

Specificatii Tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție <u>21583490</u> din <u>18.03.2026</u>
MTender ID ocds-b3wdp1-MD-1773848586007
Obiectul de achiziției: <i>Utilaje agricole și forestiere pentru pregătirea sau cultivarea solului p/u Î.M. Parcul „Dendrariu”</i>

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Utilaje agricole și forestiere pentru pregătirea sau cultivarea solului						
	Lot 1 - Suflantă					
Suflantă	BR 800 C-E	EU/CN	STIHL	<p>Suflantă profesională pentru frunze, tip rucsac Suflanta trebuie să fie destinată lucrărilor de întreținere a spațiilor verzi și curățării frunzelor, resturilor vegetale și altor materiale ușoare de pe suprafețe pavate sau neamenajate. Echipamentul trebuie să asigure un flux mare de aer și o viteză ridicată a aerului, fiind dotat cu sistem eficient de ventilare și motor performant.</p> <p>Echipamentul trebuie să fie prevăzut cu sistem de reducere a vibrațiilor, sistem eficient de filtrare a aerului pentru utilizare în condiții de praf și sistem de pornire ușoară a motorului. Suflanta trebuie să fie echipată cu ham ergonomic pentru transport în spate, cu curea pentru șold și bretele late pentru umeri, pentru distribuirea uniformă a greutateii. Mânerul trebuie să fie de tip buclă, prevăzut cu material cu priză moale pentru confort în utilizare. Echipamentul trebuie să permită controlul accelerației cu viteză variabilă și funcție de menținere a vitezei (control multi-speed). Suflanta trebuie să fie echipată cu duză rotundă și sistem de ham integrat.</p> <p>Tip echipament: suflantă profesională tip rucsac. Cilindree motor: 75,6 cm³. Putere: minim 3,3 kW. Volumul rezervorului de combustibil: 2,6 l. Consum de carburant: 440 g/kWh. Turație maximă: 7 200 rpm. Turație ralanti: 2 000 rpm. Forță maximă de suflare: 40 N. Debit maxim aer la duză (rotundă): 26 m³/min. Debit maxim aer la duză (rotundă): 1 560 m³/h. Viteză</p>	Suflantă profesională pentru frunze, tip rucsac Suflanta trebuie să fie destinată lucrărilor de întreținere a spațiilor verzi și curățării frunzelor, resturilor vegetale și altor materiale ușoare de pe suprafețe pavate sau neamenajate. Echipamentul trebuie să asigure un flux mare de aer și o viteză ridicată a aerului, fiind dotat cu sistem eficient de ventilare și motor performant. Echipamentul trebuie să fie prevăzut cu sistem de reducere a vibrațiilor, sistem eficient de filtrare a aerului pentru utilizare în condiții de praf și sistem de pornire ușoară a motorului. Suflanta trebuie să fie echipată cu ham ergonomic pentru transport în spate, cu curea pentru șold și bretele late pentru umeri, pentru distribuirea uniformă a greutateii. Mânerul trebuie să fie de tip buclă, prevăzut cu material cu priză moale pentru confort în utilizare. Echipamentul trebuie să permită controlul accelerației cu viteză variabilă și funcție de menținere a vitezei (control multi-speed).	Conform standardul producătorului

				<p>maximă a aerului la duză: 92 m/s. Greutate: maxim 11,8 kg. Nivel de zgomot la urechea operatorului: maxim 100 dB(A). Emisie de zgomot: maxim 112 dB(A). Nivel de vibrații echivalent (ahv, eq) la mâner: maxim 1,6 m/s².</p> <p>Cerințe constructive și funcționale</p> <p>Sistem de filtrare a aerului pentru utilizare în condiții de praf; Sistem de pornire rapidă a motorului cu purjare a aerului; Sistem de reducere a vibrațiilor pentru protecția operatorului; Mâner ergonomic cu priză confortabilă; Ham ergonomic cu bretele late pentru umeri și curea pentru șold; Control accelerație cu viteză variabilă; Duză de suflare rotundă; Ham integrat pentru transport.</p>	<p>Suflanta trebuie să fie echipată cu duză rotundă și sistem de ham integrat. Tip echipament: suflantă profesională tip rucsac. Cilindree motor: 79,9 cm³. Putere: 3,3 kW/4,4 C.P.. Volumul rezervorului de combustibil: 2,0 l. Consum de carburant: 884 g/kWh.. Turație ralanti: 2500 rpm. Forță maximă de suflare: 41 N Debit maxim aer la duză (rotundă): 1 700 m³/h. Viteză maximă a aerului la duză: 97 m/s. Greutate: 11,7kg. Nivel de zgomot la urechea operatorului: maxim 104 dB(A). Emisie de zgomot: maxim 112dB(A).Rata vibrațiilor din partea dreapta 3,5 m/s².</p>	
	Lot 2 -Motoferastrău					
Motoferastrău	MS 162 C-BE	EU/CN	STIHL	<p>Motoferastrău destinat lucrărilor de tăiere a lemnului, crengilor și materialului lemnos în activitățile de întreținere a spațiilor verzi.</p> <p>Parametri tehnici: Putere motor: 1,2 kW (1,9 c.p.), Capacitate rezervor combustibil: 270 ml, Capacitate rezervor ulei: 220 ml, Capacitatea motorului: 31,8 cm³, Lungimea lamei de tăiere: 30 cm, Greutate: 3,3 kg.</p>	<p>Motoferastrău destinat lucrărilor de tăiere a lemnului, crengilor și materialului lemnos în activitățile de întreținere a spațiilor verzi.</p> <p>Parametri tehnici: Putere motor: 1,3 kW (1,8 c.p.), Capacitate rezervor combustibil: 396 ml, Capacitate rezervor ulei: 280 ml, Capacitatea motorului: 30,1cm³, Lungimea lamei de tăiere: 30 cm, Greutate: 4,8 kg.</p>	Conform standartul producatorului

Semnat _____ Nume, Prenume Moroz Eugeniu În calitate de conducator

Ofertantul Eleamag SRL Adresa mun. Chisinau, str. Independentei 22/3-1