

कृषि निदेशालय उत्तराखण्ड, नन्दा की चौकी, प्रेमनगर, देहरादून।

(दूरभाष संख्या-0135-2772677, फ़ैक्स-0135-2771881, ई मेल-dir.agri.Uttarakhand@gmail.com)

पत्रांक-कृ.नि./५५६५/SMAM/पंजी.-कृषि यंत्र/2022-23 दिनांक- 13 अक्टूबर, 2022

1. समस्त मुख्य कृषि अधिकारी, उत्तराखण्ड।
2. समस्त कृषि एवं भूमि संरक्षण अधिकारी, उत्तराखण्ड।

विषय- कृषि यंत्रों/उपकरणों हेतु पंजीकृत फर्म तथा माडल विषयक।

निदेशालय के पत्र संख्या-कृ.नि./230/पंजी/कृषि यंत्र/2022-23, दिनांक 12 अप्रैल, 2022 के द्वारा विभिन्न कृषि यंत्रों/उपकरणों की विनिर्माता फर्मों के मेक/माडलों को सूचीबद्ध करने हेतु विज्ञापन जारी किया गया था। उक्त के क्रम में उत्तराखण्ड अधिप्राप्त नियम 2017, विभिन्न योजनाओं के अन्तर्गत कृषि यंत्रों/उपकरणों पर अनुदान उपलब्ध कराने हेतु कृषि मशीनों तथा यंत्रों/उपकरणों के मूल विनिर्माता फर्मों से प्राप्त पंजीकृत प्रपत्रों का गठित पंजीकरण समिति द्वारा परीक्षण करने के उपरान्त विभिन्न कृषि यंत्रों/उपकरणों की विनिर्माता फर्मों के मेक/माडलों को सूचीबद्ध/पंजीकरण हेतु उपयुक्त पाया गया। सूचीबद्ध/पंजीकरण हेतु चिन्हित किए गए यंत्रों/उपकरणों का विवरण निम्नानुसार है।

क्र. सं.	फर्म का नाम	सूचीबद्ध/पंजीकरण होने वाले कृषि मशीनों/यंत्रों/उपकरणों का विवरण
1.	Ambber Innovation Pvt. Ltd. Hariyana	Rotavator/Zero Till Seed Cum Ferti drill
2.	Bir Singh & Sons, Chandigarh Road, Samrala, Punjab	Rotavator
3.	Bharat Engineering Company Karnal Haryana	Rotavator
4.	Beri Udyog Pvt.Ltd., 235-240, Sec-3, HSIDC, Karnal, Haryana	Rotavator/Zero Till Seed Cum Ferti drill
5.	Bhagwan Enggneering Works, Rajkot Road, Malerkotla, Punjab	Rotavator/Zero Till Seed Cum Ferti drill
6.	Escorts Ltd. EAM Faridabad Hariyana	Rotavator
7.	Frieds Farming Solutions	Rotavator
8.	Gobind Agriculture Works, Near panjgrain kalan, Moga road, Kotkapura, Punjab	Rotavator/Zero Till Seed Cum Ferti drill
9.	Jai Gurudev Industries, C-19/20, Industrial Area, Kichha, Bye Pass Road, Rudrapur, US Nagar	Rotavator
10.	Jagatjit Agri India Pvt. Ltd., Ludhianan	Rotavator
11.	Kirloskar Oil Engines Ltd., 498-143 KA, Near IT College Chauraha, SBI Building, Faizabad Road, Lucknow	Rotavator
12.	Kartar Singh & Sons, Station Road, Kashipur, Uttrakhand	Rotavator
13.	Machino Agriculture Implements Pvt. Ltd. Karnal Haryana	Rotavator
14.	Mahindra & Mahindra Ltd. Mohali	Rotavator
15.	Maschio Gasparado India Pvt. Ltd., Plot No-F-27,MIDC, Ranjangaon, Village-Karegaon, Tal-Shirur, Pune	Rotavator
16.	Mahindra & Mahindra Ltd. Swaraj Divison, B-4, Matrix Tower, Sector 32, Noida	Rotavator
17.	New Swan Multitech Ltd. Ludhiana Punjab	Rotavator/ Lazer Land Levler
18.	Osaw Udhyog Pvt. Ltd Ambala	Rotavator
19.	Param Agro Industries, Dhuri, Punjab	Rotavator/ Zero Till Seed Cum Ferti drill
20.	Pratap Iron Works Near Namastey Chowk, G.T. Road, Karnal	Rotavator
21.	Punjab Agro Industries, Plat No-345A Sector-3, Karnal, Hariyana	Rotavator

22.	Punjab Febrication Derabasi Mohali Punjab	Rotavator
23.	PHR Agro Industries, Karnal Hariyana	Rotavator
24.	Patiala Discs Corporation, Vill-Neelpur, New By Pass, Rajpura, Punjab	Rotavator/ Lazer Land Levler/ Zero Till Seed Cum Ferti drill
25.	Ravindra Agricultural Industries Rudrapur USNagar	Rotavator/ Zero Till Seed Cum Ferti drill
26.	Saeco Strips Pvt. Ltd, Rampura Road Daroha, Tehsil Payal, Ludhiana Punjab	Rotavator/Zero Till Seed Cum Ferti drill
27.	Steelboy Pvt. Ltd, Mohali Punjab	Rotavator/ Lazer Land Levler
28.	Saron Mechanical Works Mansa Road, Cheema Mandi, Distt.-Sangrur, Punjab-148029	Rotavator/ Lazer Land Levler/ Zero Till Seed Cum Ferti drill
29.	Sonalika Industries, Hosiarpur Punjab	Rotavator/ Lazer Land Levler
30.	Topland Enginer Pvt. LTd., Rajkot	Rotavator
31.	Tirth Agro Technology Pvt. Ltd., Rajkot Gujrat	Rotavator
32.	Vinod Kumar Virendra Kumar, Mandi Dhanaura.	Rotavator/ Lazer Land Levler/Zero Till Seed Cum Ferti drill
33.	Tratctors and Farm Equipment Ltd. Channi Tamilnadu	Rotavator
34.	Sonalika Agro Solution, Sonalika Industries, Jalandhar Road, Hosiarpur Punjab	Rotavator
35.	V.S.T Tillers Tracotrs Ltd. Bengaluru Karnataka	Rotavator
36.	GSA Industries, Village Daulatpur, Rasulpur Jaura Road, Patiala, Punjab	Rotavator/ Lazer Land Levler
37.	Akhtari Agriculture Works, Muradabad Road, Kashipur, US Nagar, Uttrakhand	Rotavator/Zero Till Seed Cum Ferti drill
38.	Dasmesh Agricultural Industries Pvt. Ltd. Raikot Road Malerlotla, Punjab	Rotavator
39.	Kamla Agro Industries, Parsakhera Industrial Area, Rampur Road, Bareilly UP	Lazer Land Levler
40.	Hexagon Geosystems India Pvt. Ltd, Golf Course Road, Sector 53, Haryana	Lazer Land Levler
41.	Alles Tech Solution	Lazer Land Levler
42.	Apogee Precision Lasers, Ambedkar Nagar, Garh Road, Hapur	Lazer Land Levler
43.	Avtar Singh & Sons, Near Railway Crossing, Ahmedgarh, Distt-Sangrur, Punjab	Zero Till Seed Cum Ferti drill
44.	Dashmesh Agriculture Industries, Raikot raod, Sangroor Punjab	Lazer Land Levler
45.	Gobind Agriculture Works, Punjab Faridkot Punjab	Lazer Land Levler/Zero Till Seed Cum Ferti drill
46.	Gahir Agro Industries Ltd. Village Kular Khwa, District Sanrur Punjab	Lazer Land Levler
47.	Expert International, Janta Nagar, District Ludhiana Punjab	Lazer Land Levler
48.	Hexagon Geosystems India Pvt. Ltd, Golf Course Road, Sector 53, Haryana	Lazer Land Levler
49.	Kamla Engineering Works, Ismailabad Hariyana	Lazer Land Levler/Zero Till Seed Cum Ferti drill
50.	KS Powertech, Rikot Road, Malerkotla punjab	Lazer Land Levler
51.	SPL Technologies Pvt.Ltd. 77-80 Shiv Vihar (West) Vikas Nagar, New Delhi.	Lazer Land Levler
52.	S3 Technics, F-118, Sector 8, Noida UP	Lazer Land Levler
53.	Vanshika Precision Laser Uttam Nagar New Delhi	Lazer Land Levler
54.	Bhoomi Agro Industries, Rajkot Gujraat	Zero Till Seed Cum Ferti drill
55.	Dashmesh Agro Tech. Industries, Ahmadgarh Punjab	Zero Till Seed Cum Ferti drill
56.	Joginder Singh Narang Singh, Opp-New Bus Stand, Ahmedgarh, Sangrur, Punjab	Zero Till Seed Cum Ferti drill
57.	New Malwa Agri Works	Zero Till Seed Cum Ferti drill
58.	Param Agro Industries	Zero Till Seed Cum Ferti drill
59.	Zandu Steel Works 1085, Milap Nagar, Near Manav Chowk, Ambala City	Zero Till Seed Cum Ferti drill
60.	Hosiarpur Steel, 248, Labh Nagar, Hoshiarpur, Punjab	Zero Till Seed Cum Ferti drill

सलंगन सूची के अनुसार कृषक द्वारा सूचीबद्ध/पंजीकृत विनिर्माता फर्म/फर्मों के अधिकृत डीलर से सलंगन सूची में अंकित माडल को कय करने पर ही अनुदान देय होगा। अनुदान देते समय निम्न बिन्दुओं को ध्यान में रखा जाए।

1. उपरोक्त पंजीकरण पत्र जारी होने वाले दिनांक से दो वर्ष तक वैध रहेगा।
2. कृषकों को कृषि यंत्रों/उपकरणों पर अनुदान **Submission on Agricultural Mechanization (SMAM)** की गाईडलाइन के अनुसार होगा। पैरा 6.4.2 अथवा संबंधित योजना की गाईडलाइन में इंगित व्यवस्था के अनुसार अनुपालन सुनिश्चित किया जाये। साथ ही यह ध्यान रखा जायेगा कि अनुसूचित जाति, अनुसूचित जनजाति, महिला तथा लघु सीमांत कृषकों को प्राथमिकता मिले।
3. कृषि यंत्रों/उपकरणों पर अनुदान भारत सरकार/राज्य सरकार द्वारा निर्धारित/अनुमन्य अधिप्राप्त सीमा तक ही देय होगा।
4. सूचीबद्ध/पंजीकृत फर्म को बिल स्वयं अथवा विनिर्माता की संस्तुती पर नियमानुसार अधिकृत विक्रेता भी बिल जारी कर सकेगा बिल/कैश मैमो पर पूर्ण स्पेसिफिकेशन के साथ कृषि यंत्र का माडल/ब्राण्ड/गारंटी/कम संख्या/चेचिस संख्या, वारन्टी अवधि का अनिवार्य रूप से अंकन करेगा।
5. अनुदान कृषक/मूल विनिर्माता द्वारा अधिकृत विक्रेता से कृषक द्वारा कयित कृषि यंत्रों/उपकरणों के सूचीबद्ध माडल/मेक पर ही देय होगा। फर्म/अधिकृत विक्रेता नियमानुसार टैक्स का अंकन करते हुए टैक्स जमा करना होगा।
6. निदेशालय स्तर पर सूचीबद्ध/पंजीकृत फर्म/माडल/मेक agrimachinery.nic.in पर अपलोड करनी होगी, जो कम से कम एक वर्ष तक नहीं बदली जा सकेगी।
7. सूचीबद्ध/पंजीकृत फर्म द्वारा कृषि मशीनों/यंत्रों/उपकरणों की वर्तमान दरें भारत सरकार की Agrimachinery.nic.in पर DBT Agriculture Machinazation पर अंकित करनी होगी, जो एक वर्ष तक बदली नहीं जा सकेगी।
8. कृषक द्वारा ऑनलाईन डी.बी.टी. पोर्टल पर डीलर से क्रय किए गए यंत्रों के बिल को डीलर पोर्टल पर अपलोड करेगा।
9. जनपद के कृषि एवं भूमि संरक्षण अधिकारी द्वारा गठित सत्यापन टीम द्वारा भौतिक सत्यापन सुनिश्चित कर लिये जाने के उपरांत **Submission on Agricultural Mechanization (SMAM)** की गाईडलाइन एवं राज्य सरकार द्वारा निर्धारित अनुदान की अधिकतम सीमा के अनुसार कार्यवाही करें।
10. सत्यापन के दौरान कृषक द्वारा क्रयित कृषि यंत्र/उपकरण विभाग द्वारा सूचीबद्ध/पंजीकृत किए गए कृषि यंत्रों/उपकरणों के अनुसार ही हो।
11. कृषकों को उपलब्ध कराये जा रहे कृषि यंत्रों/उपकरणों के मूल्य पोर्टल पर दर्शायी दरों से अधिक न हो, यदि दरें अधिक पायी जाती हैं तो संबंधित जनपद के मुख्य कृषि अधिकारी कार्यावाही करेंगे। कृषक जब मेक/माडल, गुणवत्ता एवं मोल भाव कर दर से पूर्णतया संतुष्ट हो जाने के बाद कृषि यंत्रों/उपकरणों को कय करें।
12. मुख्य कृषि अधिकारी/कृषि एवं भूमि संरक्षण अधिकारी अनुदानित यंत्रों की सूचना निदेशालय को उपलब्ध करायेंगे।

क्र०सं०	यंत्र का नाम/मेक एवं माडल	यंत्र आपूर्ति कहां से हुई/डीलर का नाम	संख्या	कुल कीमत	कुल वितरित अनुदान
1	2	3	4	5	6

13. फर्म को अपने फर्म का सर्विस सेंटर खोलना होगा। फर्म द्वारा अपने ग्राहकों को Maintenance का प्रशिक्षण देना होगा।
14. विभागीय उच्चाधिकारियों द्वारा कृषक को आपूर्तित कृषि यंत्रों/उपकरणों का निरीक्षण करने पर कृषि यंत्रों/उपकरणों को निर्धारित गुणवत्ता के अनुरूप न पाए जाने पर संबंधित

- विनिर्माता फर्म का पंजीकरण निरस्त कर दिया जायेगा। साथ ही ऐसी फर्म/अधिकृत विक्रेता को विभाग द्वारा काली सूची में डालने की कार्यवाही की जा सकती है।
15. सूचीबद्ध/पंजीकृत विनिर्माता फर्म/अधिकृत विक्रेता को कृषक द्वारा क्रयित कृषि यंत्रों/उपकरणों पर अनुदानित वर्ष एवं विभाग का नाम अनिवार्य रूप से अंकित करना होगा।
16. विनिर्माता सूचीबद्ध/पंजीकृत फर्म/अधिकृत विक्रेता को समय-समय पर विभाग द्वारा वांछित जानकारी उपलब्ध करानी होगी। ऐसा न करने पर संबंधित को पंजीकरण सूची से विलोपित किया जा सकता है।
17. सरकार द्वारा समय-समय पर जारी दिशा-निर्देशों के अनुसार उपरोक्त शर्तों/नियमों एवं इससे संबंधित प्रक्रिया में आवश्यकतानुसार संशोधित/परिवर्तन किया जा सकेगा।
18. सूचीबद्ध/पंजीकृत फर्म के अधिकृत विक्रेता द्वारा विभाग को उपलब्ध कराई गई किसी भी जानकारी के असत्य पाये जाने की दशा में संबंधित फर्म का पंजीकरण तत्काल प्रभाव से निरस्त कर दिया जायेगा।
19. प्रदायकों को मुख्य कृषि अधिकारी के आदेश एवं दिशा निर्देश के अनुसार कृषक/कृषकों को जनपद/विकासखण्ड स्तर/न्याय पंचायत तक यंत्र उपलब्ध कराने होंगे। इस हेतु प्रदायकों को जिला स्तर पर अपना नेटवर्क स्थापित करना होगा। प्रदायक द्वारा जिले में नियुक्त अधिकृत विक्रेता के पास जी0एस0टी0 पंजीकरण तथा विक्रय उपरान्त सेवा की सुविधा उपलब्ध करायी जानी आवश्यक होगी। प्रदायकों की यह जिम्मेदारी होगी कि वे उनके द्वारा विक्रय की गयी सामग्री के लिये उचित मूल्य पर पुर्जें तथा विक्रय उपरान्त सेवा की सुविधा कृषकों को उपलब्ध करावें। लाभार्थियों को इसके लिये प्राप्त अनुरोध पत्र से 15 दिनों के अन्दर यदि यह व्यवस्था नहीं की जाती है, तो यथा आवश्यक कार्यवाही की जायेगी।
20. फर्म द्वारा कृषि मशीनों/यंत्रों/उपकरणों पर लेबलिंग प्लेट को riveted किया जाना अनिवार्य होगा, जिस पर निर्माता का नाम एवं पता मेक/मॉडल सीरियल नम्बर निर्माण का माह एवं वर्ष, टाईप, साईज, किस देश में निर्मित किया गया है लिखा होना चाहिए। इसके अतिरिक्त उपलब्ध कराए जा रहे स्पेसिफिकेशन में मार्किंग/लेबलिंग हेतु दिए गए निर्देशों का पालन किया जाए।
- संलग्न -यथोपरि।

(गौरी शंकर)
कृषि निदेशक
उत्तराखण्ड।

पत्रांक- /कृ0नि0/एस.एम.ए.एम/पंजीकरण-कृषि यंत्र/2022-23/दिनांकित।
प्रतिलिपि-: निम्नांकित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

1. अपर कृषि निदेशक, गढ़वाल मण्डल, पौड़ी।
2. संयुक्त कृषि निदेशक, कुमाऊँ मण्डल, हल्द्वानी (नैनीताल)।
3. संबंधित मूल विनिर्माता फर्म को विभागीय बेवसाईट के माध्यम से।
4. अध्यक्ष, जिला यंत्रीकरण समिति।
5. विभागीय पोर्टल।

कृषि निदेशक
उत्तराखण्ड।

पत्र संख्या-290 दिनांक 12 अप्रैल 2022 के द्वारा जारी विज्ञापन से रोटावेयर हेतु अनुमोदित /स्वीकृत पंजीकृत फार्म /अधिकृत विक्रेता, भेक /मॉडल का विवरण

क्र0 स्रो	मूल विनिर्देशन फर्म का नाम	वॉर का नाम	मॉक /मॉडल	वॉर का स्वीसिफिकेशन	देस्टिग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अव्युक्ति
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	AMMBER INNOVATION PVT. LIMITED	ROTA VATOR 8 FEET	RT-08 FT	Centrally mounte, Gear-drive, multi-speed, Size-45X226cm, power source-45-60hp, Max PTO-36.3(49.4), Fuel consumption-250 g/k, Size of box-2345X60X60mm, Size of supprotting-580X120X8.3	FMTTI HISAR	328/2658/2021, JANUARY-2021	31/01/2028	पंजीकरण हेतु विक्रित किया गया है।
		ROTA VATOR 6 FEET	RT-06 FT,	Centrally mounte, Gear-drive, multi-speed, Size-45X175.5cm, power source-45hp & above, Max PTO-30(kw), Fuel consumption-250 g/k, Size of box-1845X60X60mm, Size of supprotting-625X110X8 mm	FMTTI HISAR	332/2709/2021, JULY-2021	31/07/2028	पंजीकरण हेतु विक्रित किया गया है।
		ROTA VATOR 7 FEET	RT-07 FT	Centrally mounte, Gear-drive, multi-speed, Size-44.6X201.5cm, power source-40-55hp & above, Max PTO-33.3 (44.5)kw (hp), Fuel consumption-250 g/k, Size of box-2080X60X60mm, Size of supprotting-585X125X8 mm	FMTTI HISAR	327/2657/2021, JANUARY-2021		पंजीकरण हेतु विक्रित किया गया है।
		INTER ROW ROTARY WEEDER	PAMMI (BSS- RW-7)	power source as recommended-40hp & above, MAX PTO power, kw/hp-34 hp, dimensions of frame-2300x650mm, no. of Rotor blade-36, overall dimensions- 920x2300x1180mm, Mas-630 kg	FIMTTC BIKANER	FIMTTC/MECH/20/1 560, APRIL-2022	04-05-2029	पंजीकरण हेतु विक्रित किया गया है।
2	BIR SINGH & SONS	ROTA VATOR (TRACTOR OPERATED)	PAMMI (BSS- RT)	power source -20 hp & above, MAX PTO power, kw/hp-22.5 hp, Dimensions of frame-1070x480mm, no of Rotor blade-20, overall dimensions-800x1225x1010mm, mass-190 kg	FIMTTC BIKANER	FIMTTC/MECH/20/1 484, APRIL-2022	04-05-2029	पंजीकरण हेतु विक्रित किया गया है।
		ROTA VATOR 7 FEET	UNIVERSAL- 48 BLADES	tractor horse power-50 & above, type of blade-hatch(L-shape), size-500x2020mm, max pto power-33.0 kw, size of box-2090x60x60mm, size of supporting flat-472x150x8mm, no. of flanges-9, type of flanges-circular disc of ms, plates	CSSHU HISAR	HAU/EMPE/18- 19/ROT-134, JANUARY-2019	15/01/2026	पंजीकरण हेतु विक्रित किया गया है।
3	BHARAT ENGG. COMPANY	ROTA VATOR 6 FEET	BEETMSG- 175/2042	power-45hp & above tractor, type of blade- L-type, working width of rotavator-1750mm, speed of PTO shaft- 540rpm, max PTO power-41.03(55)kw(hp), size of box-1851x475mm, size of supporting plates-475x150x8 mm	FMTTC- BHUBANESWAR	IMP-25/440, APRIL- 2022	30/04/2029	पंजीकरण हेतु विक्रित किया गया है।
		Rotavator	KDRTMG-200	Power 50 hp and above, L shape, PTO-540 rpm, size of box 2090X60X60mm, Size of supporting flat-520X100X10mm MS Plate, Thickness-8.0mm, size of bolt-50.00mm length, dia-11.87 mm	NREMTTI-Hisar	IMP-764/1800/ 2015 /December 2015		पंजीकरण हेतु विक्रित किया गया है।
4	Beri Udyog Pvt.Ltd., 235- 240, Sec-3, HSIDC, Karnal, Haryana-132002	Robust Multi Speed Rotavator	KDRTMG-200	Working Width-2286mm, MS flat/ ms sheet/ ms square tube, Length-2357mm, Slidht-575mm, No-02, Dimensions-LHS-685X460X10mm, RHS-485X460X10mm	AITC-Rajpur	No-293/October 2014		पंजीकरण हेतु विक्रित किया गया है।
		Rotavator	FKDRTMG- 175	Power 40 hp and above, L shape, working width of Impliment-1755mm, Max PTO-28.3 kw, Type-MS square box and MS flat fabricatation, Size of box-1840X60X60, Size of Supprotting-522X49X10	AITC RAIPUR	IMP-766/1802/2015 December 2015		पंजीकरण हेतु विक्रित किया गया है।
5	BHAGWAN ENGG. WORKS	ROTA VATOR 8 FEET	BEW-96	Type of blade-L-shaped, Tractor hp-45& above, no of blade-54, width-2030mm, Max PTOpower-30.30kw, overall dimensions-1200x2410x1060mm, Weight-560kg	FMTTI, LUCKNOW	IMP/2011/198, JUNE 2019		पंजीकरण हेतु विक्रित किया गया है।
		ROTA VATOR 7 FEET	BEW-84	Type of blade-L-shaped, Tractor hp-45& above, no of blade-54, width-2030mm, Max PTOpower-30.30kw, overall dimensions-1200x2410x1060mm, Weight-560kg	FMTTI, LUCKNOW	IMP/2011/197, JUNE 2019		पंजीकरण हेतु विक्रित किया गया है।

क्र. सं.	पत्र निर्माता फर्म का नाम	पत्र का नाम	पत्र/मासल	पत्र का स्पष्टीकरण	टेस्टिंग स्थान	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की शैली	अभ्युक्ति
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		ROTAVATOR 6 FEET	BEW-72	Type of blade-L-shaped, Tractor hp-40& above, no of blade-42, width-1700mm, Max PTO power-27.2kw, overall dimensions-1200x2130x1060mm, Weight-520kg	FMTTI, LUCKNOW	IMP/2011/196, JUNE-2019		परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		ROTARY TILLER/ROTAVAT OR)	FPPMG-185	Recommended power source-45-55hp, size-43.7x177.5cm, Max PTO power-36.3kw, size of frame-1820x59.78x59.98mm, no of rotor blade-54, overall dimensions-2000x980x1050mm, MASS-436kg	NERFMITTI ASSAM	IMP-282/361, FEBRUARY-2020	28/02/2027	परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		ROTARY TILLER/ROTAVAT OR)	PPHDMG-185	Recommended power source-40hp& above, size-45.0x173.6cm, Max PTO power-33.6kw, size of frame-1820x60.65x60.60mm no of rotor blade-42, overall dimensions-2095x1060x1040mm, MASS-475kg	NERFMITTI ASSAM	IMP-277/356, FEBRUARY-2020	28/02/2027	परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		TRACTOR OPERATED ROTAVATOR-6	FARMPower	tractor horse power-35hp & above, size-454x1870mm, Max. pto power-28.0 kw, size of box-1825x60x60mm, size of supporting flat-490x110x6mm, no. of rotor blade-42, oil capacity-2.25l, overall dimensions-830x1990x1090mm, Mass-430 kg	CCSHAU HISAR	HAU/EMPE/19-20/ROT-157, SEPTEMBER-2019	29/09/2026	परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		ROTARY TILLER/ROTAVAT OR)	FPPMG-210	Recommended power source-45-60 hp, size-43.7x197 cm, Max PTO power-36.3kw, size of box-2077x60.30x60.30mm, no. of flanges-10 no. of rotor blade-60 overall dimension-2250x985x1040 mm, MASS-445kg	NERFMITTI ASSAM	IMP-280/359, FEBRUARY-2020	28/02/2027	परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		ROTARY TILLER/ROTAVAT OR)	PPHDMG-210	Recommended power source-45 hp & above, size-45.0x199.0 cm, Max. PTO power-33.4kw, size of box-2.65x60.65x60.65mm, no. of flanges-8, no. of rotor blade-48, overall dimension-2320x1055x1063 mm, MASS-509kg	NERFMITTI ASSAM	IMP-278/357, FEB-2020	28/02/2027	परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		TRACTOR OPERATED ROTAVATOR-7	FARMPower	tractor horse power-50hp & above, size-454x2100mm, Max. pto power-30.0kw, size of box-2080x60x60mm, size of supporting flat-490x110x6mm, no. of flanges-9 total no. of blade-48, overall thickness-7	NERFMITTI ASSAM	HAU/EMPE/19-20/ROT-158, SEPTEMBER-2019		परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		TRACTOR OPERATED ROTAVATOR-8	FARMPower	tractor horse power-55hp & above, size-454x2420mm, size of box-2330x60x60mm, size of supporting flat-490x110x6mm, no. of flanges-10 total no. of blade-54, overall thickness-7	NERFMITTI ASSAM	HAU/EMPE/19-20/ROT-159 SEPTEMBER-2019	28/02/2027	परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		ROTARY TILLER/ROTAVAT OR)	PPHDMG-235	Recommended power source-50 hp & above, type of blade-L, size-45.0x223.0cm, MAX. pto power-38.1 kw, size of box-2315x60.53x60.53mm, no. of bush-4, rotor blade-54, overall dimensions-2550x1055x1042mm, mass-545kg	NERFMITTI ASSAM	IMP-279/358, FEB-2020		परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		ROTAVATOR	NIDDER 8 FEET	Tractor horse power-55hp and above, working width-2360mm, max PTO power-36.7(49.21) kw(hp), size of box-2355x55x55 mm, rotor blade-60	FMTTC HYDERABAD	IMP-64/177, APRIL-2018		परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		ROTAVATOR	NIDDER 7 FEET	Recommended tractor PTO power(hp)-50 & above, Horse power-41.01(55) kw(hp), size of box-2090x60x60mm, Rotor blades-54 overall thickness-7.0mm, no. of flanges-9	FMTTC HYDERABAD	IMP-314/473, APRIL-2022	30/04/2029	परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		Rotavator	Rotavator 7	Tractor Horse Power-45 hp & above, Type of blade-L shape, Max PTO-28.1 kW, Engine speed-1700rpm, Type-MIS Plate, Size of bolt-43.25X12X2	CAET Hissar	HAU/EMPE/17-18/ROT-86 October 2017		परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।

ESCORTS LIMITED-
EAM

FRIEND FARMING
SOLUTIONS

Gobind Agriculture
Works, Near panigrahi
kalan, Moga road,
Kotkaunra Punjab

[Signature]

[Signature]

क्र. सं.	यंत्र निर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मॉडल / प्रकार	यंत्र का सैरिफिकेशन	टेस्टिंग स्थान	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की अवधि तिथि	अवधि
1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	JAI GURDEV INDUSTRIES	ROTAVATOR	ROTAVATOR 5 FEET	Power Source-35 hp and above, Type of blade-L shape, Size of rotavator-1.40m, Max PTO-26.30kw (ps) Size of box section-1610X90mm, Size of supporting flat-665X610X12mm	GBPUAT PANTNAGAR	CTE/FMP/2021-170, DECEMBER-2021		परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
11	Jagatji Agri India Pvt. Ltd., Ludhiana	Multi Speed Rotavator	JR-7	Tractor Horse power-50hp and above, Max PTO-30.30kw, Typ-MS Flat, Size of pipe-2270X60X60mm, Size of supporting-540X120X8mm, Size of bord-2155X625mm	SLFMTTI-Lucknow	IMP-2011/272/February 2021		परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		Multi Speed Rotavator	JR-6	Tractor Horse power-50hp and above, Max PTO-28.5kw, Typ-MS Flat, Size of pipe-1884X60X60mm, Size of supporting-510X120X8.0mm, Size of bord-1882X465mm	SLFMTTI-Lucknow	IMP-2011/271/February 2021		परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
12	Kirtoskar Oil Engines Ltd., 498-143 KA, Near IT College Chauhan, SBI Building, Patzabad Road, Lucknow	Rotavator	KMW-2100H	Recommended Power Source-50Hp, type of blade-hatched-L shape, Size-400X1900mm, Max PTO-37.4kw (50.8 Ps), Size of box-2090X60X60, size of plate-632X500X8.23 lbs. 585X500X6.3 RHS	SRFMTTI, Anantpur, AP	IMP-379/1298/September 2021	31-08-2028	परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		Rotavator	KMW-1800H	Recommended Power Source-42-60hp, type of blade-hatched-L shape, Size-400X1680mm, Max PTO-36.76kw (50 Ps), Size of box-1799X60X60, size of plate-528X150X8.20 lbs. 630X504X6.10 RHS, Thickness of sheet-3.10mm	SRFMTTI, Anantpur, AP	IMP-378/1297/September 2021	31-08-2028	परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		Rotavator	KMW-1800L	Recommended Power Source-42-60Hp, type of blade-hatched-L shape, Size-400X1687mm, Max PTO-42.5kw (57 Ps), Size of box-1799X60X60, size of plate-528X150X8.20 lbs. 528X150X8.15RHS, Thickness of sheet-4.10 mm	SRFMTTI, Anantpur, AP	IMP-377/1296/September 2021	31-08-2028	परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
13	KARTAR AGRO ENGINEERS PVT. LIMITED	ROTAVATOR 7 FEET	K-736	Tractor Operated, Horse Power-40hp & above, Type of blade-L shape, size of rotavator-2.13, Max PTO-28.7(38.9)kw(ps), Size of box-2505X93mm, size of supporting-710X620X12mm, Thickness of plate-12mm	GBPUAT PANTNAGAR	CTE/FMP/2021-145, JULY-2021		परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		ROTAVATOR 6 FEET	K-636	Tractor Operated, Horse Power-40hp & above, Type of blade-L shape, size of rotavator-1.94mm, Max PTO-28.7(38.9)kw(ps), Size of box-2465X90mm, size of supporting-690X620X12mm, Thickness of plate-11.50mm	GBPUAT PANTNAGAR	CTE/FMP/2021-146, JULY-2021		परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		ROTAVATOR 8 FEET	K-836	Tractor Operated, Horse Power-45hp & above, Type of blade-L shape, size of rotavator-2.55mm, Max PTO-28.7(38.9)kw(ps), Size of box-2535X93mm, size of supporting-721X653X12.5mm, Thickness of plate-12.5mm	GBPUAT PANTNAGAR	CTE/FMP/2021-144, JULY-2021		परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
14	Machino Agriculture Implements Pvt. Ltd., Karnal	Ratavator	MRT MS-6 Feet	Power-40hp and above, Working width-1.760mm, Lshape type, Max Pto-33.9 Kw, type-MS flat & angle iron fabrication, Size of Pipe-1845X60X60mm, Length-2015mm, Tine-09, Type-egrid, Size-1040X82X.15mm, Thickness-03mm	SLFMTTI-UP	MOP-2011/259 September-2020	Sep-27	परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		Rotary Tiller	MRTMS-7	size of Rotavator-2070-7feet, Power-50hp and above, Power-41.2KW, Size of box-2070X60X60mm, Thickness of plate-8mm, Type-MS sheet fabricated, Size-650X340mm, Box type.	ICAR-Bhopal	No-33/2014/May 207		परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		Rotavator	MRTMS 2.25	Power-50 hp and above, type of blade-hatch L Shape, Size-442X2250mm, Tractor-Swaraj-855, Max PTO-32.5 kW, Size of Box-2350X60X60mm, Size of supporting flat-610X125X8mm, Thickness of plate-8 on RHS and 10 on LHS	CABE-Hisnar	HAU/FMPE/21-22/ROT-175/January 2022		परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।

Handwritten signature and initials.

क्र० सं०	मूल निर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	श्रेण/माडल	यंत्र का स्वीति/विवरण	दरिस्टा संस्था	देस रिपोर्ट की तिथि	देस की वेबला तिथि	आयुक्ति
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Rotavator	Mahindra Gyrovator ZLX+1.85	Tractor Power-41 kW, Type-MS square Pipe and MS plate fabricated with welding, Size of box-1856X60X60, Length-35mm, Dia-M12, No-1,	ICAE Bhopal	60/2017 June 2018		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		Rotavator	Mahindra Gyrovator ZLX+2.05	Tractor-55 to 60 Hp, Tractor New Holland 3630, Power-41 kw, MS square pipe & ms plate fabricated with welding, Size of bolt-M12mm, Length-40mm, Dia -M12	ICAE Bhopal	61/2017 June 2018		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		Rotary Tiller	Mahavator 2.3M	Type of Blade-L type, Size-480X2250Dia, Max Power-55hp and above, MS Square pipe & ms plate fabrication, Size of box-2325X60X60mm, Thickness-10mm, Size of bolt-40X12mm	ICAR-Bhopal	09/2021/November 2021	04-Nov-28	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		Rotary Tiller	Mahavator 2.1M	Type of Blade-L type, Size-490X2040Dia, Max Power-51hp and above, MS Square pipe & ms plate fabrication, Size of box-2125X60X60mm, Thickness-10mm, Size of bolt-40X12mm	ICAR-Bhopal	08/2021/November 2022	04-Nov-28	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		Rotary Tiller	Gyrovator Ter-eZIX+1.85m	Type of Blade-L type, Size-450X1775Dia, Max Power-41hp and above, MS Square pipe & ms plate fabrication, Size of box-1855X60X60mm, Thickness-8mm, Size of bolt-40X12mm	ICAR-Bhopal	06/2020/September 2021		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		Tractor Operated Rotavator	Mahavator 1.80M	Spring Loaded Medium duty DN Model-9type, Size of Cultivator-200X330X140mm, Power-30-40hp, Max PTO-4.1 kW, Dimensions of frame-2000X495mm	ICAR-Bhopal	09/2020/June 2021	46914	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		ROTAVATOR	VIRAT PLUS 230	Blade-L -shape, size of rotavator-2430X810X110mm, recommended source power-35hp & above, Tractor power-37.3kw, size of box-60x60x2284mm, no of rotor blade-60	ICAR BHOPAL	16/2018, FEBRUARY-2019	24/02/2026	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		Rotary Tiller (Rotavator)	Virat Pro 230	Size-44.5X194Cm, Power Source-50-60hp, Dimensions-510X485X8.4LHS, 580X485X8.4 RKH, Size of Board-2030mm/2168mm, max.3.26 curved mm	ITSABURH-Telangana	IMP-69/184/June 2018	30-06-2025	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		ROTAVATOR	7th-Virat SP205	Max PTO-31.3 kw, Type of blade-L type, Power-50& above, Size-2034X60X60mm, Size of supporting flat-495X110X8mm, Thickness of Plate-8.0	SIEMTTI-Lucknow	No-2013/256/September 2020		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		Rotavator	Virat Plus-205	Blade-L -shape, size of rotavator-2220X890X1070mm, recommended source power-35hp & above, Tractor power-37.3kw, size of box-60x60x2284mm, no of rotor blade-60	ICAR-Bhopal	NO-15/2018/February 2019	24-02-2026	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		Rotavator	Virat Pro -205	Blade-L -shape, size of rotavator-2050mm, recommended source power-55 to 80& above, Tractor power-37.28kw, size of box-60x60x2284mm, no of rotor blade-60	EMITTC-Akola	IMP-TR-57/131/May 2018		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		Rotary Tiller (Rotavator)	Virat Light-205	Size-44.5X194Cm, Power Source-50-60hp, Dimensions-510X485X8.4LHS, 580X485X8.4 RKH, Size of Board-2030mm/2168mm, max.3.26 curved mm	NEREMTTI-Asam	IMP-250/327/March 2019		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		ROTARY TILLER(ROTAVAT OR 6 FEET)	DURAVATOR SLX+1.8 M	Recommended power source-50-55hp, size-480X1795 mm, Max PTO power-41 kw, size of box-1873X60X60mm, size of supporting flat-579X124X8mm, no. of flanges-08, no. of blades-42	ICAR BHOPAL	93/2020, SEPTEMBER-2021	46913	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		ROTAVATOR 6 FEET	GYROVATOR ZLX+1.85 CENTER MOUNTED	size of rotavator-2077X900X1087mm, recommended source power-50-55 hp, Tractor power-41 kw, size of box-1856x60x60mm, size of supporting flat-554x125x8mm, Rotor blade-54, over all thickness-7 mm	ICAR BHOPAL	74/2017, AUGUST-2018		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।

26 MASCHIO GASPARDO INDIA PVT LIMITED

15 Mahindra and Mahindra FES Swaraj Division

Handwritten mark

Handwritten mark

Handwritten mark

Handwritten mark

क्र. सं.	पूरा विनिर्माण कर्ता का नाम	यंत्र का नाम	मैक / माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टैरिग संस्था	टैरिग रिपोर्ट की तिथि	टैरिग की वैधता तिथि	अव्युक्ति
17	MAHINDRA & SWARAJ DIVISION)	ROTA VATOR 7 FEET	GYROVATOR ZLX+2.05 CENTER	size of rotavator-2320x1030x1040mm, recommended source power-55-60 hp, Tractor power-41 kw, size of box-2055x60x60mm, Rotor blade-60, over all thickness-7 mm	ICAR BHOPAL	75/2017 AUGUST-2018	8	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		ROTA VATOR 7 FEET	ROTA VATOR 7 FEET	Recommended power source-55-60hp, size-490x2040mm, Max. PTO power-41kw, size of box section-2126x60x60mm, size of supporting flat-579x125x8,46mm, Rotor blades-48, overall thickness-7.20mm, no. of teeth on: drive gear-18, driven gear-20, oil capacity-2.5L, oil change period-every 400 hrs	ICAR BHOPAL	11/2011, NOVEMBER-2021	46854	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		ROTA VATOR 8 FEET	ROTA VATOR 8 FEET	Recommended power source-60-65hp, size-80x2250 mm, Max. PTO power -55kw, size of box-2325x60x60 mm, size of supporting flat- 600x125x8mm, Rotor blades- 54, no. of flanges- 10, distance b/w two flanges-235mm	ICAR BHOPAL	12/2021, NOVEMBER-2021	11-04-2028	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		ROTA VATOR 8 FEET	ROTA VATOR 8 FEET	Power Source-Max-25kw, Size -45.0X175, type of blade-L shaped, Max PTO-37,4836.4kw, Size of box-1870X60,45X60,50mm, type-MS Sheet MS Flat, Length & Dia-35.34X11.85mm	NERFMTTI ASSAM	IMP-303/288, MARCH-2021	31/03/2028	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		ROTA VATOR 8 FEET	ROTA VATOR 8 FEET	Power Source-Max-28kw, Size -45.0X175, type of blade-L shaped, Max PTO-46,0X201.0kw, Size of box-2119X60,50X60,50mm, type-MS Sheet MS Flat, Length & Dia-35.34X11.85mm	NERFMTTI ASSAM	IMP-297/382, MARCH-2021	31/03/2028	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		ROTA VATOR 8 FEET	ROTA VATOR 8 FEET	Power Source-Max-33kw, Size -45.3X227.0, type of blade-L shaped, Max PTO-42.5 (56.9) kw, Size of box-2372X60,0X60,0 mm, type-MS Sheet MS Flat, Length & Dia-35.03X11.75mm	NERFMTTI ASSAM	IMP-296/381, MARCH 2021	31/03/2028	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		ROTA VATOR 8 FEET	ROTA VATOR 8 FEET	Power Source-Max-45-50hp, Size -47.0X177.4, type of blade-L shaped, Max PTO-37.4 (56.9) kw, Size of box-2124X60,80X60,50mm, type-MS Sheet MS Flat, Length & Dia-34.81x11.68mm	NERFMTTI ASSAM	IMP-304/389, MARCH-2021	31/03/2028	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		ROTA VATOR 8 FEET	ROTA VATOR 8 FEET	Power Source-Max-50-55hp, Size -45.0X201.5, type of blade-L shaped, Max PTO-36.3 (49.4) kw, Size of box-2124X60,80x60,80mm, type-MS Sheet MS Flat, Length & Dia-39.44&11.69mm	NERFMTTI ASSAM	IMP-305/390, MARCH-2021	31/03/2028	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		ROTA VATOR 8 FEET	ROTA VATOR 8 FEET	Power Source-Max-55-60hp, Size -45.0X225, type of blade-L shaped, Max PTO-42.5 (56.9) kw, Size of box-2372X60,78X60,64mm, type-MS Sheet MS Flat, Length & Dia-35.28&11.79mm	NERFMTTI ASSAM	IMP-298/383, MARCH-2021	31/03/2028	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		ROTA VATOR 8 FEET	ROTA VATOR 8 FEET	Working Width-1760mm, Type-MS Sheet, Thickness-8.4mm, Size of board-1960/1860X470mm, Dia-37.5/23.0mm, total No blades-42, Type-L type	NERFMTTI Hisaar	IMP-967/2246/2018		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		ROTA VATOR 8 FEET	ROTA VATOR 8 FEET	Working Width-2010mm, Type-MS Sheet, Thickness-8.4mm, Size of board-2215/2115X480mm, Dia-37.5/23.0mm, total No blades-54, Type-L type	NERFMTTI Hisaar	IMP-965/2244/2018		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		ROTA VATOR 8 FEET	ROTA VATOR 8 FEET	Working Width-2290mm, Type-MS Sheet, Thickness-8.4mm, Size of board-2485/2380X470mm, Dia-37.5/23.0mm, total No blades-60, Type-L type	NERFMTTI Hisaar	IMP-963/2242/2018		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		ROTA VATOR 8 FEET	ROTA VATOR 8 FEET	Horse Power-5.5hp and above, Type of blade-L shape, Rotar diax working with-460X2302mm, Max PTO-37.2kw, Engine speed-1700rpm, Size of box-2286X60X60mm	CCSHAU HISAR	HAU/RMPE/18-19/ROT-129		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।

18 NEW SWAN MULTITECH LIMITED

Signature

Date

क्र. सं.	यंत्र निर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मैक/माडल	यंत्र का स्वरूपिकरण	उत्पत्ति संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अवधि
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19	OSAW UDYOG PVT. LIMITED AMBALA	ROTAVATOR 6 FEET	GRTG-177542	Tractor Horse Power required-45 hp and above, Type of Blade-L shape, Size-450X1740, Size of box-1790X60X60mm, Size of supporting flat-615X105X8mm	CSSHAU HISAR	HAU/FMPE/21-22/ROT-177, JANUARY-2022	27/01/2029	परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		ROTAVATOR	TRACTOR OPERATED ROTAVATOR	Tractor Horse Power required-50 hp and above, Type of Blade-L shape, Size-450X1740, Size of box-1790X60X60mm, Size of supporting flat-615X105X8mm	CSSHAU HISAR	HAU/FMPE/21-22/ROT-176, JANUARY-2022	27/01/2029	परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		ROTAVATOR 7 FEET	GRTC-20048	Tractor Operated Rotavator, Type-MS square pipe & MS Plate fabricated, Size of box-2035X60X60, Size of supporting flat-615X100X8mm, Thickness of plate-8 on rhs and 10 on lhs	CSSHAU HISAR	HAU/FMPE/20-21/ROT-170 MARCH-2022		परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		ROTAVATOR 7 FEET	PARAM-711	Tractor horse power-45 and above, type of blade-hatch(L-shape), max PTO power-33.0kw, SIZE OF BOX-2095x60x60 mm, size of supporting flat-590x130x8 mm	CSSHAU HISAR	HAU/FMPE/18-19/ROT-125, SEPTEMBER-2018	28/09/2025	परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
20	Param Agro Industries, Dhuri, Punjab	Rotavator 8 feet	PARAM-811	Power -55 hp & above, Balde-1 Shape, Theoretical -2340 mm, MS square pip & MS fabricated, Size of box-2395X60X60mm, Size of Supporting flat-600X130X8mm	CAET Hisar	HAU/FMPE/18-19/ROT-127/Sept 2018		परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		Rotavator 6 feet	PARAM-611	Power -40 hp & above, Balde-1 Shape, Theoretical -1730mm, MS square pip & MS fabricated, Size of box-1790X60X60mm, Size of Supporting flat-580X130X8mm	CAET Hisar	HAU/FMPE/18-19/ROT-126/Sept 2018		परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		Crop King Rotavator	CKRT 1.25	Size-38X125cm, Horse power-14.91 kW, MS square hollow pipe and MS plate, Size of box-1250X50X50mm, Size of supporting-455X130X8.0mm, Dimensions-62X480X10.0LHS, 460X430X8.0RHS	JTSAU Hyderabad	IMP-316/475/May 2022	31-05-2029	परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		Crop King Rotavator	1.5 mms	Horse Power-40-50kw, Type of Blade-L type, Working width-1400mm, Max PTO-41, Size of box section-1500X60X60mm, Size of Supporting flat-480X310mm, Type-MS Sheet, Diameter-11.00mm	JTSAU Hyderabad	IMP-12/54/September 2015		परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
21	Partap Iron Works, Karnal Haryana	Rotary Tiller	CKRT-1.75	Power-45Hp and above, MS Sheet, Size-450X580X10 mm, Thickness of plate-8.0mm & 10.0 mm, Length-36.8mm, Dia-12.0 mm	FMTC-Telangana	164/289 March 2019	Mar-26	परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		Rotary Tiller	CKRT-2.0	Power-55Hp and above, MS Sheet, Size-450X580X10 mm, Thickness of plate-8.0mm & 10.0 mm, Length-36.8mm, Dia-12.0 mm	FMTC-Telangana	165/290 March 2019		परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		Multispeed Rotavator	CKRT 2.25 (8 Feet)	Horse Power-55 hp and above, Type of Blade-L type, Working Width-2190mm, Max PTO-36.4kW, Size of Pipe-2320X60X60mm, Size of Supporting flat-648X150X7.6mm	SUFMTT-Lucknow	IMP-2011/360/May 2022		परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
		Rotavator	Pair Agro King MS-642	Power-45 hp and above, Size-434X1780mm, Max PTO-28.3kW, Type-MS square pipe & MS Plate fabrication, Size of box-1870X60X60mm, Thickness of plate-8 on RHS and 10 on LHS	FMTC-Bihar	TRN-07/FMTC/FMPE/CAF/2021/February 2021	Feb-28	परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।
22	Punjab Agro Industries, Plot No-345A Sector-3, Karnal, Haryana	Rotavator	PARTMS-784	Power-50 hp and above, Size-434X2020mm, Max PTO-28.3kW, Type-MS square pipe & MS Plate fabrication, Size of box-2090X60X60mm, Thickness of plate-8 on RHS and 10 on LHS	FMTC-Bihar	08/FMTC/FMPE/CAF/2021/February	Feb-28	परीक्षण हेतु चिन्हित किया गया है।

Handwritten signature and initials.

क्र० सं०	पं. विनिर्माण फर्म का नाम	यंत्र का नाम	श्रेण/बाइल	यंत्र का स्वरूपिकरण	डिज़ीन संख्या	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अव्युक्ति
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23	Punjab Rebritation, Mohali Punjab	ROTAVATOR 6 FEET	RK 0642	Type of Blade-L shape, Power-45 hp and above, Max PTO-38.6kw, Working width-1780mm, Dimension of frame-1840X620mm, Dimensions LHS-640X470X9.87, RHS-590X480X8.60	FIMTTC BIKANER	FIMTTC/MECH/21/1 611, DECEMBER- 2021	17/12/2028	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
24	PHR Agro Industries	Tractor Mounted Rotavator	Multi Speed 2.00	Power-35 hp and above, Max PTO-30.5 kW, Type of blade-L shape, Working width-1775mm, Dimension-655X461X10.40mm LHS, 375X468X10.39mm RHS	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/MECH/13/3 21/October 2013		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
25	Patiala Discs Corporation, Vill- Neelpur, New By Pass, Raipura, Punjab	Rotavator	"PDC(7 FEET)"	Tractor operated Rotavator, Type of blade-L shape, Power source- 50 hp and above, Max PTO-31.4kw/hp, Dimension of frame- 2090X560mm, Material-MS Shet & MS pipe, Size- 2160X530X3.15mm	FIMTTC BIKANER	FIMTTC/MECH/19/1 271, FEBRUARY- 2021	02-03-2028	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
25	Patiala Discs Corporation, Vill- Neelpur, New By Pass, Raipura, Punjab	Rotavator	PDC (6feet)	6 feet, Type of blade-L shape, Working width-1720mm, Power Source-45 hp and above, Max PTO-38.6kW, Dimension of frame- 1840X560mm, Dimension-670X490X10.10 LHS	FIMTTC BIKANER	FIMTTC/MECH/19/1 269/February 2021	03-02-2028	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
25	Patiala Discs Corporation, Vill- Neelpur, New By Pass, Raipura, Punjab	Tractor operated Rotavator	PDC 8 feet	Power Source -55 and above, Max PTO Power-46/62.5 kW/hp, Working Width-2250 mm, M.S. Sheet and MS Pipe, Dimensions of frame-2340X625 mm, Rotor Blade-54, Type-Hatchet L Shape	FIMTTC Bikaner	FIMTTC/MECH/19/1 096 October 2019	01-10-2026	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
26	Ravindra Agricultural Industries Rndrapur USNagar	Rotavator	Ravindra 2015	Max PTO-28.9 kw (38.75 Psl), type-MS hollow Pipe and ms plate fabrication, Thickness of plate-10.1, Size of bolt-430mm length, 11.5mm dia, Size-73cm, Thickness of sheet-3.2mm	GBPUAT Panthagar	Test-2017-54/April 2017	Jul-22	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
27	Saeo Strips Pvt Ltd, Ramapura Road Daroha, Tehsil Patal, Ludhiana Punjab	Yodha Rotavator	SAT-RTV006	Power Required-40 & above, Size of Rotavator-1855mm, Max PTO- 28.7 (38.9) kW (Psl), Type-MS angle iron and MS plate fabrication, Size of box- 1855X550X650 mm, size of supporting-550X55X8 mm	GBPUAT, Panthagar	CTE/FMP/2015-24 July 2015	Jul-22	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
27	Saeo Strips Pvt Ltd, Ramapura Road Daroha, Tehsil Patal, Ludhiana Punjab	Rotavator	SAT-RTV007	Power Required-40 & above, Size of Rotavator-1605 mm, Max PTO-30.5(38.9) kW (Psl), Type-MS angle iron and MS plate fabrication, Frame- 2085X590X5.26 mm, LHS- 680X495X10.17mm, RHS-615X500X7.74 mm	FIMTTC Bikaner	FIMTTC/MECH/15/5 13 June 2015	Jun-22	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
27	Saeo Strips Pvt Ltd, Ramapura Road Daroha, Tehsil Patal, Ludhiana Punjab	Rotavator	SAT-RTV008	Power Required-40 & above, Working width-2280 mm, Max PTO- 30.5 (38.9) kW (Psl), Type-MS sheet & MS Pipe, Frame- 2345X590X5.26 mm, LHS-680X495X10.17mm, RHS- 615X500X7.74 mm	FIMTTC Bikaner	FIMTTC/MECH/15/5 14 June 2015	Jun-22	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
28	Steelboy Pvt. Ltd, Mohali Punjab	Rotavator	SR-07 (855)	Size -42.6X202, Power-45-50 hp, Max Pto-33.1kW, Specific fuel consumption-265, Type-fabricated form MS square pipe and MS plate-Size of box-2100X60X60mm, Size of Supporting- 580X100X8.3mm Thickness-LHS-10/RGS-10	NRFMPTI-Hisar	Rotavator- 330/2685/2021/Mar ch 2021	31 March 2028	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
28	Steelboy Pvt. Ltd, Mohali Punjab	Rotavator	SR-08	Type of Blade-Hatchel-L Shaped, Size Ofrotor-42.6X228mm, Power Source-45 hp and above, Max PTO-33.8 kw, Specific Fuel Consumption-265 g/hph, Size of box-2355X60X60mm	NRFMPTI-Hisar	Rotavator- 331/2686/2021/Mar ch 2021	31-03-2028	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
29	Saron Mechanical Works Mansa Road, Cheema Mandi, Distt- Sangrur, Punjab-148030	Rotavator	Jaggajit Rotavator 7ft JRV-853	Working Width-2290 mm, Thickness of blade-Cshape with 20-5 mm, 75. mm, No of blades-48, Dide Drive-Gear Drive, Diameter - 450+5mm,	SIMTTIR, Lucknow	IMP-2011/212 July 2019	Jul-26	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
29	Saron Mechanical Works Mansa Road, Cheema Mandi, Distt- Sangrur, Punjab-148030	Rotavator	Jaggajit Rotavator 8ft JRV-854	Working Width-2325mm, Power-50 hp and above, l shape, Max PTO36.3kW, MS plate, Size of pipe-60X60mm,	SIMTTIR, Lucknow	IMP-2011/195 June 2019	Jun-26	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।

क्र. सं.	उत्पाद विनिर्माण कर का नाम	यंत्र का नाम	श्रेण / भारत	यंत्र का प्रौद्योगिकीय	उत्पादक संस्था	उत्पाद रिपोर्ट की तिथि	उत्पाद की संख्या	अव्युक्ति
1		Multi Speed Rotavator	JR-6	Tractor Horse power-50hp and above, Max PTO-28.5kw, typ-MS Flat, Size of pipe-1884X60X60mm, Size of supporting-510X120X8.0mm, Size of bord-1882X465mm	SLEWETTI-Lucknow	IMP-2011/246/September 2020	8	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
30	SONALIKA INDUSTRIES	ROTAVATOR	SLCHAMSR-6	Fabricated from MS square pipe and MS plate, Size of box section (mm)-1860x60x60, Size of supporting flat (mm)-610x100x10.0 (2 Nos. each on LHS & RHS), Thickness of plate (mm)-10.1, Size of board (mm)-2005/1870x520	NRFMTTI HISAR	IMP-957/2236/2018, NOVEMBER-2018	30/11/2025	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
31	Topland Engineer Pvt. Ltd., Rajkot	ROTAVATOR 7 FEET	TOPLAND-TSR 12-7	Fabricated from MS square pipe and MS plate, Size of box section (mm)-2815x60x60, Size of supporting flat (mm)-590x100x10.1 (2 Nos. each on LHS & RHS), Thickness of plate (mm)-10.1, Size of board (mm)-2280/2130	TTCFMI, JUNAGARH (GUJARAT)	IMP-961/2240/2018, NOVEMBER-2018	25/02/2028	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
32	Trith Agro Technology Pvt. Ltd., Rajkot Gujrat	Rotary Tiller (Rotavator)	Shaktiman SRT-7(210 MS) GD SC	Recommended power- 45hp, working width- 2020mm, no. of blades- 60, overall dimension- 930*2280*1115mm, avg. capacity- 0.42-0.48 ha/hr	NRFMTTI Aasam	TTCFMI/A/350/942, FEBRUARY-2021	31-03-2026	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
33	TIRTH AGROTECHNOLOGY PVT. LIMITED	Rotary Tiller (Rotavator)	SRT-7 (210)/MS GD	Max PTO-65 hp, Type-Uni-body construction of chassis with welding, Size of box setin-60X60X4.5mm thick and length-2098.50mm, Size of supporting flat-575X105X8mm, Main plate-2098.50X443X56.XC mm	FMPTTC Ahmednagar	258/335 March 2019		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
34	Vinod Kumar Virendra Kumar, Mandi Dhanaura	Rotary Tiller (Rotavator)	SRT-7 (210)/MS GD	Recommended power- 65 hp, no. of blades- 48, overall dimension- 2256*945*1140mm, avg. capacity- 0.52-0.70 ha/hr	NERFMTTI Aasam	261/338 March 2019		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
33	TIRTH AGROTECHNOLOGY PVT. LIMITED	Rotary Tiller (Rotavator)	SRT-6 (180)	Max PTO-45 hp& above, Type-Uni-body construction Size of box setin-458X2108.5mm thick and length-2098.50mm, Size of supporting flat-575X105X8mm, Main plate-2091X443X84X4mm	FMPTTC-Karnataka	R-67/429/August 2021	30-Aug-28	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
33	TIRTH AGROTECHNOLOGY PVT. LIMITED	Rotary Weeder/Rotavator Weeder	SRT-6(180)	Power Source-50 hp and above, Type of blade-L shape, Size of box setin-60X60X4.5mm, Thick and 1865.50mm length, Size of Supporting flat-main plate 575X105X8mm, side plate-1865-50X443X56X6mm	FMPTC-KARNATAKA	IMP-R-68/430/August 2021		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
34	Vinod Kumar Virendra Kumar, Mandi Dhanaura	Rotary Weeder/Rotavator Weeder	SRT-6(180)	Power-35 hp & above, Type of blade-Hatchet L Shape, Working Width of implemtn-1920mm, Size of Plate-1917 mm length, 4.50mm Thickness, Diameter of hitch-25.27 to 25.40, Dia of pipe-79.0mm, Shape-pyramid	GBPUNAT Pantnagar	CTE/FMP/Test-2222-184/ April 2022		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
34	Vinod Kumar Virendra Kumar, Mandi Dhanaura	MULTI SPEED ROTARY TILLER	TAFE AGRISTAR 918DX-52	Tractor horse power, hp(kw)-mini40(29.83), blade-L-type, overall dimensions-2045X840X115mm, size of rotavator-465X1800mm, Max.PTO power-30.7/45 kw/hp, size of boxp-1840x60/60 mm, no. of rotor blade-54, mass-415kg	FMPTC TAMILNADU	FMPTC/KLR/TR/044-2020, SEPT-2020	09-07-2027	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।

Signature

क्र. सं.	यूज विनिर्माण कर्ता का नाम	यंत्र का नाम	मैक/माडल	यंत्र का सार्विकीकरण	दस्तावेज संख्या	दस्तावेज की तिथि	दस्तावेज की वैधता तिथि	अव्युक्ति
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		MULTI SPEED ROTARY TILLER	TAFE AGRISTAR 1020 DX-60 BLADE	Tractor horse power -4.5-55hp, BLADE-L-type, size of ROTAVATOR-465x1960mm, overall dimensions-2285x840x115mm, Max. PTO power, kw (hp)-14.3(19.44), size of box-2090x60/60mm, no of rotor blade-60, oil capacity-2.5l, mass-435kg	FMTTC TAMILNADU	FMTTC/KLR/TR/039-2020 JANUARY-2020	01-08-2027	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		SINGLE SPEED ROTARY TILLER	TAFE AGRISTAR 510 MS-20 BLADE	Tractor horse power -15-20hp, BLADE-L-type, size of ROTAVATOR-1210x785x965mm, size of box-1050x40/40mm, no of Rotor blade-20, oil capacity-1.3l, oil change period(h)-250, mass-205kg	FMTTC TAMILNADU	FMTTC/KLR/TR/022-2018, OCTOBER-2018	22/10/2025	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		SINGLE SPEED ROTARY TILLER	TAFE AGRISTAR 408 MS-16 BLADE	Tractor horse power -15-20hp, BLADE-L-type, size of ROTAVATOR-1042x785x965mm, size of box-880x40/40mm, no of Rotor blade-16, oil capacity-1.3l, oil change period-250(h), mass-195kg	FMTTC TAMILNADU	FMTTC/KLR/TR/021-2018, OCTOBER-2018		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		MULTI SPEED ROTARY TILLER	TAFE AGRISTAR 815DX-48 BLADE	Tractor horse power, hp(kw)- min 35(26.1), blade -L-type, overall dimensions -1800x840x115mm, size of rotavator-465x1500mm, MAX. PTO power-35/55 kw/hp, size of box-1599x60/60mm, mass-385 kg	FMTTC TAMILNADU	FMTTC/KLR/TR/046-2020, SEPT-2020	09-07-2027	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		SINGLE SPEED ROTARY TILLER	TAFE AGRISTAR 612 MS-24 BLADE	tractor horse power -25-30hp, type of blade-L-shaped, size of ROTAVATOR-1460x785x1075mm, size of box-1300x40/40mm, no. of blade-24, oil capacity-1.3l, overall dimensions-1460x785x1075mm, Mass-240 kg	FMTTC TAMILNADU	FMTTC/KLR/TR/018-2018, SEPT-2018	10-10-2025	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		ROTAVATOR SLCHAMSR-8	SLCHAMSR-8	Type of blade-Hatchet (J-Shape), Engine St. No. EEC number-e11*2014/4*0292*03, Chassis St. No. Identification no.-MEMKYLDT691619MS, Size of supporting of box section-2 Nos. of flats are welded at LHS & RHS, Thickness of sheep (mm)-2.6	FMTTI HARYANA	IMP-958/2237, NOVEMBER-2018		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		ROTAVATOR SLCHAMSR-9	SLCHAMSR-9	Fabricated from MS square pipe and MS plate, Size of box section (mm)-2810x60x60, Size of board (mm)-2960/2820x420 (curved), Thickness of sheet (mm)-3.2, Max. PTO power kW-Not specified, Engine No.-4100FL63G57292389	FMTTI HARYANA	283/2522, SEPTEMBER-2022		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		ROTAVATOR SLSSMR-3.0	SLSSMR-3.0	Fabricated from MS square pipe and MS plate, Size of box section (mm)-890x50x50, Size of board (mm)-880X420 (curved), Thickness of sheet (mm)-2.8, Max. PTO power kW-Not Specified, Engine No.-47353.	FMTTI HARYANA	286/2525, SEPTEMBER-2020		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		POWER TILLER	VST SHAKTI 135 DI	4 Stroke, water cooled, horizontal, over head valve, single cylinder, compression ignition engine, Max speed-2660+25rpm, Low idle Speed-1400 rpm, Bore/stroke-95/95mm, Capacity-673.4cc	SRFMTTI ANANTPUR	151/1344, FEBRUARY-2022		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		POWER TILLER	VST 95DI IGNITO	Two Wheel Gen Purpose, Max Speed-3800+50, Low idle Speed-1500+100, Rated Speed-3600 rpm, Bore/Stroke-86/77mm, Capacity-418cc.	SRFMTTI ANANTPUR	155/1361, MARCH-2022	28/02/2025	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		Tractor operated Rotavator	PDC 8 feet	Power Source -55 and above, Max PTO Power-46/62.5 kW/Hp, Working Width-2250 mm, M.S. Sheet and M.S. Pipe, Dimensions of frame-2340X625 mm, Rotor Blade-54, Type-Hatchet L Shape	FMTTC/BK/19/1096	096, OCTOBER 2019	01-10-2026	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
		Rotavator	7 Feet	MS Square Pipe, Size pipe-2336X60X60, Size of supporting flat-386X100X8.0, Type of mounting of pipe-3.49X11.43X1.5mm, Width, Length-505X2336mm, MS Pipe, Size of shaft-2270X89.0mm	SLFMTTI-UP	2011/250, September 2020	Sep-27	परीक्षण हेतु विहित किया गया है।

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

3

4

5

6

7

8

9

39

38

37

36

35

1

2

क्र.सं.	उत्पादक कंपनी का नाम	यंत्र का नाम	मॉडल / माइल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	देस्टिग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की तैयारी तिथि	अवधि
40	Akhari Agriculture Works, Muradabad Road, Kashipur, US Nagar, Uttarakhand	Rotavator	8 Feet	MS Square Pipe, Size of mounting of pipe-35, 0X11.43X1.5, Width, Length-2335X89.0mm, MS Pipe, Size of shaft-2270X89.0mm 1900 mm working width, L shape blade, 15 mm overlap, 7.5 thickness of blade, 48 no of blade, 9 flanges, 6 no of blade per flange, 90 diameter of rotor shaft with blade, 440 mm rotor diameter, Gear box drive, Arc shaped skid on both side, 41.3 HRC, MS Sheet	SLEWTTI-UP	2011/249 September 2020	Sep-27	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
41	Dasmesh Agricultural Industries Pvt. Ltd, Railot Road Materialia, Punjab	Tractor operated Rotavator	Dasmesh-642	Max PTO-30.5 kW, Dimension-1850X570X4.10, Rotor Blade-42 no., Material -MS Pipe Recommended power- 35 hp, working width- 1740 mm, side plates-2, trailing board- 1, rotor blades- 60, Avg. capacity- 0.50ha/hr	FIMTTT-Bikaner	FIMTTT/MECH/20/1 357 October 2020	27-10-2027	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
		Tractor operated Rotavator	Dasmesh-748	Recommended power- 55 hp, working width- 2135 mm, side plates-2, trailing board- 1, rotor blades- 48, Avg. capacity- 0.41ha/hr	NRFMTTI Hisaar	798/1919/2016 August 2016	Aug-23	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
42	Tractors and Farm Equipment Limited, 77, Nungambakkam High Road, Nungambakkam, Chennai	Multispeed Rotary Tiller	TAFE Agristar 615 DX	35-45hp, tractor mounted	FMTTC,Kumalur, Tamilnadu	031/2018 October 2018	Oct-23	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
		Multispeed Rotary Tiller	TAFE Agristar 922 DX	50-60 hp, tractor mounted	FMTTC,Kumalur, Tamilnadu	017/2018 October 2018	Oct-23	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
		Multispeed Rotary Tiller	TAFE Agristar 718 DX	40-50hp, tractor mounted	FMTTC,Kumalur, Tamilnadu	028/2018 October 2018	Oct-23	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
43	Utaranchal Agro Industries, Kichha, USNagar	Multispeed Rotary Tiller	TAFE Agristar 820 DX	45-55hp, tractor mounted	FMTTC,Kumalur, Tamilnadu	029/2018 October 2018	Oct-23	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
		Rotavator 8 ft	Tyagi-2022	Type of blade-L shape, Size of rotavator-2.40mm, Max PTO-28.7 kw 38.9Ps, Size of box-2538X94mm, thickness of plate-11.5 mm, size of bolt-46X11.5X1.74mm	GBPUAT - Pantnagar	CTE/FMP-2022-191/June 2022		परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।

उप कृषि निदेशक,
तकनीकी सम्बन्ध,
कृषि निदेशालय

संयुक्त कृषि निदेशक,
गुणवत्ता विभाग,
कृषि निदेशालय

अपर कृषि निदेशक,
कृषि निदेशालय

संयुक्त कृषि निदेशक,
नियोजन
कृषि निदेशालय

वित्त नियंत्रक,
कृषि निदेशालय

प्रतिनिधि,
निदेशक उद्योग,
उद्योग निदेशालय

कृषि निदेशक,
उत्तराखण्ड।

प्रतिनिधि
विभागाध्यक्ष (कार्म मशीनरी),
गोवर्धनविहार, पटना

प्रत संख्या-230, दिनांक 12 अगस्त 2022 के द्वारा जारी विज्ञापन से प्राप्त जीरो टिल सिड ड्रिल हेतु अनुमोदित/स्वीकृत पंजीकृत फर्म/अधिकृत विक्रेता, मेक/मांडल का विवरण

क्र. सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	चक्र का नाम	मेक/भाइल	चक्र का स्विचिंग/केशन	देखना संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अनुमोदित
1	Avtar Singh & Sons, Near Railway Crossing, Ahmedgarh, Dist-Sangrur, Punjab	3	4	5	6	7	8	9
		Zero Till Cum Ferti drill	Avtar Singh & Sons-11 Times	No. of openers- 11, No. of tyres- 11, No. of rollers- 10, overall dimension- 2190*1200*1300mm, GRASSING/OILING POINTS- 8, Average capacity- 0.420 ha/hr	FIMTTC Bikaner	FIMTTC/IMP/19/1144 September 2019	Sep-26	पंजीकरण हेतु विक्रित किया गया।
1	Avtar Singh & Sons, Near Railway Crossing, Ahmedgarh, Dist-Sangrur, Punjab	Zero Till Cum Ferti drill	AVTAR-11 TINES	Size-360, Overall dimensions-1640x2100x1200x310, Recommended travelling speed of the drill-3 km/h, Recommended power of tractor (if tractor operated)-35 hp or above, Greasing points-10, Oil points-22	DENOEC Bihar	03/FMTC/FMPE/CAB/2019 18 December 2019	Dec-26	पंजीकरण हेतु विक्रित किया गया।
		Zero Till Cum Ferti drill	AMBBER (13 ROWS)	Size of square box, mm-2585x72x72, Dimension of hopper, mm-2425x200x155x230, Capacity with seep/fertilizer, kg-90 kg(wheat, 100 kg (fertilizer), Size of hd, mm-2470x480x2,0 (5), Overall dimensions, mm-1580x2585x, 1290	CS SHAU HISAR	HAU/FMPE/21-22/ZD-97, MARCH-2022	04-05-2029	पंजीकरण हेतु विक्रित किया गया।
2	Amber Inovation Pvt. Ltd.	Zero Till Cum Ferti drill	PAMMI-07 TINES	power source as recommended -25hp and above, MAX. PTO power, kw/hp-32, 6hp, size of frame-1940x820x380mm, overall dimensions-1550x1940x1215mm, MASS-280kg	FIMTTC BIKANER	FIMTTC/IMP/20/1561, APRIL-2022	04-05-2029	पंजीकरण हेतु विक्रित किया गया।
		Zero Till Cum Ferti drill	PAMMI-09 TINES	power source as recommended-40to 45 hp, MAX. power-41 kw(psl), size of frame-2280x600mm, no. of tyres-9, dimension of tyre-400x40x20mm, overall dimensions-1320x2290x1200mm, MASS-320kg	FIMTTC Hydrabad	IMP-179/306, MAY-2019	31/05/2026	पंजीकरण हेतु विक्रित किया गया।
3	Bir Singh and Sons	Zero Till Cum Ferti drill	BHOOMI BSS-1 SIGARCANE STUBBLE SHAVER	Type of blade- A type, recommended power source-35 hp & above, Nominal width-880mm, Max. PTO power-36.4 kw, dimensions of frame-998x1025x55mm, No. of blades- 8, no of tyres-2, overall dimensions-1800x1130x1400mm, mass-335 kg	FMTC KARNATAKA	IMP(SS-01)/71, FEBRUARY-2021	29/02/2028	पंजीकरण हेतु विक्रित किया गया।
		Zero Till Cum Ferti drill	ZERO TILL, 5-TYNE	Recommended source of power-power tiller 10hp & above, frame size-1300x515mm, overall dimensions-1130x1470x1110mm,	TTCFM, JUNAGARH (GUJARAT)	TTCFM/B/141/695, FEB-2019	02-03-2026	पंजीकरण हेतु विक्रित किया गया।
4	Bhoomi Agro Industries	Zero Till Cum Ferti drill	11-TYNE BHOOMI	Recommended source of power-Tractor 35hp & above, frame size-2160x515mm, overall dimensions-2100x2160x1550mm,	TTCFM, JUNAGARH (GUJARAT)	TTCFM/B/87/279, NOVEMBER-2015		पंजीकरण हेतु विक्रित किया गया।
		Zero Till Cum Ferti drill	BEW 11 T	Power source- 40 hp& above, No. of openers- 11, No. of tyres- 11, Size of feed shaft-2180X18mm, Size and number of fluted rollers-48,65X11mm, Seed box-80 kg, Shape- three point linkage	SI,FM/TTI, Lucknow	IMP-2011/200 June 2019		पंजीकरण हेतु विक्रित किया गया।
Bhagwan Engg Works, Raikot Road, Malerkotla, Sangrur, Punjab		Zero Till Cum Ferti drill						

Handwritten signatures and initials are present at the bottom of the page, including a large signature on the left and initials on the right.

क्र. सं.	प्रा. निर्माता फर्म का नाम	प्रा. का नाम	मॉडल / ग्राहक	प्रा. का प्रौद्योगिकीकरण	डिस्ट्रिब्यूटर	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की तिथि	अवधि
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5	Zero Till seed Cum Ferti drill	KING-13	Power source- 45 & above, No. of openers- 11, No. of tynes- 11, No. of rollers- 11, No. of wheels ground drive- 1, outer dia of wheel- 480mm, overall dimension- 1650*2610*1285mm, Average capacity- 0.575 ha/hr	SLFMTTI, Lucknow	IMP-2011/138 March 2017		परीक्षण हेतु विकसित किया गया।	
6	Dashmesh Agro Tech. Industries, Ahmadgarh Punjab	Zero Till Seed Cum Ferti Drill	Lucky 11 Tyne	Make- model and type- mahindra 265 DJ, Cylinders-3, 23.8 kW PTO Power, 1900 engine rpm at 540 PTO rpm, engine speed-2300 rpm, Front-6X16, rear 12.4X28 size of tyre, Wheel base-1838 mm	FMTTC-Ludhiana	2018/1127 December 2018	01-12-2025	परीक्षण हेतु विकसित किया गया।
7	Dashmesh Agriculture Ind. Pvt. Ltd. Railkot Road, Malerkotla, Sangrour Punjab	Zero Till Cum Ferti drill	Dashmesh-911	Make- model and type- mahindra JDEPL, 5310-V2, Cylinders-3, 38.8 kW PTO Power, 2400 engine rpm at 540 PTO rpm, engine speed-2400 rpm, Front- 20 for light implement/ 29 for heavy implement, rear 14 for light implement/ 19 for heavy implement	FMTTC-Ludhiana	2020/1209 June 2020	Jun-27	परीक्षण हेतु विकसित किया गया।
8	Gobind Agriculture Works Kotapur Faridkot Punjab	Zero Till Seed Drill	Gobind 13 Tyne	11 Tyne, Row to Row Distance-185, Diameter-324 mm, Working Width-1915mm, Seed and fertilizer tube-2.5 mm thickness, Power Source-25-60 hp, Size of Drill-188X11 mm	NRRMTTI Hisaar	867/2078/2017 December 2017	Dec-24	परीक्षण हेतु विकसित किया गया।
9	Joginder Singh Narang Singh, Opp-New Bus Stand, Ahmedgarh, Sangrour, Punjab	Zero Till Seed Cum Ferti drill	HARDEV -11 TINES	13 tyne, Nominal width-200X13, Source of power-tractor, Size of feed shaft- length-2490mm, Dia-18.95mm, Size and number of washer-dia-38.70, No-13, Type-Fluted roller type	FIMTTC Bikaner	FIMTTC/IMP/17/873 June 2018	2025	परीक्षण हेतु विकसित किया गया।
10	Kamla Engineering Works, Ismailabad, Karnalshetra, Haryana	Zero Till Seed Cum Ferti drill	Kamla -13 Rows	Type-fluted Roller type, Size of feed shaft length-2380mm, Dia-18.91mm, size and number os washer Dia-40.46mm, No-13, Source of power-Lugged ground wheel	FIMTTC Bikaner	FIMTTC/IMP/21/1616, MAY-2022	05-10-2029	परीक्षण हेतु विकसित किया गया।
11	New Malwa Agri Works	Zero Till Seed Cum Ferti drill	Kamla -11 Rows	Type-fluted Roller type, Size of feed shaft length-2050mm, Dia-18.40mm, size and number os washer Dia-38.80mm, No-1, Source of power-Lugged ground wheel	FIMTTC Bikaner	FIMTTC/IMP/19/1146 Sep 2019	21-09-2026	परीक्षण हेतु विकसित किया गया।
		Zero Till Seed Cum Ferti drill	11 Tines	Nominal width-2280 mm, Source power-Tractor, Size of square bar-2445X60X60 mm, Dimensions of frame-2445 mm Length, 60 mm width, Size of MS Sheet-665X45X45 mm	FIMTTC/IMP/19/1147 June-2020	10-06-2027	परीक्षण हेतु विकसित किया गया।	
		Zero Till Seed Cum Ferti drill	11-Tyne	Nominal width-8554 mm, Source power-Tractor, Size of square bar-2080X60X60 mm, Dimensions of frame-2080 mm Length, 60 mm width, Size of MS Sheer-640X700X3.5 mm	CAET Hisaar	HAU/FMPE/19-20/ZD-71 March 2020	Mar-27	परीक्षण हेतु विकसित किया गया।
		Zero Till seed Cum Ferti drill	11-Tyne	टेस्ट रिपोर्ट प्राप्त	CAET Hisaar	HAU/FMPE/19-20/ZD-71 March 2020	Mar-27	टेस्ट रिपोर्ट प्राप्त होने के उपरान्त परीक्षण किया जाएगा।

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

५१

क्र. सं.	यंत्र विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	श्रेक / शक्ति	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की तिथि	अभ्युक्ति
1	2	3	4	5	6	7	8	9
12	Param Agro Industries	Zero Till Cum Ferti drill	PARAM-761	Size of MS box, (mm)-2513x72x72 (02 Nos.), Size of MS flat, (mm)-662x65x10 (02 Nos.), Dimensions, (mm)-445x65.56x16.05, Length of fertilizer tube, (mm)-492 to 720, Size of tube (OD/ID), mm-35.60/33.1 Size mm-180x13, Overall dimensions, mm-1550x2370x1410, Mass kg- 395, Power at standard PRO speed KW(Ps)-31.04, Rated engine speed-2000, Drawbar pull (KN)-without ballast-11.4, With ballast-17.9	FMTTC KERALA	IMP-102/126/2022, MARCH-2022	23/03/2029	परीक्षण हेतु विहित किया गया।
13	Pariala Discs Corporation	Zero Till Cum Ferti drill	PDC-13 TINES	Testing Under Process	GBPUAT-Pantnagar		07-09-2027	परीक्षण हेतु विहित किया गया।
14	Ravindra Agricultural Industries, Rudrapur, USNagar							टेस्ट रिपोर्ट प्राप्त होने के उपरान्त परीक्षण किया जाएगा।
15	Saeco Strips Pvt. Ltd, Rampura Road Daroha, Tehsil Payal, Ludhiana Punjab	Zero Till Seed Cum Ferti Drill	Yodha SAT-ZTD-13 Tyne	Nominal Width-185X11=2035mm, Source of power-Tractor, Power Source-35/26.1hp/kw, Speed-774 to 3,949 Kmph, Max PTO-32.9/44.7 kw/hp	FIMTTC Bikaner	FIMTTC/IMP/21/1603 July 2021	13-07-2028	परीक्षण हेतु विहित किया गया।
		Zero Till Seed Cum Ferti Drill	Yodha SAT-ZTD-15 Tyne	Seed Drill is designed to sow-Wheat, barley, gram, mustard and maize, Source of power- Tractor, Speed-KM/PH-3.68 to 4.39, 43.91 mm ahead in same row	FIMTTC Bikaner	FIMTTC/IMP/20/1383 July 2020		परीक्षण हेतु विहित किया गया।
16	Saron Mechanical Works, Mansa Road, Cheema Mandi, Sangrur, Punjab	Zero Till Cum Ferti drill	Jaggaetic Active-13	No. of openers- 13, No. of tyres- 13, size of feed shaft- 2110mm, dia of feed shaft- 18,99mm, no. of wheels-1, outer dia of wheel- 600mm, overall dimension- 1720*2580*1555mm, Average capacity- 1.08 ha/hr	FIMTTC Bikaner, Rajasthan	15/658 September 2016	Sep-23	परीक्षण हेतु विहित किया गया।
17	Vinod kumar Virendra Kumar, Chandpur Road, Dhanaura, Amroha UP	Zero Till seed Cum Ferti drill	BLA-13 Tyne	Nominal Width-2140mm, Source of power-tractor, Travelling speed-3 to 5 Kmph, Power-35-40 hp, Location of fertilizer outlet- 55mm, Type- Reversible shovel, Size of feed-2210X16mm	GBPUAT, Pantnagar	CTE/FMP/Test/2020-120 December 2020		परीक्षण हेतु विहित किया गया।
18	Zandu Steel Works 1085, Milap Nagar, Near Manav Chowk, Ambala City	Zero Till seed Cum Ferti drill	ZT 13 Tyne	Nominal Width-175X13 mm, Power 35 and above hp, location*45 mm ahead in same row, type- inverted 'r'-Type, Size of feed shaft-length-2x30 mm, Dia-19,17 mm, Size and number of washer dia-39,80 mm, no-13	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/IMP/18/963 March 2019	Feb-28	परीक्षण हेतु विहित किया गया।
19	Uttaranchal Agro Industries Kichha, USNagar	Zero Till seed Cum Ferti drill	11 Tyne	टेस्ट रिपोर्ट शेष				टेस्ट रिपोर्ट प्राप्त होने के उपरान्त परीक्षण किया जाएगा।
20	New Swan Multitech Limited	Zero Till seed Cum Ferti drill	11 Tyne	टेस्ट रिपोर्ट शेष				टेस्ट रिपोर्ट प्राप्त होने के उपरान्त परीक्षण किया जाएगा।

सं०	विवरण	प्रकार / मॉडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	देस्टिग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अभ्युक्ति	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Zero Trill Seed Cum Fertildrill	SF-SD-13 Time	Nominal Width-190X13=2470mm. Source of power- Tractor, Power 50 and above hp, Max Pto-30.5kw/hp, Main frame-width-2520mm, length-820mm, ground clearance-430	FIMTTC Bikaner	FIMTTC/IMP/19/1268 August 2020	Aug-27	पंजीकरण हेतु सिद्धि किया गया।
21	Hoshiarpur Steel, 248, Labh Nagar, Hoshiarpur, Punjab	Zero Trill Seed Cum Fertildrill	SEHRA FIELD - 11 Time	Nominal Width-190X13=2090 mm, Source of power- Tractor, Power 50 and above hp, Max Pto-30.5kw/hp, Main frame-2120X840 mm, Type-shoe, Ground clearance-430mm	FIMTTC Bikaner	FIMTTC/IMP/20/1505 July 2020	Jul-27	पंजीकरण हेतु सिद्धि किया गया।

उप कृषि निदेशक,
राकसीकी समीक्षण,
कृषि निदेशालय

संयुक्त कृषि निदेशक,
गुणवत्ता नियंत्रण,
कृषि निदेशालय

अपर कृषि निदेशक,
कृषि निदेशालय

संयुक्त कृषि निदेशक,
नियोजन
कृषि निदेशालय

वित्त नियंत्रक,
कृषि निदेशालय

प्रतिनिधि,
निदेशक उद्योग,
उद्योग निदेशालय

कृषि निदेशक,
उत्तराखण्ड।

प्रतिनिधि,
विभागपाल (कार्म मशीनरी),
गोवागोविंदो, पंतनगर

पत्र संख्या-230 दिनांक 12 अगस्त 2022 के द्वारा जारी विज्ञापन से प्राप्त पावर लेजर लेण्ड लेवलर हेतु अनुसूचित/स्वीकृत पंजीकृत फार्म/अधिकृत विक्रेता, भेक/गाँव का विवरण

क्र. सं.	मूल विनिर्देश फार्म का नाम	घर का नाम	भेक/गाँव	घर का स्वरूपिकरण	टैरिफ संख्या	टैरिफ रिपोर्ट की तिथि	टैरिफ की वैधता तिथि	अव्युक्ति
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ALLS TECH SOLUTIONS	Laser land Leveller	ALLS-DOUBLE-AXEL	nominal width- 2101 mm, power source-45& above, recommended power-55hp, max PTO power-38.6 kw/hp, grade range-5%, laser source-635mm, level accuracy-1.5mm, size-20.70X16.80X22 cm	FIMTTC BIKANER	FIMTTC/JMP/19/1207, JUNE-2020	24/06/2027	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
2	Apogee Precision Lasers, Anbedkar Nagar, Garh Road, Hapur	Laser land Leveller	APL-Standard	Power-45 hp and above, 4 wheel, two wheel drive general purpose agricultural tractor, No and size-two 7.00-19, 10pr, Track width-2040mm, Length-8966mm, Max-1145mm, Weight-20.0kg	NREMTTI-Hisar	IMP-1050/2832/2022/April 2022	Apr-29	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
3	Dashmesh Agriculture Industries, Ralkot raod, Sangroor Punjab	Laser Land Leveller	Dashmesh-974	Power source above-50 hp, Type of blade-Rectangular, Working width-2100mm, Map PTO-36.3 kW, Type-Hollow MS Beam With side plate, Thickness-10.25 mm, Size of blade-2100X120X12	NREMTTI-Hisar	IMP-844/2021/2017 July 2017		परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
4	Gobind Agriculture Works, Punjab	Läse Guided land Leveller	GOBIND-2021	Traild Type/Tractor Operated, Nominal Width-2100mm, Power Source-45 hp and above, Max Power-38.6 kw/hp, Laser Source-635mm visible, Size-23.0X29.6X21.2cm, Weight-3.3kg	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/JMP/20/1472/ June 2021	17-Jun-28	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
5	Gabir Agro Industries Ltd. Village Kular Khwa, District Samur Punjab	Laser Land Leveller	Super 484	Tractor Horse Power-50 & Above, MS Plate, Size of Plate-2120X640X600 mm, Size of Duet- Length-1035MM, Size of bottom-165X130, Size at Upper-120X120 mm	NREMTTI Hisaar	IMP1035/2623/2020/D ecember 2020	30-12-2027	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
6	Expert International, Janta Nagar, District Ludhiana Punjab	Laser Land Leveller	EXPER-S01	Power source above-50 hp, Type of blade-Rectangular, Working width-2250mm, Map PTO-33.5kW, Type-Hollow MS Beam With side plate, Thickness-10.25 mm, Size of blade-01, 2130X125X12.17	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/JMP/19/1208 November 2019	07-011-2026	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
7	Hexagon Geosystems India Pvt. Ltd, Golf Course Road, Sector 53, Haryana	Laser Land Leveller	LBICA-RUGBY CLH	Power source above-50 hp, Type of blade-Rectangular, Working width-2250mm, Map PTO-33.5kW, Type-Hollow MS Beam With side plate, Thickness-10.25 mm, Size of blade-01, 2130X125X12.17	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/JMP/20/1331 November 2020	03-11-2027	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
8	Kamla Engineering Works, Ismailabad Haryana	Laser land Leveller	Kamla LLL	Tractor Operated Semi Works, Horse Power-45 hp & above, Type of blade-metallic high carbon steel, Working width-1970mm, Max PTO-33.6 kW, Engine Speed-1800rpm,	NREMTTI-Hisar	IMP-726/1739/2015/June 2015		परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
9	KS Powertech, Rikot Road, Malerkotla punjab	Laser land Leveller	DLY	Working Width-2015, Max Deflection-1.5m, Max PTO-38.6kW, Type-MS Plage-Thickness-10.2mm, Dimension-63.5X330mm, Length of bevel-19.6, Thickness of plate-8	DEMPE-Ludhiana	FMPE/TC/Comm/2016 /1053		परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
10	NEW SWAN MULTITECH LIMITED	LASER LAND LEVELLER 7 FEET	SWAN AGRO-NSMI-LL-7	Power-50hp and above, Nominal width-2150mm, Max PTO-38.6kw, Laser source-620-690mm, main sheet-2040X760X840mm, Weight-24.36 kg, Side Plated-795X610X10.64mm	FIMTTC BIKANER	FIMTTC/JMP/19/1202, MARCH-2021	Feb-28	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।

क्र. सं.	यूज विनिर्देशन क्रम का नाम	यंत्र का नाम	श्रेण / भाइल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	देस्टिंग सायला	देस्ट रिपोर्ट की तिथि	देस्ट की शैकता तिथि	अवशुक्ति
1	2	3	4	5	6	7	8	9
11	Pattala Discs Corporation Punjabn	Laser Land Leveller	7 Feet	Power source above-50 hp and above, Max PTO-38.6 kw, Laser Source-620-690nm, Level accuracy-1.5mm at 30m, Size-22.5X17.5X20cm, Weight-2.620kg, No & Size-01, 2100X120X12.26mm	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/JMP/20/1402/ June 2021	17-06-2028	परीकरण हेतु चिन्हित किया गया है।
12	Steelhoy Pvt. Ltd, Mohali Punjab	Lazer Land Leveller	SL-07	Bucket-SL-7001, Transmitter-113378, Receiver-805, Nominal Width-2135mm, Poswer-31.04 kw, Laser Source-620-690nm, Size -22.5X17.5X20, Main Sheet- 2155X780X10 and 2155X70X70, Side Plates- 790X600X10mm	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/JMP/21/1735/ May 2022	04-05-2029	परीकरण हेतु चिन्हित किया गया है।
13	Sonalika Industries, Chak Gujran, PO Pipharwala, Hoshiarpur Punjab	LASER LAND LEVELER	SILL-7	Type of blade-MS flat, Engine no.-4100FL336339597P9, Size of square beam, mm-At front 190X190, Capacity- 12V, 7 Ah, S.No./Identification No.-TLL 2GD 000054, Size of blade, mm- Length-2100, Width-118, Thickness- 12.2	FMTTI HARYANA	IMP-948/2226, OCTOBER-2018		परीकरण हेतु चिन्हित किया गया है।
14	SPL Technologies Pvt.Ltd. 77-80 Shiv Vihar (West) Vikas Nagar, New Delhi.	LASER LAND LEVELER	LASER MASTER LM-XT	working width-2100 mm, MAX PTO power-38.6/52.5 kw(hp), M.S. plate, thickness-10.0, Blade dimension- 83x317mm, battery-12 v, 7 Ah, mass-742 kg	FMTTC JUDHIANA	FMPB/TTC/Comm./2021 /1283, SEPTEMBER- 2021	Sep-28	परीकरण हेतु चिन्हित किया गया है।
15	Saron Mechanical Works,Manasa Road, Chheema Mandi, Saugur, Punjab	Laser Land Leveller	Level Master- LMT	Recommended capacity of tractor-above 40 hp, typ of blade-MS flat, Working width-2080mm, Type-MS plate and MS flat, Thickness of plate-10.0mm, Size of blade- 2073mm length, 125.08mm width, 14.86 mmthickness	NRM/TTI-Hisaar	IMP- 1027/2467/2020/May 2020	31-05-20227	परीकरण हेतु चिन्हित किया गया है।
		Laser Land Leveller	JLL-7 Feet	Bucket-JLL-211404, Nominal Width-2140mm, Power source-37 hp and above, Max PTO-42.5 kw, Laser Source- 620-690nm, Rotation speed-300-600rpm	FIMTTC, Bikaner	FIMTTC/JMP/21/1715, Decmber 2021	Dec-28	परीकरण हेतु चिन्हित किया गया है।
		Laser Land Leveller	JLL-8 Feet	Bucket-JLL-210028, Nominal Width-2460mm, Power source-37 hp and above, Max PTO-7.6.5kw, Laser Source- 620-690nm, Rotation speed-300-600rpm	FIMTTC, Bikaner	FIMTTC/JMP/21/1638 June 2021	Jun-28	परीकरण हेतु चिन्हित किया गया है।
16	S3 Technics, F-11B, Sector 8, Noida UP	Laser Land Leveller	S3 Technics LS	Hollow MS Beam with side plate welded at both side, Brackets welded on both side to attach the toe mechanism, Size of square beam-134X134mm, Thickness of plate-10.8mm, size of blade- 1995X128X13.0	NRM/TTI Hisaar	953/2231/2018 November 2018	Nov-25	परीकरण हेतु चिन्हित किया गया है।
17	Vanshika Precision Laser Utram Nagar New Delhi	Lazer Land Leveller	Laser Guided Land Leveller VPL	Laser Source-650 to 670 nm, operath diameter -1000 m, level accuracy 4mm at 100 m, Rotation speed-600 rpm, electrical input-5.6 VDC, Size-20X16X15 cm, Seight-2.3 kg	FIMTTC Bikaner Raj	FIMTTC/JMP/16/768 Sep. 2017	Sep-24	परीकरण हेतु चिन्हित किया गया है।

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]

क्र.सं.	पत्र का नाम	भक/माडल	पत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अव्युक्ति	
1	Vinod kumar Vitendra Kumar, Chandpur Road, Dhanaura, Amroha UP	3	4	5	6	7	8	9
18	GSA Industries, Village Daultapur, Rasulpur Jaura Road, Pattala, Punjab	Laser Land Leveller	Bai Sports-619	Power source above-50 hp, Type of blade-Rectangular, Dimension-190X155X100mm, Voltage-12X24VDC, Water resistant-IP65, Power on/off switch-up grade, Power Option-12/24VDC	GBPUAT Panthagar	CTE/FMP/Test Report- 212-02 September 2012		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।
19	Laser Land Leveller	Agrizone-Sprouts	Power source above-50 hp, Type of blade-Rectangular, Working width-2100mm, Map PTO-36.3 kW, Type-Hollow MS Beam With side plate, Thickness-10.0 mm, Size of blade-2087X120X13.4	SLFMTTI-UP	IMP-2011/269 Feburary 2021		परीक्षण हेतु विहित किया गया है।	

उप कृषि निदेशक,
तकनीकी समक्षण,
कृषि निदेशालय

संयुक्त कृषि निदेशक,
गुणवत्ता नियंत्रण,
कृषि निदेशालय

अपर कृषि निदेशक,
कृषि निदेशालय

संयुक्त कृषि निदेशक,
नियोजन
कृषि निदेशालय

वित्त नियंत्रक,
कृषि निदेशालय

प्रतिनिधि,
निदेशक उद्योग,
उद्योग निदेशालय

कृषि निदेशक,
उत्तराखण्ड।

प्रतिनिधि,
विभागाध्यक्ष (कानून भरीनरी),
गोबार्धनविठोवि, पतनगर