

Технические характеристики экскаватора

Nr. d/o	Denum. bunurilor	Un. de măsur	Cant.	Specificarea tehnică deplină solicitată
1.1	Экскаватор погрузчик на колесах	buc	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Greutate de operare (kg)- de la 8000 pîna la 8800; 2. Puterea motorului / rpm- de la 68 pîna la 75; 3. Presiunea de lucru în sistemul hidraulic(Mpa)- de la 22,5 pîna la 22,7; 4. Capacitate de ridicare la îndemîna și / sau la înălțimea maximă de ridicare kg – de la 3200 pîna la 3500; 5. Lățimea cupei de încărcare (mm)- de la 2311 pîna la 2235; 6. Forța de rupere a cupei / brațului (kN)- (47,56) / (42,6 64,07 / 46,4); 7. Вылет стрелы по уровню земли до центра задних колес – минимум 7800мм; 8. Adâncimea cupei de încărcare (mm) – de la 70 pîna la 160; 9. Capacitatea cupei excavatorului (m³)- de la 0,18 pîna la 0,24; 10. Описание ковша: Многофункциональный челюстной ковш б в 1 (толкание – режим бульдозера, погрузка, копание, захват груза, засыпка и планировка); 11. Adâncime de săpare (mm)- de la 4200 pîna la 5800; 12. Raza de săpare (mm)- minim 6500; 13. Viteze de deplasare (km / h)- 5,4 – 40; 14. Ampatament (mm)- de la 2130 pîna la 2230; 15. Lungime totală (mm)- de la 5600 pîna la 6000; 16. Lățimea totală (cu excepția cupei) – de la 2200 pîna la 2400; 17. Volumul rezervorului de combustibil(l)- de la 120 pîna la 160; 18. Controlul încărcătorului-mechanical; 19. Controlul excavatorului-mechanical; 20. Utilaj nou, anul producerii 2020/2021; 21. Perioada de garantie nu mai puțin de 12 luni; 22. Termenul de livrare max. - 2 luni; 23. Cabina dotata dupa standarte CE, cabina de tip închis, dotat cu cupa de incarcare (400/800mm), dotat cu dispozitiv de reglare laterala a bratului de sapat, dotat cu braț telescopic.

Председатель рабочей группы



Стамов Михаил