузаан: 0.3мм - 3мм</li> <li>•Наалт хийх температур: 130-180 хэм</li> <li>•Хэмжээ: 1000мм х 760мм х 950мм</li> </ul>	10	5,000.0	50,000.0
8	Хийн компрессор	<ul style="list-style-type: none"> <li>•4 мотортой, 3200W хүчин чадалтай.</li> <li>•Хүчдэл - 380V/220V</li> <li>•Бүтээмж (л/мин) - 240</li> <li>•Даралт - 0.8 бар</li> <li>•Банк /литр/ - 120-с дээш</li> <li>•Жин (кг) - 100-150 Тосгүй, дуу чимээ багатай</li> <li>•Бүх төрлийн мод, модон эдлэлийн материалд тохиромжтой байх</li> <li>•Хүчдэл: 380V</li> </ul>	10	7,300.0	73,000.0
9	Хавтангийн хөрөө	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Хөрөөний диаметр: 300мм, 120мм</li> <li>•Эргэлтийн хурд: 7000-8000/мин</li> <li>•Хэмжээ: 2800*1100*1200мм</li> <li>•Жин: 700-800кг</li> </ul>	10	14,000.0	140,000.0
10	Туузан зүлгүүрийн суурь машин	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Зүлгүүрдэлтийн өргөн: 800 мм</li> <li>•Зүлгүүрийн тузаны өргөн: 150мм</li> <li>•Тэжээлийн хурд: 25 м/с (туузан гүйлт)</li> <li>•Цахилгаан хэрэглээ: 380V/220V</li> <li>•Хөрөөний хэмжээ: 455мм</li> <li>•Огтлогчийн өргөн-120 мм</li> <li>•Огтлогчийн өндөр-180 мм</li> <li>•Тавцан хэмжээ: 1450*1000*1510мм</li> </ul>	10	2,900.0	29,000.0
11	Градуустай хөрөөдөгч суурь машин	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Тавцан хэмжээ: 1450*1000*1510мм</li> </ul>	10	7,000.0	70,000.0



12	Хөрөө ирлэгч /усан/	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Цахилгаан хэрэглээ: 220V</li> <li>•Цахилгаан зарцуулалт: 0.37квт</li> <li>•Хөрөөний ирний диаметр: 80-700мм</li> <li>•Өнцгийн тохиргоо ±20</li> <li>•Эргэлтийн хурд: 2850/мин</li> <li>•Жин: 20-30кг, овор хэмжээ багатай</li> <li>•Хөдөлгүүрийн чадал:1100 ватт</li> <li>•Цахилгаан хэрэглээ: 380V</li> <li>•Ирлэх замын урт:600 мм</li> <li>•Хэмжээ: 600*100*48 мм</li> <li>•Гүйлтийн замын өргөн: 900 мм</li> </ul>	10	670.0	6,700.0
13	Харуул ирлэгч	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Зиг заг шуд гаргах хамгийн өргөн хэмжээ: 510мм</li> <li>•Зиг заг шуд гаргах хамгийн өндөр хэмжээ: 120мм</li> <li>•Ажлын ширээний тавцангийн хэмжээ: 650мм * 650мм</li> <li>•Шүдний урт: 6-25мм</li> <li>•Булангийн диаметр: 35/40/50мм</li> <li>•Шүдлэгч хөрөөний диаметр: 160мм</li> <li>•Таслагч хөрөөний диаметр: 305мм</li> <li>•Эргэлтийн хурд: 6000/мин</li> <li>•Хөрөөний моторын хүч: 3квт</li> <li>•Булангийн хүч: 7.5квт</li> <li>•Даралтын хэмжээ: 0.6 Мпа</li> <li>•Хүндийн жин: 550-600кг</li> </ul>	10	8,500.0	85,000.0
14	Модны зиг заг хөрөө	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Агаарын багтаамж:7000 м3/цаг</li> <li>•Соролтын хурд:40-45 м/сек</li> <li>•Гуурсан хоолойн диаметр-100мм/5 шр</li> <li>•Вакуум утны диаметр-630мм/4 шр</li> <li>•Овор хэмжээ (см)-226 х 86 х 220</li> <li>•Цэвэр жин-166 кгХүчин чадал 7.5квт</li> </ul>	10	1,500.0	15,000.0
15	Хос уттай үртэс сорогч	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Диаметр-110мм</li> <li>•Урт- 8м-с Дээш</li> <li>•Бэхэлгээ утас нь зэс голттой</li> <li>•Тунгалаг өнгийн хийцтэй.</li> <li>•Сайн чанарын хоолой</li> </ul>	45	30.0	1,350.0
16	Үртэс сорогчийн хоолой	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Хэмжээ: 300 мм</li> <li>•Профайлын зузаан: 9 мм</li> </ul>	45	99.0	4,455.0

18	Шурган хавчаар 1000 мм	•Хэмжээ: 100 мм	45	165.0	7,425.0
		•Профайлын зузаан: 9 мм	405	54,033	670,000

**Нийт дүн**

Ханасан:

Санхүү, хөрөнгө оруулалтын газрын дарга

Хөрөнгө оруулалтын хэлтсийн дарга

Мэргэжлийн боловсрол, сургалтын хэлтсийн дарга

Боловсруулсан:

Хөрөнгө оруулалтын хэлтсийн ахлах мэргэжилтэн

Мэргэжлийн боловсрол, сургалтын хэлтсийн ахлах мэргэжилтэн



О.Хүлцогт

С.Нансалмаа

Д.Билгүүдэй

Б.Түмэнбаяр

Ж.Цэцэгжаргал

*Handwritten signature in blue ink*