

Achiziție buldoexcavator

I.D.: 65525499

Data publicarii 26.01.22 Coduri CPV 34144000-8

Pretul estimativ: 300.000,00 RON - 300.000,00 RON

Descriere: Buldoexcavatorul cu accesoriile vor fi livrate și recepționate la sediul beneficiarului - Comuna Fântânele, județul Arad, în configurația solicitată conform specificațiilor tehnice din caietul de sarcini. Recepția utilajului se va realiza cu toate dotările montate, costurile aferente punerii în funcțiune a utilajului pe timpul probelor aferente procesului de recepție fiind suportate de către furnizor. Furnizorul va asigura instruirea a minim 1 operator, nominalizat de către beneficiar în termen de 3 luni de la data recepției utilajului, fără costuri suplimentare pentru beneficiar. Cerintele caietului de sarcini sunt considerate ca minimale. În acest sens, orice oferta prezentată care se abate de la prevederile caietului de sarcini va fi luată în considerare numai în măsura în care propunerea presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor impuse. Proiect finanțat prin bugetul local

Buldoexcavator dotat cu: - Cupa de excavare cu latimea: 300-400 mm - Cupa de excavare cu latimea: 900-100 mm - Cupa de taluzat cu latimea: 1.500-2000 mm - Cupa trapezoidală cu latimea baza mică/ baza mare: 300 mm-400/ 1.200-1300 mm

CHARACTERISTICI TEHNICE Motor: Norme de poluare: Minim EU Stage IV Dotat cu AdBlue, fara filtru de particule Numar cilindri: 4 Capacitate cilindrica: 3.000-3.500 cm³ Tip injectie: common rail Putere netă motor (ISO14396): minim 95 CP Cuplu: minim 450 Nm Cabina: Cabina dotată cu sistem de încălzire și ventilație Scaun cu suspensie mecanică în funcție de greutatea operatorului Posibilitatea de acces în cabina pe 2 părți Transmisie: Tip: Powershuttle Trepte de viteză înainte/înapoi: 4/4 Viteză maximă: minim 35 km/h Sistem hidraulic: Tip pompa: pompa hidraulică cu roți dințate Debit maxim: minim 155 l/min Presiune maximă: minim 200 bar Greutate de operare: minim 8.000 kg Raza de virare: La colțul exterior al pneurilor față fără frână: maxim 4.500 mm La colțul exterior al pneurilor față cu frână acționată: maxim 3.600 mm Puncte, pneuri și frâne: Pneuri: pentru condiții grele de lucru Performanțe încărcător: Înălțimea de descărcare la boltul cupei: minim 3.450 mm Sistem de basculare a cupei de încărcător cu doi cilindri hidraulici Capacitatea de încărcare la înălțimea maximă: minim 3.200 kg Capacitatea cupei multifuncționale cu dinți: 1 m³ Cupa multifuncțională dotată cu furci pentru paleti Performanțe braț excavare: Adâncime de săpare: minim 5.600 mm (balansier telescopic) Unghi de pivotare braț de excavare: 180 ° Raza de acțiune măsurată de la articulația orizontală a brațului: minim 6.300 mm Înălțimea maximă de lucru: minim 6.100 mm Circuit auxiliar pentru acționarea ciocanului hidraulic Forța de rupere măsurată la cupa de excavare: minim 4.700 daN Forța de rupere măsurată la balansier: minim 2.500 daN