

# 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./5618/SMAM/पंजी.-कृषि यंत्र/2024-25

दिनांक-10 जनवरी, 2025

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./2213/पंजी/कृषि यंत्र/2024-25, दिनांक 26 जुलाई, 2024 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 जाने 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.	Akhtari Agriculture Works, Muradabad Road, Kashipur, US Nagar, Uttrakhand	Rotavator
2.	Bankura Precision Agricultural Equipment Muzaffarnagar UP	Rotavator
3.	Bharat Engineering Company Karnal Haryana	Rotavator
4.	Bhagwan Enggneering Works, Rajkot Road, Malerkotla, Punjab	Rotavator
5.	Dasmesh Agricultural Industries Pvt. Ltd. Raikot Road Malerlotla, Punjab	Rotavator
6.	Dasmesh Agro Industries, Bhagta bhai k, Bathinda Punjab	Rotavator
7.	Dasmesh Mechanical Work, Nabha-Malerkotla Road, Amargarh, Sangrur, Punjab-PIN-148022	Rotavator/Zero Till Seed Cum Ferti drill/ Laser Land Leveller
8.	Friends Farming Solutions	Rotavator
9.	Gobind Agriculture Works, Near panjgrain kalan, Moga road, Kotkapura, Punjab	Rotavator
10.	GSA Industries, Village Daulatpur, Rasulpur Jaura Road, Patiala, Punjab	Rotavator/ Zero Till Seed Cum Ferti drill/Laser land leveller
11.	Guru Agro Industries, Ratia Fatehbad, Haryana	Rotavator
12.	Jagatjit Agri India Pvt. Ltd., Ludhiana, Punjab	Rotavator/ Zero Till Seed Cum Ferti drill
13.	Jai Auto Pvt. Ltd., Sitelv, Ind. Area Sahibadab, Ghaziabad, UP	Rotavator
14.	Jaswant Agriculture Works, Patiala Road, Sunam Sangroor, Punjab	Rotavator
15.	Kirloskar Oil Engines Ltd., 498-143 KA, Near IT College Chauraha, SBI Building, Faizabad Road, Lucknow	Rotavator
16.	Lemken India Pvt. Ltd, Butibori Nagpur	Rotavator
17.	LOTAY ENGG WORKS, SANGRUR PB	Rotavator/ Zero Till Seed Cum Ferti drill
18.	Maan Agriculture Works, Lihiana Near Gulzar Hospital Malerkotla	Rotavator/ Zero Till Seed Cum Ferti drill

19.	Maschio Gasparado India Pvt. Ltd., Plot No-F-27,MIDC, Ranjangaon, Village-Karegaon, Tal-Shirur, Pune	Rotavator
20.	Machino Agriculture Implements Pvt. Ltd. Karnal Haryana	Rotavator
21.	Mahindra & Mahindra Ltd. Swaraj Divison, B-4, Matrix Tower, Sector 32, Noida	Rotavator
22.	Mahindra & Mahindra Ltd. Reseach and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab	Rotavator
23.	Param Agro Industries, Dhuri, Punjab	Rotavator
24.	Pratap Iron Works Near Namastey Chowk, G.T. Road, karnal	Rotavator
25.	Piara Singh & Son's, Industriael Area Karnal Haryana	Rotavator
26.	Punjab Agro Industries, Plat No-345A Sector-3, Karnal, Haryana	Rotavator
27.	Punjab Farm Equipment Pvt. Ltd. Unjapura Baragaon Raod Mugal Majra Road Karnal Haryana	Rotavator
28.	Patiala Discs Corporation, Vill-Neelapur, New By Pass, Rajpura, Punjab	Rotavator
29.	Ravindra Agricultural Industries Rudrapur USNagar	Rotavator/ Zero Till Seed Cum Ferti drill
30.	Roop Agriculture Works, Khiala Kallan Mansa Punjab	Rotavator
31.	Sandhu Agri Industries, Piliganj Majhola, Khatima, USNagar	Rotavator
32.	Satyam Agriculture Industries Amroha UP	Rotavator
33.	Steelboy Pvt. Ltd, Mohali Punjab	Rotavator
34.	Sonalika Industries, Hosiarpur Punjab	Rotavator/ Laser Land Leveller
35.	Tratctors and Farm Equipment Ltd. Channi Tamilnadu	Rotavator
36.	Tirth Agro Technology Pvt. Ltd., Rajkot Gujarat	Rotavator
37.	Vinod Kumar Virendra Kumar, Mandi Dhanaura	Rotavator/Zero Till Seed Cum Ferti drill/laser land leveller
38.	Visavkarma Agro Industries, Kadial Road, Dirba Sangrur Punjab	Rotavator/ Zero Till Seed Cum Ferti drill
39.	Avtar Singh & Sons, Near Railway Crossing, Ahmedgarh, Distt-Sangrur, Punjab	Zero Till Seed Cum Ferti drill
40.	Bir Singh & Sons, Chandigarh Road, Samrala, Punjab	Zero Till Seed Cum Ferti drill/ Laser Land Leveller
41.	Gahir Agro Industries Ltd. Sangrur, Punjab	Zero Till Seed Cum Ferti drill
42.	Joginder Singh Narang Singh, Opp-New Bus Stand, Ahmedgarh, Sangrur, Punjab	Zero Till Seed Cum Ferti drill
43.	Alles Tech Solution	Laser Land Leveller
44.	Apogee Precision Lasers, Ambedkar Nagar, Garh Road, Hapur	Laser Land Leveller
45.	Expert International, Janta Nagar, District Ludhiana Punjab	Laser Land Leveller
46.	Gobind Agriculture Works, Punjab Faridkot Punjab	Laser Land Leveller
47.	KS Powertech, Rikot Road, Malerkotla punjab	Laser Land Leveller
48.	Moba Mobile Automation India pvt. ltd, Gandhinagar, Gujarat	Laser Land Leveller
49.	Paramount Laser Solution, Karnal, Haryana	Laser Land Leveller
50.	Patiala Discs Corpportation Punjab	Laser Land Leveller
51.	Saron Mechanical Works,Mansa Road, Cheema Mandi, Sangrur, Punjab	Laser Land Leveller

सलंगन सूची के अनुसार कृषक द्वारा सूचीबद्ध/पंजीकृत विनिमाता फर्म/फर्मों के अधिकृत डीलर से सलंगन सूची में अंकित माडल को क्रय 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/क्रम संख्या/चेचिस संख्या, वारन्टी अवधि का अनिवार्य रूप से अंकन करेगा।
5. अनुदान कृषक/मूल विनिर्माता द्वारा अधिकृत विक्रेता से कृषक द्वारा क्रयित कृषि यंत्रों /उपकरणों के सूचीबद्ध माडल/मेक पर ही देय होगा। फर्म/अधिकृत विक्रेता नियमानुसार टेक्स का अंकन करते हुए टैक्स जमा करना होगा।
6. निदेशालय स्तर पर सूचीबद्ध/पंजीकृत फर्म/माडल/मेक [agrimachinery.nic.in](http://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](http://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 क्रय 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 पुर्जे 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।**

  
(के0सी0पाठक)  
कृषि निदेशक  
उत्तराखण्ड।

पत्रांक— /कृ0नि0/एस.एम.ए.एम/पंजीकरण-कृषि यंत्र/2024-25/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-2213, दिनांक 26 जुलाई, 2024 के द्वारा जारी विज्ञापन से प्राप्त रोटावेटर हेतु अनुमोदित/स्वीकृत पंजीकृत फर्मों/अधिकृत विक्रेता, मेक/मॉडल का विवरण

क्र.सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मेक/मॉडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अभ्युक्ति
1	Akhtari Agriculture Works, Muradabad Road, Kashipur, US Nagar, Uttrakhand	Rotavator 7 feet	Rotavator 7 feet	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 rotordiameter, Gear box drive, Arc shaped skid on both side, 4L3 HRC, MS Sheet	GBPUAT, Pantnagar	CTE/FMP/2017-59 August 2017	Aug-26	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
1	Patiala Discs Corporation, Vill-Neelpur, New By Pass, Rajpura, 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/19/12 71, FEBRUARY-2021	Mar-28	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
2	Patiala Discs Corporation, Vill-Neelpur, New By Pass, Rajpura, 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/19/12 69/February 2021	Feb-28	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
3	Patiala Discs Corporation, Vill-Neelpur, New By Pass, Rajpura, 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 M.S. Pipe., Dimensions of frame-2340X625 mm, Rotor Blade-54, Type-Hatchet L Shape	FIMTTC Bikaner	FIMTTC/MECH/19/10 96 October 2019	Oct-26	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
4	Bankura Precision Agricultural Equipment Muzaffarnagar UP	Dual Rotar Rotavator	BDRT-1007	House Power-30-40hp, Type of blade-L type, Working width -2000mm, Rated engine speed-2200 rpm, Size of box-2042mmX60mmX60mm, Thickness of sheet-2.6mm	FMTTC-New Delhi	IARI/AE/FMTC/18/06 , July 2018	July 2025	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
5	Bhagwan Enggngneering Works, Rajkot Road, Malerkotla, Punjab	Rotavator-6 feet	BEW-72	Power-40 hp & above, Size of rotavator-1700mm, Max PTO-27.2 kW, Ms angle iron and MS plate fabrication, Size of pipe-60X60mm-, Size of supporting flat-630X105X10mm	SLFMTTC-UP	IMP/2011/196 June 2019	Jun-26	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
6	Bhagwan Enggngneering Works, Rajkot Road, Malerkotla, Punjab	Rotavator-7 feet	BEW 84	Power-45 hp & above, Size of rotavator-2030mm, Max PTO-30.30 kW, Ms angle iron and MS plate fabrication, Size of pipe-60X60mm-, Size of supporting flat-630X105X10mm	SLFMTTC-UP	IMP/2011/197 June 2019	Jun-26	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
7	Bhagwan Enggngneering Works, Rajkot Road, Malerkotla, Punjab	Rotavator-8 feet	WEW-96	Power-55 hp & above, Size of rotavator-2350mm, Max PTO-39.4 kW, Ms angle iron and MS plate fabrication, Size of pipe-60X60mm-, Size of supporting flat-630X105X10mm	SLFMTTC-UP	IMP/2011/198 June 2019	Jun-26	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
8	BHARAT ENGG. COMPANY Karnal Haryana	ROTAVATOR 7 FEET-48 blade	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 flange-circular	CCSHAU HISAR	HAU/FMPE/18-19/ROT-134, JANUARY-2019	15/01/2026	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
10	BHARAT ENGG. COMPANY Karnal Haryana	ROTAVATOR 6 FEET	BERTMSG-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 चिह्नित किया गया।

क्र.सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मेक / माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वेंदता तिथि	अभ्युक्ति
1	Dasmesh Agricultural Industries Pvt. Ltd. Raikot Road Malerlotia, Punjab	3 Rotary Tiller/Rotavator r-7	4 DRC-7	5 Model-DRC-7, Power-50-60 hp and above, Type of blade-L shape. Size 440X2040 rotar DiaX working width, Max PTO power-37.4 kW, Size of Box-2125X60X60 mm	6 CAET-Hisaar	7 HAU/FMPE/23-24/Rot-224, August 2023	8 Aug - 2030	9 पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
11	Dasmesh Agricultural Industries Pvt. Ltd. Raikot Road Malerlotia, Punjab	Rotary Tiller/Rotavator r-8	DRC-8	Model-DRC-8, Power-60-70 hp and above, Type of blade-L shape. Size 440X2345 rotar DiaX working width, Max PTO power-41.4 kW, Size of Box-2425X60X60 mm	CAET-Hisaar	HAU/FMPE/23-24/Rot-225, August 2023	Aug - 2030	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
12	Dasmesh Agricultural Industries Pvt. Ltd. Raikot Road Malerlotia, 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	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/MECH/20/1357 October 2020	Oct-27	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
13	Dasmesh Agro Industries, Bhagta bhai k, Bathinda Punjab	Rotary Tiller/Rotavator	6 feet (DR-600)	Model-DR-600 Power-45hp, Type of blade-L shape, Working width-1950 mm, Max PTO-50 hp, Type-MS Plate, Thickness-10mm, Size-1855Z460	FIMTTC-I&K	AUJ/FMTC/23-24/F-15/ROTA-06/12, 17-10-2023	Oct - 2030	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
14	Dasmesh Mechanical Work, Nabha-Malerkotla Road, Amargarh, Sangrur, Punjab-PIN-148022	Rotary Tiller	Landforce DSRT- 6	Recommended power-35 to 45 hp, working width- 1505 mm, side plates-2, trailing board- 1, rotor blades- 36, Overall dimension- 1080*1810* 1190mm, Avg. capacity- 0.5 ha/hr	Tested By FMTC, Ludhiana	2022/1354 November 2022	Nov-29	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
15	Dasmesh Mechanical Work, Nabha-Malerkotla Road, Amargarh, Sangrur, Punjab-PIN-148023	Rotary Tiller	Dashmesh DSRT-7	Recommended power-60 to 75 hp, working width- 1950 mm, side plates-2, trailing board- 1, rotor blades- 54, Overall dimension- 2375*1210* 1068mm, Avg. capacity- 0.72 ha/hr	Tested By FMTC, Ludhiana	2022/1357 November 2022	Nov-29	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
16	Dasmesh Mechanical Work, Nabha-Malerkotla Road, Amargarh, Sangrur, Punjab-PIN-148024	Rotary Tiller	Landforce DSRT- 8	Recommended power-Above 75 hp, working width- 2200 mm, side plates- 2, trailing board- 1, rotor blades- 60, Overall dimension- 1120*2480* 1190mm, Avg. capacity- 0.66 ha/hr	Tested By FMTC, Ludhiana	2022/1350 October 2022	Oct-29	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
17	FRIEND FARMING SOLUTIONS	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-23552x55x55 mm, rotor blade-60	FMTC HYDERABAD	IMP-64/177, APRIL-2018	April - 2025	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
18	FRIEND FARMING SOLUTIONS	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	FMTC HYDERABAD	IMP-314/473, APRIL-2022	30/04/2029	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
19	Gobind Agriculture Works, Near panigrain kalan, Moga road, Kotkapura, Punjab	Rotavator	Rotavator 7	Tractor Horse Power-45 hp & above, Type of blade-L shape, Max PTO-28.1 kW, Engine speed-1700rpm, Type-MS Plate, Size of bolt-43.25X12X2	CAET Hissar	HAU/FMPE/17-18/ROT-86 October 2017	Oct - 2026	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
20	GSA Industries, Village Daulatpur, Rasulpur Jaura Road, Patiala, Punjab	Rotavator	AGRIZONE 6 Feet	MS Square Pipe, Size pipe-1820X60X60, Size of supporting flat-585X85X8.0, Type of mounting of pipe-34.92X11.43X1.5mm, Width, Length-1845X555mm, MS Pipe, Size of shaft-1760X89.00mm	SLFMTTI-UP	2011/248 September 2020	Sept-2027	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
21	GSA Industries, Village Daulatpur, Rasulpur Jaura Road, Patiala, Punjab	Rotavator	AGRIZONE 7 Feet	MS Square Pipe, Size pipe-2336X60X60, Size of supporting flat-586X100X8.0, Type of mounting of pipe-34.92X11.43X1.5mm, Width, Length-505X2336mm, MS Pipe, Size of shaft-2270X89.0mm	SLFMTTI-UP	2011/250 April 2020	April - 2027	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।

क्र.सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मेक / माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अभ्युक्ति
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23	GSA Industries, Village Daulatpur, Rasulpur Jaura Road, Patiala, Punjab	Rotavator	AGRIZONE 8 Feet	MS Square Pipe, Size pipe-2335X60X60, Size of supporting flat-572X100X8.0, Type of mounting of pipe-35.0X11.43X1.5, Width, Length-2335X89.0mm, MS Pipe, Size of shaft-2270X89.0mm	SLFMTTI-UP	2011/249 September 2020	Sept-2027	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
24	GSA Industries, Village Daulatpur, Rasulpur Jaura Road, Patiala, Punjab	ROTAVATOR (Zyrovator) 7feet	GRIZO XL 250 MS	MS Square Pipe, Size pipe-2090X60X60, Size of supporting flat-560X115X8.0mm, Type of mounting of pipe-34.50X12.0X1.5, Width, Length-2090X510mm, MS Pipe, Size of shaft-1980X89.00.0mm	SLFMTTI-UP	2011/310 July 2021	July-2028	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
25	GSA Industries, Village Daulatpur, Rasulpur Jaura Road, Patiala, Punjab	Rotavator Zyrovator-6 feet	GRIZO XL 185 MS 6 Ft	MS Square Pipe, Size pipe-1970X60X60, Size of supporting flat-585X115X8.0mm, Type of mounting of pipe-34.50X12.0X1.5, Width, Length-1970X490mm, MS Pipe, Size of shaft-1720X74.00.0mm	SLFMTTI-UP	2011/309 July 2021	July-2028	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
26	GSA Industries, Village Daulatpur, Rasulpur Jaura Road, Patiala, Punjab	ROTAVATOR-8 feet	GRIZO PRO 225 MS	MS Square Pipe, Size pipe-2345X60X60, Size of supporting flat-565X115X8.0mm, Type of mounting of pipe-34.50X12.43X1.5, Width, Length-2092X510mm, MS Pipe, Size of shaft-1982X90mmmm	SLFMTTI-UP	2011/307 July 2021	July-2028	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
27	GSA Industries, Village Daulatpur, Rasulpur Jaura Road, Patiala, Punjab	ROTAVATOR-7 feet	GRIZO PRO 200 MS	MS Square Pipe, Size pipe-2336X60X60, Size of supporting flat-566X100X8.0mm, Type of mounting of pipe-34.50X12.43X1.5, Width, Length-2092X510mm, MS Pipe, Size of shaft-1982X90mmmm	SLFMTTI-UP	2011/306 July 2021	July-2028	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
28	GSA Industries, Village Daulatpur, Rasulpur Jaura Road, Patiala, Punjab	Rotavator 6 feet	GRIZO PRO 175 MS	MS Square Pipe, Size pipe-1830X60X60, Size of supporting flat-560X115X8.0mm, Type of mounting of pipe-34.50X12.43X1.5, Width, Length-1968X490mm, MS Pipe, Size of shaft-1710X73mmmm	SLFMTTI-UP	2011/305 July 2021	July 2028	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
29	Guru Agro Industries, Ratia Fatehabad, Haryana	Rotavator	SKRT-6 (180)	Model-SKRT-6 (180) NS, Power-45 hp an above, Type of blade-L Type, Size-470X1780 Rotar dia X working width, Size of box-1880X62X62, Size of supporting flat-590X105X08mm	FMTTC-CAVUD-Karnataka	IMP- (R-58)/287, May 2024	May-24	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
30	Jagatjit Agri Pvt. Ltd., Dehlon Ludhiana Punjab	Rotavator	JRV-7 Feet	Model-JRV, Power-45, Type of blade-L shape, Working Width-2009 mm, Max PTO-42.5kw, Type-MS square box, Size of box-2085x60X60mm front & 2085X60X60mm rear	SLFMTTI-UP	IMP-2011/423, November 2023	Nov-2030	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
31	Jagatjit Agri Pvt. Ltd., Dehlon Ludhiana Punjab	Rotavator	JRV-7 Feet	Model-JRV, Power-45, Type of blade-L shape, Working Width-2020 mm, Max PTO-30.3kw, Type-MS square box, Size of box-2085x60X60mm front & 2085X60X60mm rear	SLFMTTI-UP	IMP-2011/424, November 2023	Nov-2030	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
32	Jagatjit Agri Pvt. Ltd., Dehlon Ludhiana Punjab	Rotavator	JRV-6 Feet	Model-JRV, Power-45, Type of blade-L shape, Working Width-1808 mm, Max PTO-26.6 kw, Type-MS square box, Size of box-1890X60X60mm	SLFMTTI-UP	IMP-2011/421, November 2023	Nov-2030	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
33	Jagatjit Agri Pvt. Ltd., Dehlon Ludhiana Punjab	Rotavator	JRV-8 Feet (60 blade)	Model-JRV, Power-60, Type of blade-L shape, Working Width-2000 mm, Max PTO-39.0kw, Type-MS square box, Size of box-2290X60X60 front 2290X60X60mm rear	SLFMTTI-UP	IMP-2011/436, March 2024	March-2031	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
34	Jagatjit Agri Pvt. Ltd., Dehlon Ludhiana Punjab	Rotavator	JRV-8 Feet (54blade)	Model-JRV, Power-60, Type of blade-L shape, Working Width-2220 mm, Max PTO-29.2kw, Type-MS square box, Size of box-2290X60X60 front 2290X60X60mm rear	SLFMTTI-UP	IMP-2011/435, March 2024	March-2031	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।

क्र.सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मेक / माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अभ्युक्ति
1	2	3	4	5	6	7	8	9
35	Jai Auto Pvt. Ltd., Sitelv, Ind. Area Sahibabad, Ghaziabad, UP	Rotavator 7 feet	Terrasoli HEXA- 1H205	7 Feet 48 blade	SLFMTTI Lucknow	IMP-2011/340 October-2011	Oct-26	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
36	Jai Auto Pvt. Ltd., Sitelv, Ind. Area Sahibabad, Ghaziabad, UP	Rotavator 7 feet	Soiltech MS-210	Recommended power source- 45 to 55 HP, Thickness of plate- 10.0, Size of angle section- 50x50x5, Outer dia- 1100	NRFMTTI Haryana	266/2448/2020, February-2020	Feb-27	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
37	Jai Auto Pvt. Ltd., Sitelv, Ind. Area Sahibabad, Ghaziabad, UP	Rotavator 8 feet	Soiltech HD-235	Recommended power source- 50 to 60 HP, Max. PTO power kW- 37.5, Thickness of plate- 10, Size of box section- 2314x60x60	NRFMTTI Haryana	271/2453/2020, February-2020	Feb-27	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
38	Jai Auto Pvt. Ltd., Sitelv, Ind. Area Sahibabad, Ghaziabad, UP	Multispeed Rotavator -8 Feet	HMK-1+230	Tractor horse power Required-55hp and above, Type of blade-L-type, Working width of implement-2250mm, Max PTO-37.5 Kw, Type-MS square pipe, Size of Pipe- 2405X60X60mm, Size of supporting flat-553X104X8(t).	SLMTTIR, Lucknow	IMP-2011/431 December 2023	<b>Dec-2020</b>	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
39	Jai Auto Pvt. Ltd., Sitelv, Ind. Area Sahibabad, Ghaziabad, UP	Multispeed Rotavator -6 Feet	HEXA MARK-1H185 (HMK-1H185)	Tractor horse power Required-35hp and above, Type of blade-L-type, Working width of implement-1750mm, Max PTO-23.5 Kw, Type-MS square pipe, Size of Pipe- 1865X60X60mm, Size of supporting flat-575X100X8.0	SLMTTIR, Lucknow	IMP-2011/288 May 2021	May-28	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
40	Jai Auto Pvt. Ltd., Sitelv, Ind. Area Sahibabad, Ghaziabad, UP	Rotavator	Soil Tech ST 185	Motel-ST 185, Type of Blade- L-shaped, Working Width- 1720 mm, Size of Box-1835X60X60mm, Thickness of plate- 10mm, Material M.S. Sheet	NRFMTTI-Hisaar	Rotavator- 261/2440/2020, January 2020	Jan-27	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
41	Jai Auto Pvt. Ltd., Sitelv, Ind. Area Sahibabad, Ghaziabad, UP	Multispeed Rotavator -8 Feet	HEXA MARK-1H230 (HMK-1H230)	Tractor horse power Required-55p and above, Type of blade-L-type, Working width of implement-2250mm, Max PTO-37.5 Kw, Type-MS square pipe, Size of Pipe- 2365X60X60mm, Size of supporting flat-575X100X8.0	SLMTTIR, Lucknow	IMP-2011/290 May 2021	May-28	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
42	Jai Auto Pvt. Ltd., Sitelv, Ind. Area Sahibabad, Ghaziabad, UP	Multispeed Rotavator -7 Feet	HEXA MARK-1H205 (HMK-1H205)	Tractor horse power Required-45p and above, Type of blade-L-type, Working width of implement-2000mm, Max PTO-23.5 Kw, Type-MS square pipe, Size of Pipe- 2115X60X60mm, Size of supporting flat-575X100X8.0	SLMTTIR, Lucknow	IMP-2011/289 May 2021	May-28	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
43	Jaswant Agriculture Works, Patiala Road, Sunam Sangroor, Punjab	Tractor Operated Rotavator	Rotavator -6 feet	6 Feet, 50 hp & above kw/hp, Type of Blade-Hatch (L-Shape) Size-482X1730mm, Max PTO-36.8 kW, Type-MS Square pipe & MS Plate Fabricated, Size of Box- 1805X60X60mm, Type-MS Plate, Thickness of plage-8 on RHS and 10 on LHS	CAPT-Hisar	HAU/FMPE/21- 22/ROT-181, January 2022	<b>Jan-2029</b>	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
44	Jaswant Agriculture Works, Patiala Road, Sunam Sangroor, Punjab	Tractor Operated Rotavator	Rotavator -9 feet	9 Feet, 60 hp & above kw/hp, Working width-2735 mm, Max PTO power kw/hp-57.07/76.50, MS Sheet & MS Pipe, Simensions of frame-2820X510mm, LHS- 680X480X9.90mm, RHS-650X480X8.15 MM	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/MECH/23/20 71, May 2024	May-31	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
45	Kirloskar Oil Engines Ltd. Pune Maharashtra	Rotavator KMW	KMW 2100H	Recommended power source, (hp) (apa)- 50 HP, Size (Rotor Dia. X Working width), (mm)- 0400X1990, Max. PTO power kW- 37.4 (50.8)	SRFMTTI Anantapur	IMP-379/1298 September, 2021	Aug-28	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
46	Kirloskar Oil Engines Ltd. Pune Maharashtra	Rotavator KMW	KMW 1800H	Recommended power source, (hp) (apa)- 42-60 hp & above tractor, Size (cm)(Rotor Dia. X Working width), (mm)- 400x1680, Max. PTO power kW- 36.76 (50)	SRFMTTI Anantapur	IMP-378/1297 September, 2021	Aug-28	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।



क्र.सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मेक/माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	आयुक्ति
1	2	3	4	5	6	7	8	9
47	Kirloskar Oil Engines Ltd. Pune Maharashtra	Rotavator	KMW 1800L	Recomm. Power source, (hp) (apa) 42-60 hp & above tractor, size (cm) (Rotor Dia. X) Working width), (mm)-400X1687, Max. PTO power kW- 42.5/57 (HP).	SRFMTTI Anantapur	IMP-377/1296 September 2021	Sept 2028	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
48	Lemken India Pvt. Ltd, Butibori Nagpur	Rotary Tiller	Kyanite-7SX-215	Model-KYANITE-7SX-215, Power Source-60hp & above, type of blade+L type, Size-0.475X2.15 diaX working width, Size of box-2150X60X60X4 mm, Thickness of plate-08mm	CAEUR-Karnataka	IMP-R-130/639, July 2023	15/07/2030	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
49	Lemken India Pvt. Ltd, Butibori Nagpur	Rotary Tiller	Kyanite-7DXX215	Model-KYANITE-7DXX215, Power Source-60hp & above, type of blade+L type, Size-0.475X2.15 diaX working width, Size of box-2133X60X60X4 mm, Thickness of plate-08mm	CAEUR-Karnataka	IMP-R-131/640, July 2023	15/07/2030	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
50	Lemken India Pvt. Ltd, Butibori Nagpur	Rotavator	7 feet (KYANITE 7LX 215)	Model-7 feet (KYANITE 7LX 215), Power Source-40hp & above, type of blade+L type, Max PTO-36.4mm Size-0.475X2.15 diaX working width, Size of box-2133X60X60X4 mm, Thickness of plate-08mm	SLFMTTI-UP	SLFMTTI-2024-25/07/445, June 2024	June 2023	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
51	Lemken India Pvt. Ltd, Butibori Nagpur	Rotary Tiller	KYANITE-7SX 155	Model-KYANITE-7SX 155, Power Source-35hp & above, type of blade+L type, Max PTO-38.1 mm Size-0.45X1.55 diaX working width, Size of box-1550X60X60X4 mm, Thickness of plate-08mm	CAEUR-Karnataka	IMP(R-128)/637, June 2023	30/06/2030	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
52	Lemken India Pvt. Ltd, Butibori Nagpur	Rotary Tiller	KYANITE-7SX 165	Model-KYANITE-7SX 165, Power Source-40 hp & above, type of blade+L type, Max PTO-37.9 mm Size-0.45X1.65 diaX working width, Size of box-1550X60X60X4 mm, Thickness of plate-08mm	CAEUR-Karnataka	IMP(R-125)/633, June 2023	26/06/230	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
53	Lemken India Pvt. Ltd, Butibori Nagpur	Rotary Tiller	KYANITE-7SX 185	Model-KYANITE-7SX 185, Power Source-50 hp & above, type of blade+L type, Max PTO-37.9 mm Size-0.45X1.85 diaX working width, Size of box-1850X60X60X4 mm, Thickness of plate-08mm	CAEUR-Karnataka	IMP(R-123)/631, April 2023	29/04/2030	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
54	Lemken India Pvt. Ltd, Butibori Nagpur	Rotary Tiller	KYANITE-7DX 155	Model-KYANITE-7DX 155, Power Source-35 hp & above, type of blade+L type, Max PTO-28.0 mm Size-0.45X1.55 diaX working width, Size of box-1550X60X60X4 mm, Thickness of plate-08mm	CAEUR-Karnataka	IMP(R-129)/638, June 2023	30/06/2030	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
55	Lemken India Pvt. Ltd, Butibori Nagpur	Rotary Tiller	KYANITE-7DX 165	Model-KYANITE-7DX 165, Power Source-40 hp & above, type of blade+L type, Max PTO-31.2 mm Size-0.45X1.65 diaX working width, Size of box-1663X60X60X4mm, Thickness of plate-08mm	CAEUR-Karnataka	IMP(R-126)/634, June 2023	26/06/2030	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
56	Lemken India Pvt. Ltd, Butibori Nagpur	Rotary Tiller	KYANITE-7DX 185	Model-KYANITE-7DX 185 Power Source-50 hp & above, type of blade+L type, Max PTO-37.9 mm Size-0.45X1.85 diaX working width, Size of box-1833X60X60X4mm, Thickness of plate-08mm	CAEUR-Karnataka	IMP(R-124)/632, April 2023	29/04/2030	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
57	Lemken India Pvt. Ltd, Butibori Nagpur	Rotavator	Rotavator-6 feet 7LX-185	Model Rotavator-6 feet 7LX-18, Power Source 40 hp & above, type of blade+L type, Max PTO-30.3mm Size-0.45X1.85 diaX working width, Size of box-1830X50X50 mm, Thickness of plate-08mm	SLFMTTI-UP	SLFMTTI-2024-25/06/444, June 2024	June 2023	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।

क्र.सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मेक/माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अभ्युक्ति
1	2	3	4	5	6	7	8	9
58	Lemken India Pvt. Ltd, Butibori Nagpur	Rotary Tiller	KYANITE-7SX 245	Model-KYANITE-7SX 245 , Power Sourc70 hp & above, type of blade+L type, Max PTO-30.3mm Size-0.475X2.45 diaX working width, Size of box-2450X60X60X4 mm, Thickness of plate-08mm	CAEUR-Karnataka	IMP (R-135)/647, July 2023	24/07/2030	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
59	Lemken India Pvt. Ltd, Butibori Nagpur	Rotary Tiller	KYANITE-7 DX 245 7DX 245	Model-KYANITE-7SX 245 , Power Sourc70 hp & above, type of blade+L type, Max PTO-30.3mm Size-0.475X2.45 diaX working width, Size of box-2433X60X60X4 mm, Thickness of plate-08mm	CAEUR-Karnataka	IMP (R-132)/643, July 2023	21/07/2030	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
60	Lemken India Pvt. Ltd, Butibori Nagpur	Rotary Tiller	KYANITE-DX 275	Model-KYANITE-7SX 275 , Power Sourc-80 hp & above, type of blade+L type, Max PTO-30.3mm Size-0.544X2.75 diaX working width, Size of box-2733X60X60X4 mm, Thickness of plate-08mm	CAEUR-Karnataka	IMP (R-133)/644, July 2023	21/07/2030	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
61	Lemken India Pvt. Ltd, Butibori Nagpur	Rotary Tiller	KYANITE-DX 305	Model-KYANITE-DX 305 , Power Sourc-90 hp & above, type of blade+L type, Max PTO-30.3mm Size-0.544X3.05 diaX working width, Size of box-3033X60X60X4 mm, Thickness of plate-08mm	CAEUR-Karnataka	IMP (R-136)/648, July 2023	24/07/2030	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
62	Lemken India Pvt. Ltd, Butibori Nagpur	Rotavator	KYANITE-7 LX 245	Model-KYANITE-7 LX 245 , Power Sourc-40 hp & above, type of blade+L type, Max PTO-36.4mm Size-0.544X3.05 diaX working width, Size of box-3430X50X50 mm, Thickness of plate-08mm	SLFMTTI-UP	SLFMTTI-2024- 25/08/446, June 2024	June 2021	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
63	LOTAY ENGG WORKS, SANGRUR PB	Tractor Operated Rotavator	GURPREET ROTAVATOR	power source above 45hp, max PTO 33kW, material MS sheet, thickness of plate 10mm	NRFMTTI Hisaar	861/2065/2017 November 2017	Aug-29	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
64	Maan Agriculture Works, Lihiana Near Gulzar Hospital Malerkotla	ROTAVATOR	Maan (8Feet)	Model-Maan, Tpe of blade-L Shape, Power sourc-50hp and above, Working width-2260mm, Max PTO-32.5 kW, Dimensions of frame-2590X540mm	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/MECH/23/21 47, May 2024	May-31	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
65	Maan Agriculture Works, Lihiana Near Gulzar Hospital Malerkotla	ROTAVATOR	Maan (7-Feet)	Model-Maan, Tpe of blade-L Shape, Power sourc-45hp and above, Working width-2000mm, Max PTO-30.5 kW, Dimensions of frame-2090X531.82X4.36mm	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/MECH/18/95 4, February 2019	Feb-26	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
66	Mahindra & Mahindra Ltd. Research and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab	Tractor Mounted Rotary Tiller	Mahavator 2.1 M	Recommended power source- Tractor (55-60 hp), Type of blade- L Type, Size-0490x2040, Max. PTO Power, kW- 41 (55.7), Thickness of plate, 10 mm left side & 8 mm right side	AMD(ICAR), Bhopal	08/2021 November, 2021	Nov-28	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
67	Mahindra & Mahindra Ltd. Research and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab	Tractor Mounted Rotary Tiller	Mahavator 2.3 M	Recommended power source- Tractor (60-65 hp), Type of blade- L Type, Size- 0480x2250, Max. PTO Power, kW- 55 (74.77), Thickness of plate, 10 mm left side & 8 mm right side	AMD(ICAR), Bhopal	09/2021 November, 2021	Nov-28	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
68	Mahindra & Mahindra Ltd. Research and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab	Tractor Mounted Rotary Tiller	Mahavator 2.5 M	Recommended power source- Tractor (60-65 hp), Type of blade- L Type, Size-2631X380X5, Max. PTO Power, kW- 55 (74.77), Thickness of plate, 10 mm left side & 8 mm right side	AMD(ICAR), Bhopal	10/2021 July 2022	Jul-29	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।

क्र.सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मेक/माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अभ्युक्ति
1	Mahindra & Mahindra Ltd. Reseach and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab	3	4	5	6	7	8	9
69	Mahindra & Mahindra Ltd. Reseach and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab	Tractor Mounted Rotary Tiller	Supervator 2.1 M	Recommended power source- Tractor (55-59 hp), Type of blade- L Type, Size- 0480x2050, Max. PTO Power, kW- 41 (55.7) , Thickness of plate, 10 mm LHS Plate & 8 mm RHS Plate	AMD(ICAR), Bhopal	53/2021 November, 2022	Nov-29	पंजीकरण हेतु चिन्हित किया गया।
70	Mahindra & Mahindra Ltd. Swaraj Divison, B-4, Matrix Tower, Sector 32, Noida	Tractor Mounted Rotary Tiller	Supervator 1.8 M	Recommended power source- Tractor (50-55 hp), Type of blade- L Type, Size- 0480x1795, Max. PTO Power, kW- 41, Thickness of plate, 10 mm left side & 8 mm right side	AMD(ICAR), Bhopal	91/2020 September 2021	Sep-28	पंजीकरण हेतु चिन्हित किया गया।
71	Mahindra & Mahindra Ltd. Reseach and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab	Tractor Operated Rotavator	GYROVATOR ZLX+1.85	Recommended power source- Tractor (50-55 hp), Type of blade- L Type, Size- 2077x900x1087, Power source as used- Tractor New Holland (3630),	AMD(ICAR), Bhopal	60/2017 June, 2018	June 2025	पंजीकरण हेतु चिन्हित किया गया।
72	Mahindra & Mahindra Ltd. Reseach and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab	Tractor Operated Rotavator	Mahavator 1.80 M	Recommended power source- Tractor (50-55), Type of blade- L Type, Size- 0480x1795, Max. PTO Power, kW- 41, Thickness of plate- 10 mm- left and 8 mm right	AMD(ICAR), Bhopal	89/2020 June, 2021	Jun-28	पंजीकरण हेतु चिन्हित किया गया।
73	Mahindra & Mahindra Ltd. Reseach and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab	Tractor Operated Rotavator	ZLX+2.05	Power-41 kW, Type-Ms square pipe & MS Plage Fabricated with welding Size of box-2057X60X60mm	ICAR-MP	NO-61/2017 June 2018	Jun-25	पंजीकरण हेतु चिन्हित किया गया।
74	MASCHIO GASPARDINO INDIA PVT.LIMITED PUNE MAHARASTRA	Rotavator	6 feet Virat-185	Model-VIRAT-185, Powr-45 hp and above, Type of blade- L type, Size -44.5X185.0 Rotar Dia x working width, House Power-33.55 (45) kW hp, Type-MS Plate	JTSAURH-Telangana	IMP-300/454, December 2021	Dec-28	पंजीकरण हेतु चिन्हित किया गया।
75	MASCHIO GASPARDINO INDIA PVT.LIMITED PUNE MAHARASTRA	ROTAVATOR	7ft-Virat light-205	Max PTO-36.4 kw, Type of blade-L type, Power-50& above, Size -2034X60X60mm, Size of supporting flat-495X110X8mm, Thickness of plate-8.0	SLFMTTI-Lucknow	No-2011/253/ September 2020	Sept 2027	पंजीकरण हेतु चिन्हित किया गया।
76	MASCHIO GASPARDINO INDIA PVT.LIMITED PUNE MAHARASTRA	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	पंजीकरण हेतु चिन्हित किया गया।
77	MASCHIO GASPARDINO INDIA PVT.LIMITED PUNE MAHARASTRA	Rotary Tiller (Rotavator)	Virat Pro 230	Size-44.5X194Cm, Power Source-50-60hp, Dimensions-510X485X8.4LHS, 580X485X8.4 RKH, Size of Board-2030min/2168max.x3.26 curved mm	JTSAURH-Telangana	IMP-69/184/June 2018	Jun-25	पंजीकरण हेतु चिन्हित किया गया।
78	MASCHIO GASPARDINO INDIA PVT.LIMITED PUNE MAHARASTRA	ROTAVATOR	7ft-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	SLFMTTI-Lucknow	No-2011/256/ September 2020	Sept 2027	पंजीकरण हेतु चिन्हित किया गया।
79	MASCHIO GASPARDINO INDIA PVT.LIMITED PUNE MAHARASTRA	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	Feb-26	पंजीकरण हेतु चिन्हित किया गया।

क्र.सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मेक/माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अभ्युक्ति
1	2	3	4	5	6	7	8	9
80	Param Agro Industries, Dhuri, Punjab	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	CCSHAU HISAR	HAU/FMPE/18-19/ROT-125, SEPTEMBER-2018	28/09/2025	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
81	Param Agro Industries, Dhuri, Punjab	Rotavator 8 feet	PARAM-811	Power -55 hp & above, Balde-l Shape, Theoretical -2340 mm, MS square pip & MS fabricated, Size of box-2395x60x60mm, Size of Supporting flat-600x130x8mm	CAET Hisaar	HAU/FMPE/18-19/ROT-127/Sept 2018	Sept 2025	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
82	Param Agro Industries, Dhuri, Punjab	Rotavator 6 feet	PARAM-611	Power -40 hp & above, Balde-l Shape, Theoretical -1730mm, MS square pip & MS fabricated, Size of box-1790x60x60mm, Size of Supporting flat-580x130x8mm	CAET Hisaar	HAU/FMPE/18-19/ROT-126/Sept 2018	Sept 2025	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
83	Param Agro Industries, Dhuri, Punjab	Rotary Weeder	PARAM-781	Model-781, Type of blade-Hatchet (I-Shape), Power Source-30 hp and above, Max PTO-36.99 (50.30) kW (hp)	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/MECH/20/13 79, May 2022	May-29	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
84	Partap Iron Works, Karnal Hariyana	Crop King Rotavator	CKRT 1.25	Size-38X125cm, Horse power-14.91 kW, MS square hallow 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	May-29	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
85	Partap Iron Works, Karnal Hariyana	Cropking Rotavator (5 Feet)	CKRT 1.5	Recommended Tractor PTO power- 540, Size (cm) (Rotor Dia. X Working Width)- 440 x 150, Horse Power, kW- 37.28 (50), Size of plate LxR- 655x505x10 mm, 605x490x8 mm, Thickness of flange- 11.0	FMTC JTSAU Hyderabad	IMP-320/481, June-2022	Jun-29	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
86	Partap Iron Works, Karnal Hariyana	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	Mat-26	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
87	Partap Iron Works, Karnal Hariyana	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	Mar-26	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
88	Partap Iron Works, Karnal Hariyana	Multispeed Rotavator	CKRT 2.25 (8 Feet)	Horse Power-55 hp and above, Type of Blade-Ltype, Working Width-2190mm, Max PTO-36.4kW, Size of Pipe-2320X60X60mm, Size of Supporting flat-648X150X7.6mm	SUFMTTI-Lucknow	IMP-2011/360/May 2022	May 2025	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
89	Piara Singh & Son's, Industrial Area Karnal Hariyana	Rotavator	FM-7-Feet	Model-FM-7, Horse Power-40 hp and above, Type of blade-L-Shape, Size of Rotavator-2.06mm, Max PTO-28.7 (38.9)kW (Ps), Size of box-2110X600mm, thickness of plate-10mm	GBPUAT- Pantnagar	CTE/FMP/2021-123, January, 2021	Jan 2028	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
90	Punjab Agro Industries, Plat No-345A Sector-3, Karnal, Hariyana	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 चिह्नित किया गया।

क्र.सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मेक/माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अभ्युक्ति
1	2	3	4	5	6	7	8	9
91	Punjab Agro Industries, Plat No-345A Sector-3, Karnal, Haryana	Rotavator	PARTM.S-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	TRN-08/FMTC/FMPE/CAF/2021/February 2021	Feb-28	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
92	Punjab Farm Equipment Pvt. Ltd. Unjapura Baragaon Raod Mugal Majra Road Karnal Haryana	Rotavator	KrishiiKing KRTG- 0042-(7 Tyne)	Recommended power- 40 hp.Size of rotavator-1780 mm, Max PTO-28.7 (38.9) kW (Ps), Type-MS angle iron and MS Plate, Size of box-1950X90, Size of supporting-610X480X8 mm, Thickness-10mm	GBPUAT Pantnagar	CTE/FMP/2019-104 December 2019	Dec-26	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
93	Punjab Farm Equipment Pvt. Ltd. Unjapura Baragaon Raod Mugal Majra Road Karnal Haryana	Rotavator	KrishiiKing KRTG- 004248-(6 Tyne)	Recommended power- 40 hp.Size of rotavator-2.13 mm, Max PTO-28.7 (38.9) kW (Ps), Type-MS angle iron and MS Plate, Size of box-2340X90, Size of supporting-705X640X2 mm, Thickness-10mm	GBPUAT Pantnagar	CTE/FMP/2019-105 December 2019	Dec-26	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
94	Ravindra Agricultural Industries, Kichha by pas Road USNagar	Rotavator	8 Feet	Power-40hp and above, Type of blade-L shape, Size of Rotavator-2.25m, Max PTO-28.7 (38.9) kW (Ps), Size of box-2305X95mm, Size of Supporting - 723X658X12.60mm, Thickness 12.5mm	GBPUAT- Pantnagar	CT/FMPE/Pantnagar/2024-25/04/256, April 2024	31/04/2029	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
95	Roop Agriculture Works, Khiala Kallan Mansa Punjab	Rotavator	SRT-8 Feet	Model-SRT-8 Feet, Working width-2330 mm, Power Source-55 hp and above, Material-MS Sheet & MS Pipe, Dimensions of Frame-2440X585mm, LHS- 665X440X10.30mm, RHS-610X420X10.30 mm	FIMTTC Bikaner	FIMTTC/MECH/19/11 62, July 2020	Jul-27	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
96	Sandhu Agri Industries, Piliganj Majhola, Khatima, USNagar	Rotavator 7 feet	HE-Man	Size of rotavator, (m)- 2.11, Max. PTO power; kW (Ps)- 28.7 (38.9), Side support- Thickness of plate, (mm)- 12.50, Size of bolt, (mm)- 51X11.50X1.68,	GBPUAT Pantnagar	CTE/FMP/2022-195 September 2022	Sept 2023	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
97	Satyam Agriculture Industries Amroha UP	Multi Speed Rotavator 7 feet	Sai Satyam 7 feet	power 45hp and above, max PTO power 42.5kW, material MS pipe, size of pipe 2035x60x60mm, overall dimension 1135x2275x1075mm, weight 470kg	SLFMTTI-Lucknow	IMP-2011/399 January 2023	Jan-30	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
98	Satyam Agriculture Industries Amroha UP	Multi Speed Rotavator 8 feet	Sai Satyam 8 feet	power 50hp and above, max power 35.06kW, material use MS plate & MS pipe, dimension of frame 2415x605x4.33mm, overall dimension 1290x2585x1190mm, mass 517kg	FIMTTC Bikaner	22/1891	06/05/20231	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
99	SONALIKA INDUSTRIES, HOSIARPUR PUNJAB	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	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
100	SONALIKA INDUSTRIES, HOSIARPUR PUNJAB	Tractor operated Rotavator 8 feet	SLCHAMSR-8	Power 60-70 hp, Blade-L Shape, Working width- 2203mm, Type-Fabricated from MS square pipe and ms pipe, Size of box-2315X60X60 Size of supporting flat-610X100X10mm, Thickness of plate-10.1mm, No of bush-4, Size of bush-47/27/19	NRFMTTI Hisaar	IMP-958/2237/2018 Nov 2018	Nov-25	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।

क्र.सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मेक / मॉडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अभ्युक्ति
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101	SONALIKA INDUSTRIES, HOSIARPUR PUNJAB	ROTAVATOR	SLCHAMSR-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	NRFMTTI HISAR	IMP-961/2240/2018, NOVEMBER-2018	30/11/2025	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
102	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-febracted form MS square pipe and MS plage-Size of box-2100X60X60mm, Size of Supporting-580X100X8.3mm Thickness-LHS-10/RGS-10	NRFMTTI-Hisaar	Rotavator-330/2685/2021/March 2021	31 Mach 2028	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
103	Steelboy Pvt. Ltd, Mohali Punjab	Rotavator	SR-08	Type of Blade-Hatche-L Shaped, Size Ortor-42.6X228mm, Power Source-45 hp and above, Max PTO-33.8 kw, Specific Fuel Consumption-265 g/hph, Size of box-2355X60X60mm	NRFMTTI-Hisaar	Rotavator-331/2686/2021/March 2021	Mar-28	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
104	Steelboy Pvt. Ltd, Mohali Punjab	Rotavator	SR-05	Model-SR-05, Type of blade-Hatchet (I-Shape), Power Source-35 hp and above, Max PTO-36.99 (50.30) kW (hp), Dimension of Frame-1605X585 mm	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/MECH/21/17 34, December 2021	Dec-28	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
105	Steelboy Pvt. Ltd, Mohali Punjab	Rotavator	SR-06-6 feet	Model-SR-06, Type of blade-Hatchet (I-Shape), Power Source-45-50hp, Size of box-1845X60X60mm, Thickness of Plate-LHS-10/RHS-10 mm, Size of Board-1815/1965X490 mm	NRFMTTI-Hisaar	Rotavator-329/2684/2021, March 2021	31/04/2028	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
106	Tirth Agro Technology Pvt. Ltd., Rajkot Gujrat	Rotary Tiller (Rotavator)	Shaktiman SRT-6(180) MS GD SC	SRT-06 (180) MS GD SC, Size -46.5X178 dia, Power Source-55 ha and above, Size of box section-1865X60.6X60.6mm, Thickness of plate-10.2 mm	NERFMTTI Aasam	259/336 March 2019	Mar-26	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
107	Tirth Agro Technology Pvt. Ltd., Rajkot Gujrat	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	FMTC-Karnataka	IMP-R-68/430/August 2021	Aug-28	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
108	Tirth Agro Technology Pvt. Ltd., Rajkot Gujrat	Rotary Tiller (Rotavator)	SRT-6 (180) MS GD Light Series	Model-SRT-6(180)/MS GD Light Series, Power Source-42-57 as per applicant, Size -46.6 X181.0 dia, Max PTO-36.3 (49.4) kW (Ps), Size of Box-1890X50.84X50.93 mm,	NERFMTTI Aasam	IMP-286/366, March 2020	Mar-27	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
109	Tirth Agro Technology Pvt. Ltd., Rajkot Gujrat	Rotary Tiller (Rotavator)	Shaktiman SRT-8(240MS)	Recommended power- 45hp, working width- 2020mm, no. of blades- 60, overall dimension- 930*2280*1115mm, avg. capacity- 0.42-0.48 ha/hr	FMTTC Ahmednagar	100/2018 March 2018	March 2025	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
110	Tirth Agro Technology Pvt. Ltd., Rajkot Gujrat	Rotary Tiller (Rotavator)	SRT-8 240	Recommended power- 45hp, working width- 2020mm, no. of blades- 60, overall dimension- 930*2280*1115mm, avg. capacity- 0.42-0.48 ha/hr	NERFMTTI Aasam	258/335 March 2019	Mar-26	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
111	Tirth Agro Technology Pvt. Ltd., Rajkot Gujrat	Rotary Tiller (Rotavator)	SRT-7 (210)/MS	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-2098.50X443X56X6 mm	FMTTC Ahmednagar	99/2018 March 2018	March 2025	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।

क्र.सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मेक/माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अभ्युक्ति
1	2	3	4	5	6	7	8	9
112	Tirth Agro Technology Pvt. Ltd., Rajkot Gujrat	Rotary Tiller (Rotavator)	Shaktiman SRT-7(210 MS) GD SC	Recommended power- 65 hp, no. of blades- 48, overall dimension- 2256*945*1140mm, avg. capacity- 0.52-0.70 ha/hr	NERFPMTTI Aasam	261/338 March 2019	March 2026	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
113	Tirth Agro Technology Pvt. Ltd., Rajkot Gujrat	Rotary Tiller (Rotavator)	SRT-7 (210)MS GD	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	FMTC-Karnataka	R-67/429/August 2021	Aug 2029	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
114	Vinod Kumar Virendra Kumar, Mandi Dhanaura	Rotary Weeder/Rotavator Weeder	Inter Row Rotary Weeder	Power-35 hp & above, Type of blade-Hatchet L Shape, Working Width of implement-1920mm, Size of Plate-1987 mm length, 4.50mm Thickness, Diameter of hitch-25.27 to 25.40, Dia of pipe-79.0mm, Shape-pyramid	GBPUAT Pantnagar	CTE/FMP/Test-2022-184/ April 2022	April 2023	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
115	Vishvakarma Agro Industries	Rotavator	7 Feet	Model-7feet, Size 40.5X199 Rotav Dia X working width, Power Source-45 hp and above, Type-fabricated form MS square pipe and MS sheet, Size of Box-2260X60X60mm	NRFMTI-Hisaar	Rotavator-314/2583/2020, November 2020	Nov-27	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
116	Vishvakarma Agro Industries	Rotavator	7 Feet	Power-60 hp and above, Working width-2335 mm, Material-MS flat/MS sheet/MS square tube, Length-2335, Width-690mm	AITCDAE-RAIPUR	No-583, February 2019	Nov-27	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
117	Machino Agriculture Implements Pvt. Ltd. Karnal Haryana	Tractor operated rotavator	MRTMS-2.25 (8)	Power-50 hp and above, Type of blade-L shape, Size-442X2250mm, Max Pto-32.5kW, Type-MS square pipe & MS plate fabricated, Size of supporting flat-610X125X8mm, Size of box-2350X60X60mm	CAET-Hisar	HAU/FMPE/21-22/ROT-175, January 2022	Jan 2023	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
118	Tractors and Farm Equipment Limited, 77, Nungambakkam High Road, Nungambakkam, Chennai	Multispeed Rotary Tiller	TAFE Agristar 615 DX	35-45hp, tractor mounted	FMTC,Kummulur, Tamilnadu	031/2018 October 2018	Oct-25	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
119	Tractors and Farm Equipment Limited, 77, Nungambakkam High Road, Nungambakkam, Chennai	Multispeed Rotary Tiller	TAFE Agristar 718 DX	40-50hp, tractor mounted	FMTC,Kummulur, Tamilnadu	028/2018 October 2018	Oct-25	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
120	Tractors and Farm Equipment Limited, 77, Nungambakkam High Road, Nungambakkam, Chennai	Multispeed Rotary Tiller	TAFE Agristar-820 DX	45-55hp, tractor mounted	FMTC,Kummulur, Tamilnadu	029/2018 October 2018	Oct-25	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
121	Tractors and Farm Equipment Limited, 77, Nungambakkam High Road, Nungambakkam, Chennai	Multispeed Rotary Tiller	TAFE Agristar-922 DX	50-60 hp, tractor mounted	FMTC,Kummulur, Tamilnadu	017/2018 September 2018	Oct-25	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।
122	Tractors and Farm Equipment Limited, 77, Nungambakkam High Road, Nungambakkam, Chennai	Multispeed Rotary Tiller	TAFE Agristar 918DX-54 Blade	Overall dimensions- 2045x840x1115, Size of rotavator-465x1800, Max. PTO power- 30.7/45	FMTC,Kummulur, Tamilnadu	044/2020, September, 2020	Sep-27	पंजीकरण हेतु विहित किया गया।

क्र.सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मेक/माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अभ्युक्ति
1	2	3	4	5	6	7	8	9
123	Tractors and Farm Equipment Limited, 77, Nungambakkam High Road, Nungambakkam, Chennai	Multispeed Rotary Tiller	TAFE Agristar 1020 DX-60 Blade	Overall dimensions- 2285x840x1115, Size of rotavator- 465x1690, Max. PTO power- 14.3 (19.44)	FMTC, Kumulur, Tamilnadu	039/2020, January-2020	Jan-27	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
124	Tractors and Farm Equipment Limited, 77, Nungambakkam High Road, Nungambakkam, Chennai	Multispeed Rotary Tiller	TAFE Agristar 815 DX Blade	Overall dimensions- 1800x840x1115, Size of rotavator- 465x1500, Max. PTO power- 35/55	FMTC, Kumulur, Tamilnadu	046/2020, September-2020	Sep-27	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
125	Tractors and Farm Equipment Limited, 77, Nungambakkam High Road, Nungambakkam, Chennai	Multispeed Rotary Tiller	TAFE Agristar 718DD - 42 Blade	Overall dimensions- 2045x840x1140, Size of rotavator- 2045x480x1140, Max. PTO power- 39/53	FMTC, Kumulur, Tamilnadu	048/2020, September-2020	Sep-27	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
126	Tractors and Farm Equipment Limited, 77, Nungambakkam High Road, Nungambakkam, Chennai	Multispeed Rotary Tiller	TAFE Agristar 408 MS-16 Blade	Size of rotavator- 1042x785x965, Thickness of sheet- 2, Diameter of flange- 200/165	FMTC, Kumulur, Tamilnadu	FMTC/KLR/TR/021/2018, October-2018	Oct-25	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
127	Tractors and Farm Equipment Limited, 77, Nungambakkam High Road, Nungambakkam, Chennai	Multispeed Rotary Tiller	TAFE Agristar 510 MS-20 Blade	Size of rotavator- 1210x785x965, Size of box section- 1050x40/40, Thickness of plate- 5	FMTC, Kumulur, Tamilnadu	FMTC/KLR/TR/022-2018, October-2018	Oct-25	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
128	Tractors and Farm Equipment Limited, 77, Nungambakkam High Road, Nungambakkam, Chennai	Multispeed Rotary Tiller	TAFE Agristar 612 MS-24 Blade	Tractor horse power required- 25-30 hp, Size of rotavator- 1460x785x1075, Size of box section- 1300x40/40	FMTC, Kumulur, Tamilnadu	FMTC/KLR/TR/018-2018, September-2018	10-10-2025	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
129	Tractors and Farm Equipment Limited, 77, Nungambakkam High Road, Nungambakkam, Chennai	Rotary Tiller	820 DD	Power-Mini 55 hp, Type of blade-L Type, Size of rotavator- 480X2000, Overall dimmsion-2290X840X1140mm	AECRI-Tamilnadu	047-2020 September 2020	07-09-2027	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
130	Mahindra & Mahindra Ltd. Research and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab	Tractor Mounted Rotary Tiller	Duravation -SLX Plus 2.1 M	Type of Blade-L Type, Size Rotor dia-490X24070mm, Max PTO-41. kw 55.7 Ps, Main frame Type-MS Squire pipe & MS plate fabricated, Size of box-2126X60X60mm, Size of bolt-40X12mm	AMD (ICAR), Bhopal	11/2021, November 2021	Nov-28	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
131	Mahindra & Mahindra Ltd. Research and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab	Tractor Operated Gyrovator	ZLX-20.5 Center Mounted	Type of Blade-L Type hatchet, Size Rotor dia- 2320X1030X1040mm, Recommended Source Power-55-60hp, Thickness of plate-8mm, Main frame Type-MS Squire pipe & MS plate fabricated,	AMD (ICAR), Bhopal	75/2017, August 2018	Aug 2025	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।



क्र.सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मेक/माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वेधता तिथि	अभ्युक्ति
1	Mahindra & Mahindra Ltd. Reseach and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab	3 Tractor Mounted Rotary Tiller	4 Duravator VLX Plus 2.1 M	5 Type of Blade-L Type, Size Rotor dia-482X2020mm, Max PTO-41kW, 55.7 Ps, Main frame Type-MS Square pipe & MS plate fabricated, Size of box-2125X60X60mm, Size of bolt-40X12mm	6 AMD(ICAR), Bhopal	7 54/2021, November 2022	8 Nov-29	9 परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
132	Mahindra & Mahindra Ltd. Reseach and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab	Rotary Tiller	ROTARY TILLER DURAVATOR SLX+2.3M	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	Apr-28	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
133	Mahindra & Mahindra Ltd. Reseach and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab	Rotary Tiller	ROTARY TILLER DURAVATOR SLX+2.5M	Recommended power source-55hp, size-482X2556 mm, Max. PTO power -55kw, size of box-2630X60X60mm mm, size of supporting flat- 2630X66X33mm, Rotor blades- 54, no. of flanges-10, distance b/w two flanges-235mm	ICAR BHOPAL	13/2021, July 2022	Jul-29	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
134	Mahindra & Mahindra Ltd. Reseach and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab	ROTARY TILLER (ROTAVATOR 6 FEET)	DURAVATOR SLX +1.6M	Recommended power source-41hp, size-480X1540 mm, size of box-1620X60X60mm, size of supporting flat- 579X124X8mm, no. of flanges-08, no. of blades-36	ICAR BHOPAL	92/2020, SEPTEMBER-2021	Jun-28	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
135	Mahindra & Mahindra Ltd. Reseach and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab	ROTARY TILLER (ROTAVATOR 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	Jun-28	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
136	Mahindra & Mahindra Ltd. Reseach and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab	Gyrovator	GYROVATOR ZLX+1.45 offset	size of rotavator- 1675X900X1187mm, Power Source-35 hp, mm, size of box-60X60X8,mm , size of supporting flat- 554x125x8mm, Rotor blade-42, over all thickness-7 mm	ICAR BHOPAL	72/2017, August-2018	Aug 2025	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
137	Mahindra & Mahindra Ltd. Reseach and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab	Gyrovator	GYROVATOR ZLX+1.65 CENTER MOUNTED	Type of blade-L type, Size of rotavator- 1876X900X11087mm, Recommended source of power- 40-45hp, Tractor power-41kw, type-MS square pipe& MS blade fabricated with welding	ICAR BHOPAL	73/2027, August 2018	Aug 2025	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
138	Mahindra & Mahindra Ltd. Reseach and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab	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	Aug 2025	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया है।
139	Mahindra & Mahindra Ltd. Reseach and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab	Rotavator 6 feet	Swaraj Tractor mounted Rotary Tiller (Duravator VLX Plus 1.6M)	Recommended power source, (hp)- Tractor (45.50 hp), Size (Rotor dia. X working width), (mm)- 0480-1540, Max. PTO power, kW (Ps)- 41 (55.7) Mass 420 Kg. 36 Blades	AMD(ICAR), Bhopal	94/2020, September 2021	Sep-28	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
140	Mahindra & Mahindra Ltd. Reseach and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab	Rotavator 6 feet	Swaraj Tractor mounted Rotary Tiller (Duravator VLX Plus 1.8M)	Recommended power source, (hp)- Tractor (50-55 hp), Size (Rotor dia. X working width), (mm)- 0480-1795, Max. PTO power, kW (Ps)- 41 (55.7) Mass 440 Kg. 42 Blades	AMD(ICAR), Bhopal	95/2020, September 2021	Sep-28	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
141	Mahindra & Mahindra Ltd. Reseach and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab							
142	Mahindra & Mahindra Ltd. Reseach and development Center A-29, Phase-7, SAS Nagar Mohali Punjab							

क्र.सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मेक / माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट को तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अभ्युक्ति
1	2	3	4	5	6	7	8	9
143	Satyam Agriculture Industries Amroha	Multi Speed Rotavator 7 feet	Sai Satyam 7 feet	power 45hp and above, max PTO power 42.5kW, material MS pipe, size of pipe 2035x60x60mm, overall dimension 1135x2275x1075mm, weight 470kg	SLFMTTI-Lucknow	IMP-2011/399 January 2023	Jan-30	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।
144	Satyam Agriculture Industries Amroha	Multi Speed Rotavator 8 feet	Sai Satyam 8 feet	power 50hp and above, max power 35.06kW, material use MS plate & MS pipe, dimension of frame 2415x605x4.33mm, overall dimension 1290x2585x1190mm, mass 517kg	FIMTTIC Bikaner	22/1891	06/05/2023	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया।

उप कृषि निदेशक,  
तकनीकी सम्प्रदाय,  
कृषि निदेशालय

संयुक्त कृषि निदेशक,  
गुणवत्ता नियंत्रण,  
कृषि निदेशालय

संयुक्त कृषि निदेशक,  
नियोजन,  
कृषि निदेशालय

प्रतिनिधि,  
निदेशक उद्योग,  
उद्योग निदेशालय

प्रतिनिधि,  
किनागाध्यक्ष (फार्म मशीनरी),  
मो080404कि0वि0, पतनगर

अपक कृषि निदेशक,  
कृषि निदेशालय

वित्त नियंत्रक,  
कृषि निदेशालय

कृषि निदेशक,  
उत्तराखण्ड।

पत्र संख्या-2213, दिनांक 26 जुलाई, 2024 के द्वारा जारी विज्ञापन से प्राप्त जीरो ट्रिल सीड ड्रिल हेतु अनुमोदित/स्वीकृत पंजीकृत फर्मों/अधिकृत विक्रेता, मेक/मॉडल का विवरण

क्र.सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मेक/मॉडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की सैद्धांता तिथि	अभ्युक्ति
1	Dashmesh Agriculture Ind. Pvt. Ltd. Raikot Road, Malerkotla, Sangroor Punjab	Zero Till Cum Ferti drill	4	5	6	7	8	9
1	Dashmesh Agriculture Ind. Pvt. Ltd. Raikot Road, Malerkotla, Sangroor Punjab	Zero Till Cum Ferti drill	Dashmesh-911	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	NRFMTTI Hisaar	867/2078/2017 December 2017	Dec-26	पंजीकरण हेतु चिन्हित किया गया।
2	Dashmesh Mechanical Works, Malerkotla Road, Amargarh, Sangrur, Punjab	Zero Till Cum Ferti drill	ZTD-DLX-4911 11 rows	Power source- 35hp, no. Of openers 11, 5 in front row & 6 in rear row, size of feed shaft 19mm, overall dimension 1510x2300x1260mm, weight 324.5kg	Tested by-FMTC, PAU, LUDHIANA	FMPE/TC/COMM/2022/1356 November 2022	Nov-29	पंजीकरण हेतु चिन्हित किया गया।
3	Dashmesh Mechanical Works, Malerkotla Road, Amargarh, Sangrur, Punjab	Zero Till Cum Ferti drill	ZTD-DLX-4913 13 tynes	Size of drill-190X13, Max PTO-22.7 kW, Size of square bar-2540X60X60mm, Dimension of frame-2560X740 mm, no of tynes-13, spacing of tynes -190mm	NRFMTTI Hisaar	IMP-984/2279/2019 March 2019	Mar-26	पंजीकरण हेतु चिन्हित किया गया।
4	Avtar Singh & Sons, Near Railway Crossing, Ahmedgarh, Distt-Sangrur, Punjab	Zero Till Cum Ferti drill	Avtar Singh -11 Tines	No. of openers- 11, No of tynes- 11, No of rollers- 10, overall dimension- 2190*1200*1300mm, GREASING/OILING POINTS-8, Average capacity- 0.420 ha/hr	FIMTTC Bikaner	FIMTTC/IMP/19/1 144 September 2019	Sep-26	पंजीकरण हेतु चिन्हित किया गया।
5	Avtar Singh & Sons, Near Railway Crossing, Ahmedgarh, Distt-Sangrur, Punjab	Zero Till Cum Ferti drill	Avtar - 13 Tines	Size of feed shaft-2470X20.10 mm, Size and number of fluted-13X46.75 mm, Source of power-Lugged Ground wheel, Type-fluted feed rooler type, Capacity cubic meter 0.133 kg	DFNOEC Bihar	03/FMTC/FMPE/C AE/2019 18 December 2019	Dec-26	पंजीकरण हेतु चिन्हित किया गया।
6	Avtar Singh & Sons, Near Railway Crossing, Ahmedgarh, Distt-Sangrur, Punjab	Zero Till Cum Ferti drill	Avtar- 15 Tines	Size of feed shaft-190X15=2850 mm, Size and number of fluted-13X46.75 mm, Source of power-Lugged Ground wheel, Type-fluted feed rooler type, Capacity cubic meter 0.133 kg	FIMTTC Bikaner	FIMTTC/IMP/21/1 655, June 2022	Jun-29	पंजीकरण हेतु चिन्हित किया गया।
7	Bir Singh and Sons	Zero Till Cum Ferti drill	PAMMI-09 TINES	power source as recommended-40to 45 hp, MAX. power- 41 kw(ps), size of frame-2280x600mm, no. of tynes-9, dimension of tyne-400x40x20mm, overall dimensions-1320x2290x1200mm, MASS-320kg	FIMTTC Hydrabad	IMP-179/306, MAY 2019	31/05/2026	पंजीकरण हेतु चिन्हित किया गया।
8	Gahir Agro Industries Ltd. Sangrur, Punjab	Zero Till Seed Drill	GAHIR-11 Tines	Nomial Width-190X11=2090mm, Wheat, Barley, Garm, Mustard and maize drill is designed to sow, Main Frame size-2280X710mm, Main frame ground clearance -430 mm	FIMTTC Bikaner	FIMTTC/IMP/23/2 291, March 2024	Mar-31	पंजीकरण हेतु चिन्हित किया गया।
9	GSA Industries, Village Daulatpur, Rasulpur Jaura Road, Patiala, Punjab	Zero Till seed Cum Ferti drill-	Agrizone-ZD-13 Tyne	Nominal Width-2260mm, Power-45 hp & above, Type of frame-MS box, Size of box-2510X72X72mm, Type- T-Type, No of openers-13, Size of feed shaft-2275X19.00mm,	SLFMTTI-Lucknow	IMP-2011/286 May 2021	May-26	पंजीकरण हेतु चिन्हित किया गया।
10	GSA Industries, Village Daulatpur, Rasulpur Jaura Road, Patiala, Punjab	Zero Till seed Cum Ferti drill	Agrizone-ZD-11 Tyne	Nominal Width-2080mm, Power-35 hp & above, Type of frame-MS box, Size of box-2065X72X72mm, Type- T-Type, No of openers-11, Size of feed shaft-1870X19.0mm,	SLFMTTI-Lucknow	IMP-2011/285 May 2021	May-26	पंजीकरण हेतु चिन्हित किया गया।

क्र. सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	मेक/माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अभ्युक्ति
1	Jagatjit Agri India Pvt. Ltd., Ludhiana Punjab	Zero Till Cum Ferti drill	JZSD	Power-45hp and above, No of openers-13 (6 in front row & 7 in rear row), Nominal Width-2310mm, Type-Fluted roller, Size of feed-19mm, Source of power-ground wheel	DFMPE/CAET Ludhiana Punjab	2023/1379, June 2023	Jun-30	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
11	Jagatjit Agri India Pvt. Ltd., Ludhiana Punjab	Zero Till Cum Ferti drill	JZSD-11 tines	Nominal Width-190X11=2090mm, Wheat, Barley, Garm, Mustard and Maize Drill, Recommended speed-55 hp drill, kmph, Max PTO-38.6 power	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/IMP/21/1 728, December 2021	Dec-28	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
12	Jagatjit Agri India Pvt. Ltd., Ludhiana Punjab	Zero Till Cum Ferti drill	JZSD-09 tines	Nominal Width-190X09=1710 mm, Wheat, Barley, Garm, Mustard and Maize Drill, Recommended speed-56 hp drill, kmph, Max PTO-32.9/44.7 power, 50mm ahead in same row fertilizer outlet in relation to seed outlet	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/IMP/21/1 727, February 2022	Feb-29	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
13	Jagatjit Agri India Pvt. Ltd., Ludhiana Punjab	Zero Till Cum Ferti drill	JZSD-09 tines	Nominal Width-190X09=1710 mm, Wheat, Barley, Garm, Mustard and Maize Drill, Recommended speed-56 hp drill, kmph, Max PTO-32.9/44.7 power, 50mm ahead in same row fertilizer outlet in relation to seed outlet	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/IMP/21/1 727, February 2022	Feb-29	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
14	Joginder singh Narang singh, ahmedgarh, sangrur PB	Zero till Seed Cum Fertilizer Drill-11 tyne	HARDEV 11- Tines	size 2000x710mm, openers 5 at front and 6 at rear, size of flat 690x350x200x6.10mm, overall dimension 1150x2110x1210mm, mass 350kg	FIMTTC Bikaner	FIMTTC/IMP/21/1 616 MAY 2022	May-29	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
15	Joginder singh Narang singh, ahmedgarh, sangrur PB	Zero till Seed Cum Fertilizer Drill-11 tyne	HARDEV 13- Tines	size 2005x660mm, openers 6 at front and 7 at rear, size of sheet 640x410x3.85mm, overall dimension 1585x2470x1515mm, mass 349kg	FIMTTC Bikaner	FIMTTC/IMP/19/1 146 September 2019	Sep-26	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
16	Joginder singh Narang singh, ahmedgarh, sangrur PB	Seed Cum Fertilizer Drill-11 tyne	HARDEV 11- Tines	source of power is tractor, openers 5 at front and 6 at rear, size of flat 630x410x175x3.70mm, overall dimension 1600x2130x1265mm, mass 269kg	FIMTTC Bikaner	FIMTTC/IMP/19/1 147 June 2020	Jun-27	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
17	Joginder singh Narang singh, ahmedgarh, sangrur PB	Seed Cum Fertilizer Drill-15 tyne	HARDEV 15- Tines	Type- the main frame is fabricated by ms square pipe and MS flat to weld each other, Size-2760X710mm, Type-Shoe-type, No of openers- 15, Fertilizer placement with respect to seed-45 mm nominal width 190x13=2470mm, power source 45hp & above, max power 38.6kw/hp, overall dimension 1410x2740x1340mm, mass 400kg	FIMTTC Bikaner	FIMTTC/IMP/21/1 791 May 2022	May-29	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
18	LOTAY ENGG WORKS, SANGRUR PB	Zero Till seed Cum Ferti drill	PARWINDERA & JS 13 tine	Nominal width 190x13=2470mm, power source 45hp & above, max power 38.6kw/hp, overall dimension 1410x2740x1340mm, mass 400kg	FIMTTC Bikaner	FIMTTC/IMP/19/1 294 August 2020	Aug-27	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
19	LOTAY ENGG WORKS, SANGRUR PB	Zero Till Cum Ferti drill	11-Tines	Nominal Width-195X11+2145 mm, Wheat, Barley, Garm, Mustard and Maize Drill, Recommended speed-45 hp drill, kmph, Type-Main frame is fabricated by MS Square pipe & MS flat to weld each other	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/IMP/23/2 241, June 2024	Jun-31	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
20	LOTAY ENGG WORKS, SANGRUR PB	Zero Till Cum Ferti drill	JZSD-09 tines	Nominal Width-190X09=1710 mm, Wheat, Barley, Garm, Mustard and Maize Drill, Recommended speed-56 hp drill, kmph, Max PTO-32.9/44.7 power, 50mm ahead in same row fertilizer outlet in relation to seed outlet	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/IMP/21/1 727, February 2022	Feb-29	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
21	Maan Agriculture Works, Ludhiana By Paas Road Maler-kotla Punjab	Zero Till Cum Ferti drill	MAAN-11 Tines	Nominal Width-190X11=2090mm, Wheat, Barley, Garm, Mustard and Maize Drill, Recommended speed- 3.68 to 4.39 drill, kmph, Power-1035 Massey ferguson tractor bearing engine	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/IMP/20/1 485, August-2020	Aug-27	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।
22	Maan Agriculture Works, Ludhiana By Paas Road Maler-kotla Punjab	Zero Till Cum Ferti drill	MAAN-13 Tines	Nominal Width-2040mm, Wheat, Barley, Garm, Mustard and Maize Drill, Recommended speed- 3.68 to 4.39 drill, kmph, Power 1035 Massey ferguson tractor bearing engine	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/IMP/20/1 489, August-2020	Aug-27	परीक्षण हेतु चिह्नित किया गया।



क्र. सं.	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	यंत्र का नाम	भेक/माडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अप्युवित
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23	Ravindra Agricultural Industries, Rudrapur, USNagar	Zero Till seed Cum Ferti drill	11 Tyne (Zero Seed Drill-2021)	Power-35-45 hp, 55mm ahead of seed outlet in the same row, Type-11, Size-2118 lengthmm, Dia-13.5mm, Source power-by lugged gourd wheel thorough chain & sprocket	GBPUAT- Pantnagar	Report-22-188, May 2022	May 2029	परीक्षण हेतु विहित किया गया।
24	Vinod kumar Virendra Kumar, Chandpur Road, Dhanaura, Amroha UP	Zero Till seed Cum Ferti drill	BIA-13 Tyne	Nominal Width-2140mm, Source of power-tractor, Travelling speed-3 to 5 Kmph, Power-35-50 hp, Location of fertilizer outlet - 55mm, Type- Reversible shovel, Size of feed-2210X16mm	GBPUAT, Pantnagar	CTE/FMP/Test/202 0-120 December 2020	Dec 2027	परीक्षण हेतु विहित किया गया।
25	Vinod kumar Virendra Kumar, Chandpur Road, Dhanaura, Amroha UP	Zero Till seed Cum Ferti drill	BIA-11 Tyne	Nominal Width-1980mm, Source of power-tractor, Travelling speed-3 to 5 Kmph, Power-35-45 hp, Location of fertilizer outlet - 55mm, Type- Reversible shovel, Size of feed-2115X13mm	GBPUAT, Pantnagar	CTE/FMP/Test/202 0-121 December 2020	Dec 2027	परीक्षण हेतु विहित किया गया।
26	Visvakarma Agro Industries, Kadial Road, Dirba Sangrur Punjab	Zero Till seed Cum Ferti drill	Vishvakarma-741 (13 Row)	A Rectangular Main Frame is fabricated, Size of Square bar- 2525X72X72mm, Dimensions of frame-2525X535, Size of MS Sheet-615X600X2.5mm, No of Tyunes-13,	CAET-Hisaar	HAU/FMPE/20- 21/ZD-75 March 2021	March 2028	परीक्षण हेतु विहित किया गया।
27	Visvakarma Agro Industries, Kadial Road, Dirba Sangrur Punjab	Zero Till seed Cum Ferti drill	Vishvakarma-741 (11 Row)	A Rectangular Main Frame is fabricated, Size of Square bar- 2170X60X60, Dimensions of frame-2170X655, No of tyuns-11, Material-MS	CAET-Hisaar	HAU/FMPE/23- 24/ZD-98 March 2024	March 2031	परीक्षण हेतु विहित किया गया।

उप कृषि निदेशक,  
तकनीकी समर्थन,  
कृषि निदेशालय

संयुक्त कृषि निदेशक,  
गुणवत्ता निदंत्रण,  
कृषि निदेशालय

संयुक्त कृषि निदेशक,  
नियोजन,  
कृषि निदेशालय

प्रतिनिधि,  
निदेशक उद्योग,  
उद्योग निदेशालय

प्रतिनिधि,  
विभागाध्यक्ष (फार्म मशीनरी),  
गो0व0पं0वि0वि0, पंतनगर

अपर कृषि निदेशक,  
कृषि निदेशालय

वित्त नियंत्रक,  
कृषि निदेशालय

कृषि निदेशक,  
उत्तराखण्ड।

पत्र संख्या-2213, दिनांक 26 जुलाई, 2024 के द्वारा जारी विज्ञापन से प्राप्त लेजर लेण्ड लेवलर हेतु अनुमोदित / स्वीकृत पंजीकृत फर्मों / अधिकृत विक्रेता, मेक / मॉडल का विवरण

क्र० सं०	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	मशीन/यंत्र का प्रकार	मेक / मॉडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अभ्युक्ति
1	Alles Tech Solution	Laser land Leveller	ALLES-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-635nm, level accuracy-1.5mm, size-20.70x16.80x22 cm	FIMTTC BIKANER	FIMTTC/IMP/19/1207, JUNE-2020	24/06/2027	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया
2	Apogee Precision Lasers, Ambedkar Nagar, Garh Road, Hapur	Laser land Leveller	APL-Standerd	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- 896min, Max-1145mm, Weight-20.0kg	NRFMTTI Hisaar	IMP-1050/2832/2022 /April 2022	Apr-29	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया
3	Apogee Precision Lasers, Ambedkar Nagar, Garh Road, Hapur	Laser land Leveller	APL-Bahuabli-Feet	Power-40 hp and above, Max PTO-38.6 hp, Main Sheet -2120X785X8 & 2020X5050mm, Track width 2040mm, , Length-896min, Max-1145mm, Weight-20.0kg	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/IMP/21/1775, May 2022	May-29	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया
4	Bir Singh & Sons, Smarala, Ludhaian Punjab	Laser land Leveller	PAMMI-BSS LLL-7 Feet	Power-50 hp and above, Max PTO49.9 hp, Main Sheet -249.6X173.77X20.031mm, Weight-2.340kg, Dead band-10mm, Lase class-3R, Level accuracy 1.5mma at 30m	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/IMP/23/2262 Septmeber 2023	Sep-23	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया
5	Dasmesh Mechanical Works,Nabha-Malerkotia Road, Amargarh, Sangrur Punjab	Laser Land Leveller	LFLL 1207	Power source above-50 hp, Type of blade- Rectangular, Working width-2087mm, Map PTO- 37.4 kW, Type-Hollow MS Beam With side plate, Thickness-10.0 mm, Size of blade-2087X120X13.4	NRFMTTI Hisaar	IMP-1040/2628/2020 December 2020	Dec-27	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया
6	Dasmesh Mechanical Works,Nabha-Malerkotia Road, Amargarh, Sangrur Punjab	Laser Land Leveller	LFLL-1207 (XTEND)	Power source above-55 hp, Type-Telescopic with 2 dquare haollow pipe of size-90X90 mm, Width- 2200mm, Shape-Circular, Size-240X224mm	DFMPE-CAET- Ludhiana	FMPE/TC/Comm/2023-1375, March 2023	Mar-30	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया
7	Expert International, Jania 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/IMP/19/1208 November 2019	07-011-2026	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया
8	Gobind Agriculture Works, Punjab Faridkot Punjab	Lase Guided Land Leveler	GOBIND-2021	Trailed 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/IMP/20/1472/June 2021	17-Jun-28	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया
9	GSA Industries, Village Daulatpur, Rasulpur Jaura Road, Patiala, Punjab	Laser Land Leveller	Agrizone-Sprots	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 February 2021	23.02.2028	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया

पत्र संख्या-2213, दिनांक 26 जुलाई, 2024 के द्वारा जारी विज्ञापन से प्राप्त लेजर लेण्ड हेतु अनुमोदित / स्वीकृत पंजीकृत फर्मों / अधिकृत विक्रेता, मेक / मॉडल का विवरण

क्र० सं०	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	मशीन / यंत्र का प्रकार	मेक / मॉडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अभ्युक्ति
1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	GSA Industries, Village Daulatpur, Rasulpur Jaura Road, Patiala, Punjab	Laser Land Leveller	Agrizone-Sprots LLL-8 feet	Max PTO-37.5 kW, Type-Hollow MS. Beam with side plate welded at both side, Thickness of plate-10.0mm, Size of blade-511X1075X1.5mm, Blade type-Rectangular shape	SLFMTTI-UP	IMP-2011/402	21.02.2030	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया
11	KS Powertech, Rajkot Road, Near Sherwanikot, Punjab	Laser Land Leveller	KSP-7 feet	Power-35 hp and above, Max PTO-31.04 hp, Size-250.20X180.22X215.01mm, Weight-2.300kg, Main sheet-2110X740X10mm,, Dimension of cylinder-515mm	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC-IMP/23/2344, February 2024	Feb-31	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया
12	KS Powertech, Rajkot Road, Near Sherwanikot, Punjab	Laser Land Leveller	Traila Type-KSP-7 feet	Power-35 hp and above, Max PTO-31.04 hp, Size-250.20X180.22X215.01mm, Weight-2.300kg, Main sheet-2110X740X10mm,, Dimension of cylinder-515mm	FMTTC-Ludhiana	FIMTTC-IMP/23/2343, February 2024	Feb-31	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया
13	Moba Mobile Automation India pvt. ltd, Gandhinagar, Gujraat	Laser Land Leveller	MOBA LLS 101	Recommended capacity of tractor- 40 HP & above, Max. PTO power, kW (hp)- 41.0 kW (hp), Size-22.50X17.50X20mm, Weight-2.620 kg, Main Frame-Trapezoidal beam is fabricated by 10 mm, SMS sheet in square shape of size 2335X150X140mm	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/IMP/23/2252/October 202	Oct-30	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया
14	Paramount Laser Solution, Karnal, Haryana	Laser Land Leveller	PLS	Power-50 hp and above, Max PTO-33.5 kw, Type-Hollow MS Beam with side plate is welded at both side, Size of rectangular beam--160X180mm, Thickness of plate-10.0 mm, Type-rectangular shape	NRFMTTI-Hisar	IMP-1070/3062/2023, July, 2023	Jul-23	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया
15	Patiala Discs Corportation Punjab	Laser Land Leveller	7 Feet	Power source above-50 hp and above, Max PTO-38.6 kw, Laser Source-620-690mm, Level accuracy-1.5mm at 30m, Size-22.5X17.5X20cm, Weight-2.620kg, No & Size-01, 2100X120X12.26mm	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/IMP/20/1402/June 2021	17-Jun-28	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया
16	Patiala Discs Corportation Punjab	Laser Land Leveller	PDC-8 feet	Power source above-50 hp and above, Max PTO-49.9 kw, Laser Source-630-680mm, Level accuracy-1.5mm at 30m, Size-250.20X180.22X215.01cm, Weight-2.150kg, No & Size-01, 2100X120X12.26mm	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC/IMP/23/2257, January 2024	19-Jan-31	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया
17	Saron Mechanical Works,Mansa Road, Cheema Mandi, Sangrur, Punjab	Laser Land Leveller	Jagatjit-JLL-8feet	Power-37 hp and above, Max PTO-38.6 kw, Main frame-Trapezoidal beam if fabricated by 10mm, MS Sheet in square hook (L) Shape, Main Sheet-24330X700X8 mm	FIMTTC, Bikaner	FIMTTC/IMP/21/1716, December 2021	Dec-28	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया

पत्र संख्या-2213, दिनांक 26 जुलाई, 2024 के द्वारा जारी विज्ञापन से प्राप्त लेजर लेण्ड से प्राप्त लेजर लेण्ड हेतु अनुमोदित/स्वीकृत पंजीकृत फर्मों/अधिकृत विक्रेता, मेक/मॉडल का विवरण

क्र० सं०	मूल विनिर्माता फर्म का नाम	मशीन/यंत्र का प्रकार	मेक/मॉडल	यंत्र का स्पेसिफिकेशन	टेस्टिंग संस्था	टेस्ट रिपोर्ट की तिथि	टेस्ट की वैधता तिथि	अभ्युक्ति
1	2	3	4	5	6	7	8	9
18	Saron Mechanical Works, Mansa Road, Cheema Mandi, Sangrur, Punjab	Laser Land Leveller	Jagatjit-JLL-7 feet	Power-37 hp and above, Max PTO-42.5kw, Main frame-Trapezoidal beam if fabricated by 10mm, MS Sheet in square hook (L) Shape, Main Sheet-2140X700X8 mm	FIMTTC, Bikaner	FIMTTC/IMP/21/1715, December 2021	Dec-28	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया
19	Sonalika Industries, Chak Gujram, PO Piplanwala, Hoshiarpur Punjab	LASER LAND LEVELLER	Trailed Type SLLL-7	Type of primer-General purpose agricultural Tractor, Power-50 hp & above, Max Pto-41.0 kW (hp), Thickness of plate-10.2mm, Type-Rectangular shape, Size of blade-2100 mm length, 118mm width, Thickness-12.2mm	FIMTTC-Bikaner	FIMTTC-IMP/24/2379, July 2024	Jul-31	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया
20	Vinod kumar Virendra Kumar, Chandpur Road, Dhanaura, Amroha UP	Laser Land Leveller	BAI Laser Land Leveller	Power source- External Alkaline Battery 60 h backup, Rotation speed- 600 RPM +10%, Power option- 12/24 VDC supply through power cable, dimension 3410x2120x1850mm, fuel consumption 5.56 to 7.21 litre/hour	GBPUAT Pantnagar	CTE/FMP/Test Report-2022-183 March 2022	March 2022	पंजीकरण हेतु चिह्नित किया गया

प्रतिनिधि,  
विभागाध्यक्ष (कार्म मशीनरी),  
गो०ब०प०वि०वि०, पंतनगर

प्रतिनिधि,  
निदेशक उद्योग,  
उद्योग निदेशालय

संयुक्त कृषि निदेशक,  
नियोजन,  
कृषि निदेशालय

संयुक्त कृषि निदेशक,  
गुणवत्ता नियंत्रण,  
कृषि निदेशालय

उप कृषि निदेशक,  
तकनीकी सम्प्रदाय,  
कृषि निदेशालय

कृषि निदेशक,  
उत्तराखण्ड।

वित्त नियंत्रक,  
कृषि निदेशालय

अपर कृषि निदेशक,  
कृषि निदेशालय