

## Achizitie motostivuator

I.D.: 34166281

---

Data publicarii	28.02.19	Coduri CPV	42990000-2
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	29.03.19	Pretul estimativ:	16.200,00 EUR
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

---

Descriere: DIMENSIUNI SI MASE ? Sarcina de ridicare : 3000 kg la centrul de greutate de 500 mm ? Inaltimea maxima de ridicare : 4710 mm cu cg de 500 mm ? Sarcina reziduala la H maxim : 2550 kg cu cg de 500 mm ? Ampatament : 1700 mm ? Lungimea furcilor : 1500 mm ? Lungime utilaj fara furci : 2687 mm ? Latime utilaj : 1228 mm ? Inaltimea cadrului de protectie al utilajului : 2160 mm ? Raza de giratie cu palet de 1.0x1.2/0.8x1.2 m: 4110/4325 mm ? Garda la sol sub catarg : 118 mm ? Garda la sol sub sasiu : 132 mm ? Masa totala : 4330 kg CATARG ? Inaltimea maxima de ridicare : 4710 mm ? Sistem catarg : triplex FFT ? Inaltimea libera de ridicare : 940 mm ? Inaltime catarg strans : 2145 mm ? Inaltime catarg extins : 5960 mm ? Inclinare catarg : 6/4 ° MOTOR ? GPL MITSUBISHI G424 ? Putere maxima : 48,9 kW CP la 2600 rpm ? Cilindree : 4/4/2351 cmc PERFORMANTE ? Viteza de deplasare (cu/fara sarcina): 19 /20 km/h ? Viteza de ridicare (cu/fara sarcina): 0,490 / 0,520 m/s ? Viteza de coborare (cu/fara sarcina): 0,420 / 0,550 m/s ? Panta maxima de lucru (cu/fara sarcina) : 22-39 % FRANE / ROTI ? 4 roti, anvelope SOLIDE (2 fata + 2 spate) ? Dimensiune cauciuc fata : 28X9X15-14 ? Dimensiune cauciuc spate : 6.50X10-10 ? Sistem de franare tip saboti DIRECTIE ? Hidraulica pe rotile din spate ECHIPARE INCLUSA IN PRET: ? Sistem de miscare laterala de translatie sarcina stanga/dreapta de 100/100 mm, ? Sistem de siguranta electronic ASC, ? Sistem de pozitionare a pedalelor similar cu cel auto, ? Distribuitor de operare hidraulic tip levier cu 3 manete si 3 cai, ? Treapta de acces larga, la inaltime mica fata de sol si maner pe stalpul cadrului de protectie pentru acces rapid si sigur, ? Scaun operator cu suspensie si sistem de prezenta al operatorului OSS, ? Girofar si avertizor sonor pentru mersul inapoi, ? Servodirectie, sistem de virare roti spate, ? Proiectoare de lucru fata tip LED, ? Inversor de sens pozitionat pe coloana volanului, ? Bord cu indicatoare digitale si martori luminosi, indicator electronic al orelor de functionare, ? Oglinzi laterale, ? Intrerupator general, ? Centura de siguranta pe scaunul operatorului, ? Amplasare ergonomica a comenzilor operatorului, ? Vizibilitate maxima in toate directiile, ? Coloana de directie ajustabila, volan de dimensiuni reduce

---