



Since 2006

“कृषि, पशुपालन, मत्स्यपालन,
डेरी, बागवानी सम्बन्धी
यन्त्र उपकरणको संक्षिप्त
जानकारी मुलक पुस्तीका”

Quality Agricultural Machinery



एस.के.टि. नेपाल प्रा.लि.

केन्द्रीय कार्यालय: अरनिको हाईवे, मध्यपुर ठिमी, राधे राधे, भक्तपुर

फोन नं.: ०१-६६३६७८६, ६६३६९७

Email: sktnepal305@gmail.com

Facebook: [facebook.com/sktnepal305](https://www.facebook.com/sktnepal305)

Youtube: SKT Nepal

WWW.SKTNEPAL.COM.NP

परिचय

एस.के.टि. नेपाल प्रा.लि.को स्थापना वि.स. २०६३ सालमा भएको हो। यसको केन्द्रीय कार्यालय भक्तपुर सल्लाघारी ब्यासी रोडमा अवस्थित छ।

सुरुवाती अवस्था देखि नै आधुनिक, व्यवसायिक कृषि विकासको लागि यान्त्रिकरणमा जोड दिदै गुणस्तरमा विशेष ध्यान दिदै नेपाली भूगोल सुहाउदो प्रविधि विभिन्न राष्ट्रबाट कृषि यन्त्र र प्रविधि नेपाली किसान माझ पुऱ्याउदै आएको छ।

यसको साथै स्थापना काल देखि नै विभिन्न सरकारी निकाय, गैर सरकारी संघसंस्था तथा कृषक समुहसंग मिलेर नयाँ टेक्नोलोजि Trial, Demonstration का साथसाथै आवश्यक ट्रेनिङ पनि दिदै आइरहेको छ।

नेपालभर ६० भन्दा बढी डिलर तथा मर्मत केन्द्र मार्फत बिक्री, प्रवर्दन तथा मर्मत सुविधा दिदै आएको छ।

विशेष गरि नेपाली किसान माझ हाते टेक्टर र यसका विभिन्न औजार, धान गहुँ काट्ने रिपर, धान गहुँ भार्ने साना तथा मझौला श्रेषर, मकै रोप्ने, गोड्ने, छोडाउने यन्त्र, पशु आहार काट्ने चाफ कटर, धान, मकै, गहुँ कुट्ने पिस्ने मिल, पानी तान्ने पम्प, धान रोप्ने मेसिन, मल तथा बिउ छर्ने मेसिन, माछा पालनको लागि चाहिने यन्त्र उपकरण आदि नेपाली किसान माझ पुऱ्याउदै आयको छ।

किसानको सफलतालाई नै आफ्नो मुल मन्त्र राखी नेपाली कृषिलाई यान्त्रीकरण मार्फत कृषिको विकाश गर्ने हाम्रो उदेश्य हो।

कृष्ण शर्मा
प्रबन्ध निर्देशक

विषय सूची

जमीन तयार गर्ने उपकरणहरू (पावर टिलर)	१
जमीन तयार गर्ने उपकरणहरू (पेट्रोल मिनि टिलर)	२
जमीन तयार गर्ने उपकरणहरू (डिजेल मिनि टिलर)	४
जमीन तयार गर्ने उपकरणहरू (इन्डियन डिजेल मिनि टिलर)	६
जमीन तयार गर्ने उपकरणहरू / टयाक्टरमा जडान गर्ने यन्त्रहरू	७
साना घरेलु उद्योग मेशिनहरू / घान तथा बिरुवा रोप्ने उपकरणहरू	८
बाली कटान गर्ने यन्त्रहरू / बाली भाग्ने यन्त्रहरू	९
मत्स्य पालनका यन्त्रहरू	१०
डेरीका यन्त्रहरू	११
पशुपालनका यन्त्रहरू	१२
बाली संरक्षण सम्बन्धी उपकरणहरू	१३
मकै खेती सम्बन्धी उपकरणहरू	१४
फलफूल खेती सम्बन्धी उपकरणहरू	१५
गार्डेन उपकरणहरू	१६
सिंचाईका उपकरणहरू	१८
अन्य उपकरणहरू	१९
INGCO Power washer	२०
INGCO Power Tools	२१
पेट्रोल मिनीटिलर इन्जिन समिसिङ्ग तालिका	२२
पेट्रोल मिनीटिलर समिसीड गर्दा ध्यान दिनुपर्ने कुराहरू	२३
डिजेल मिनीटिलर इन्जिन समिसिङ्ग तालिका	२४
डिजेल मिनीटिलर समिसीड गर्दा ध्यान दिनुपर्ने कुराहरू	२५
Spare Parts	२८

जमिन तयार गर्ने उपकरणहरू



SIFANG / KISHAN Brand

पावर टिलर

उपलब्ध: १२, १५, १८, २०, २२ हर्स पावर



परिचय

पावर टिलर एक सिलिन्डर जडित जमिन खनजोत गर्ने, विउ रोच्ने, धान-गहुँ काट्ने, सिन्चाई गर्ने, दुवानी गर्न मिल्ने बहु उपयोगी कृषि यन्त्र हो । यो १२, १५, १८, २०, २२ हर्स पावरमा उपलब्ध हुन्छ । यसले प्रति घण्टा करिब ३ देखि ४ कट्टा खनजोत गर्न सक्छ । यो डिजेल ईन्जिनमा उपलब्ध हुन्छ । यसले करिब प्रति घण्टा १ देखि १.५ लिटर इन्धन खपत गर्छ ।



धान,गहुँ काट्ने रिपर



विउ छर्ने सिउ झिल



कोज हथील



पानी तब्ने पम्प

MAIN TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODEL OF POWER TILLER	Unit	DF121	DF151	DF181	DF20	DF22
STRURE WITHOUT ROTAVATOR	KG	350	360	380	400	410
WEIGHT WITH ROTAVATOR		455	465	485	505	515
WORKING WEIGHT(WITH ROTAVATOR)	KG	490	505	525	545	555
TURNING SPEED OF ROTOTILLING SHAFT	RPM	188/300	188/300	188/300	188/300	188/300
OVERALL DIMENSIONS(L*W*H)	MM	2680X960X1250	2680X960X1250	2680X960X1250	2680X960X1250	2680X960X1250
NUMBER OF BLADES	PCS	18/20	18/20/22/24/28	18/20/22/24/28	18/20/22/24/28	18/20/22/24/28
ROTOTILLING WIDTH	MM	600	600/800/900	600/800/900	600/800/900	600/800/900
TYPE OF TRACTOR		SINGLE AXLE,DUAL-PURPOSE FOR BOTH TRACTOR &DRIVE				
TRAVELING SPEED	FORWARD	KM/H 1.4, 2.5, 4.1, 5.3, 8.4, 15.3				
	REVERSE	1.1, 3.8				
TYPE SIZE		6.00-12				
WHEEL TRACK		MM 800, 740, 640, 580				
		(NORMALLY USE 800)				
MIN.GROUND CLEARANCE	MM	185				
MIN.TURNING RADIUS	M	0.9(WITHOUT ROTAVATOR)				
MODEL OF ENGINE		S195/ZS195/S195N/ZS195N	S1100/ZS1100N	ZS1105/ZS1105N	ZS1110/ZS1110N	ZS1115/ZS1115N
TYPE OF ENGINE		HORIZONTAL 4-STROKE				
BORE X STROKE	MM	95X115	100X115	105X115	110X115	110X115
TOTAL DISPLACEMENT	L	0.815	0.903	0.996	1.093	1.194
TURING SPEED OF CRAWSHAFT	RPM	2000/2200	2000/2200	2200	2200	2200
HORSE POWER	HP	12	15	18	20	22
COOLING MODE		WATER/RADIATOR				

KISHAN Brand

पेट्रोल मिनि टिलर

उपलब्ध: ७ र ८ हर्ष पावर



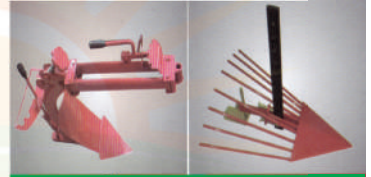
Technical Specifications

Engine type:	4-stroke, Gasoline, OHV, horizontal single cylinder
Engine Model:	170F Gasoline Engine
Max. Power:	7 HP
Cooling system:	Force air-cooled
Fuel consumption:	(g/kW·h) 395
Start Type:	Manual Start
No. of Gear:	1,2,0,-1
Fuel Tank Capacity:	3.6 L
Driving Type:	Gear Driven
Tilling Width:	750 mm
Tilling Depth:	≥100 mm
No. of Blade:	24pcs
Tire Size:	4.0-8
Gross Weight:	80Kg
Productivity (m ² /h):	≥ 600
Certificate:	CE, ISO

परिचय

पेट्रोल मिनि टिलर एक सिलिन्डर जडित जमिन खनजोत गर्ने, विउ रोप्ने, गोडमेल गर्न मिल्ने, सिंचाई गर्ने मिल्ने बहु उपयोगी कृषि यन्त्र हो । यो ७ र ८ हर्ष पावरमा उपलब्ध हुन्छ । यसले प्रति घण्टा करिब १ देखि २ कट्टा खनजोत गर्न सक्छ । यसले करिब प्रति घण्टा १ लिटर इन्धन खपत गर्छ ।

जडान गर्न सकिने उपकरणहरू



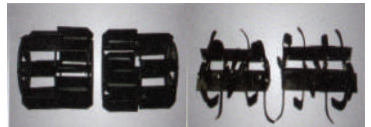
हलो

आलु बढाउने खन्ने औजार



डयाङ्गु पार्ने हलो

हिलो चक्का र हलो



सेत हिल्याउने चक्का

भार र पानीमा जोत्दा लुङ्गी गलाउने हलो



कडा जमिन जोत्ने हलो

डयाङ्गु बनाउने रिजर

Petrol Mini Tiller

Model: HT171A / HT950A / HT105FB

Weight: 80 / 93 / 113 kg

Power: 7 / 9 HP



पेट्रोल मिनी टिलर प्रयोग गर्दा ध्यान दिनु पर्ने कुराहरु

- १, मिनी टिलर स्टार्ट गरि सके पछि कम्तिमा २ मिनेट जति लोड नदिई चल्न दिने ।
- २, पहिलो पल्ट १५ घण्टा जोते पछि ६०० मि.लि लिटर मोबिल फेर्ने, पछि २५/२५ घण्टा जोतेको आधारमा ६०० मि.लि लिटर मोबिल फेर्ने (GREAVES BRAND को 20W-50 ग्रेडको मोबिल प्रयोग गर्ने)
- ३, धुलो माटोमा जोतेको बेला एयर फिल्टर प्रत्येक दिन पेट्रोलले सफा गर्ने र प्रत्येक ५० घण्टा जोते पछि एअर फिल्टर फेर्ने
- ४, एयर फिल्टरको तलको भागमा ५0ml जति मोबिल राख्ने र त्यो मोबिल फोहोर भएपछी सफा कपडाले सफा गरि पुन राखेर मात्र चलाउने
- ५, मिनी टिलर स्टार्ट नभएमा स्पार्क प्लग सफा गरि स्टार्ट गर्ने नभए स्पार्क प्लग फेर्ने
- ६, स्पार्क प्लग सफा गर्दा पनि नभएमा कार्बरेटर सफा गर्ने
- ७, प्रत्येक ७५ घण्टा जोतेको आधारमा २ लिटर GREAVES EP90 ग्रेडको फेर्ने
- ८, प्रत्येक १ घण्टा जोती सके पछी १५ मिनेट स्टार्ट बन्द गरेर राखी फेरी संचालन गर्ने
- ९, मिनी टिलरले सेतो धुवाँ फालेमा वा अन्य जटिल समस्या देखिएमा तुरुन्त कम्पनिको प्राविधिकलाई सम्पर्क गरि इन्जिन मर्मत गराउने
- १०, नयाँ मिनिटिललर जोल्नु भन्दा पहिले २ देखि ३ घण्टा स्टार्ट गरेर राख्ने

जमीन तयार गर्ने उपकरणहरू

KISHAN Brand

डिजेल मिनि टिलर

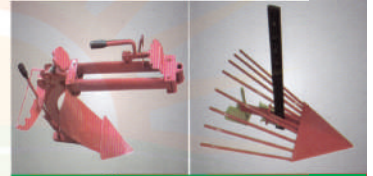
उपलब्ध: ५.५, ७, ८ हर्स पावर



परिचय

डिजेल मिनी टिलर एक सिलिन्डर जडित जमिन खनजोत गर्ने, चिउरोफे, गोडमेल गर्न मिल्ने, सिंचाई गर्ने मिल्ने बहु उपयोगी कृषि यन्त्र हो । यो ५.५, ७, ८ हर्स पावरमा उपलब्ध हुन्छ । यसले प्रति घण्टा करिब १.५ देखि ३ कठ्ठा खनजोत गर्न सक्छ । यसले करिब प्रति घण्टा १ लिटर इन्धन खपत गर्छ ।

जडान गर्न सकिने उपकरणहरू



हलो

आलु, बदान खन्ने औजार



डयाङ्ग पार्ने हलो

हिलो चक्का र हलो



सेत हिल्याउने चक्का

भार र पानीमा जोत्दा लुङ्गी गलाउने हलो



कडा जमिन जोत्ने हलो

डयाङ्ग बनाउने रिजर

Technical Specifications

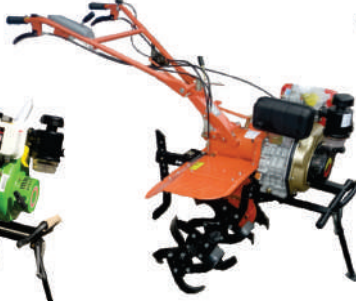
Engine Type:	Single Cylinder 4-stroke
Engine Model:	178F Diesel Engine
Max. Power:	7 HP
Cooling system:	Force air-cooled
Start Method:	Manual/Electric Start
No. of Gear:	1,2,0,-1
Fuel Tank Capacity:	3.5 L
Driving Type:	Gear Driven
Tilling Width:	1050 mm
Tilling Depth:	≥150 mm
No. of Blade:	32pcs
Tire Size:	4.0-8
Gross Weight:	140Kg
Productivity (m ² /h):	≥ 800
Certificate:	CE, ISO, EPA

Diesel Mini Tiller

सेल्फ स्टार्टमा पनि उपलब्ध छ ।



Model: HT-171D
Weight: 85/95kg, Power: 5.5HP



Model: HT-105F
Weight: 120kg, Power: 7HP



Model: HT-135FE
Weight: 135/160kg, Power: 9HP

डिजेल मिनी टिलर प्रयोग गर्दा ध्यान दिनु पर्ने कुराहरु

नयाँ मिनिटिलर जोत्नु भन्दा पहिले १ देखि ३ घण्टा स्टार्ट गरेर राख्ने

- १, मिनी टिलर प्रत्येक पटक चोक दबाएर मात्र स्टार्ट गर्ने, स्टार्ट गरिसके पछि कम्तिमा २ मिनेट जति लोड नदिई चल्न दिने
- २, पहिलो पल्ट २० घण्टा जोतिसके पछि १ लि. १०० मि.लि लिटर मोबिल फेर्न, पछि प्रत्येक ३०/३० घण्टा जोतेको आधारमा त्यति नै मात्रामा मोबिल फेर्न (मोबिल GREAVES कम्पनिको 15/20W ग्रेडको प्रयोग गर्ने)
- ३, धुलो माटोमा जोतेको बेला एयर फिल्टर प्रत्येक दिन पेट्रोल वा मट्टीतेलले सफा गर्ने र प्रत्येक ७५ घण्टा जोती सके पछि एयर फिल्टरको जाली फेर्ने
- ४, एयर फिल्टरको तलको भागमा ३० ML जति मोबिल राख्ने र त्यो मोबिल कालो भयपछि सफा कपडाले सफा गरि पुन राखेर मात्र चलाउने
- ५, मिनी टिलरमा कम्तिमा १ लिटर डिजेल हुँदाै थपि थपि चलाउने ! यदि डिजेल सकिएर वा अन्य कुनै कारणले एयर लिएममा नोजेल पाइएको माथि पट्टिको १७ नम्बरको नट लुज गरि डिजेल फ्याकी पुन स्टार्ट गर्ने
- ६, प्रत्येक ७५ घण्टा जोतेको आधारमा गेर आयल फेर्ने (गेजले नापेर २.५ लिटर GREAVES EP90 ग्रेडको राख्ने
- ७, प्रत्येक २ घण्टा जोते सके पछि २० मिनेट स्टार्ट बन्द गरि पुन संचालन गर्ने
- ८, फाली फिट गर्दा अगाडी पट्टि धार पारेर मात्र प्रयोग गर्ने, प्रत्येक दिन फालिको नट बोल्ड कसेर मात्र चलाउने
- ९, मिनी टिलर ब्याक गर्नु परेमा गेर नियुट्रलमा राखी देब्रे पट्टिको लक्च समाई दाहिने पट्टिको ब्याक गेर समाउने र देब्रे पट्टि को लक्च छोड्ने
- १०, मिनी टिलरले सेतो धुवाँ फालेमा वा अन्य जटिल समस्या देखियमा तुरुन्त कम्पनिको प्राबिधिकलाई सम्पर्क गरि इन्जिन मर्मत गराउने

जमीन तयार गर्ने उपकरणहरू

GREAVES Brand

इन्डियन डिजेल मिनि टिलर

उपलब्ध: ६.५ हर्स पावर



परिचय

ग्रिभ्स इन्डियन डिजेल मिनी टिलर एक सिलिन्डर जडित जमिन खनजोत गर्ने, विउ रोप्ने, गोडमेल गर्न मिल्ने, सिंचाई गर्ने मिल्ने बहु उपयोगी कृषि यन्त्र हो । यो ६.५ हर्स पावरमा उपलब्ध हुन्छ । यसले प्रति घण्टा करिब १.५ देखि ३ कट्टा खनजोत गर्न सक्छ । यसले करिब प्रति घण्टा १ लिटर इन्धन खपत गर्छ । यो भारतको तामीलनाडु प्रदेशको चेन्नाई प्लान्टमा उत्पादन हुन्छ ।

विश्व बिरुव्यात इन्डियन
Greaves Brand



GREAVES
SINCE 1859

SPECIFICATION

ENGINE

Type	Single Cylinder, Air Cooled Diesel Engine
Rated Power @ Speed	5 HP@3600 RPM
Starting Method	Recoil/Rope Start
Air Cleaner	3 Stage Oil Bath
Fuel Tank Capacity	4.5 Litres

EQUIPMENT

Clutch Type	Ceramic, Multi Plate, Friction Disc
Transmission	2 Forward and 1 Reverse
Weeding Width (inch.)	24"/36"
Number of Blades	32
Machine Weight (kg.)	120
Dimension (LxWxH) mm	1750 x 1320 x 1260

ATTACHMENTS

Set of Weeding and Tilling Blades
High Efficient Paddy Wheel for Puddling
Bund Former for Earthening Up
Ridger for Ridging and Furrowing
Self Priming Water Pump

High Speed PTO



Ridger With Bund Former



High Efficient Paddy Wheel



Deep Tilling Blades



Weeding Tyres



Height Adjustable Handle



Extendable Fender



जमीन तयार गर्ने उपकरणहरू



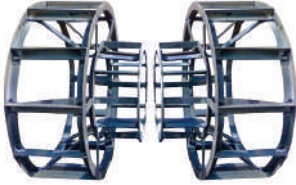
कल्टिभेटर



डिक्स ह्यारो



रोटामेटर

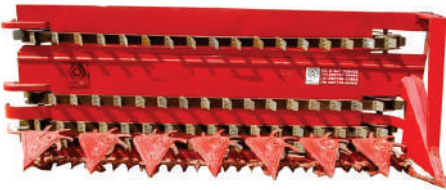


केज हुईल



लेजर ल्यान्ड लेभलर

ट्याक्टरमा जडान गर्ने यन्त्रहरू



रीपर



मकै रोप्ने मेसीन

साना घरेलु उद्योग मेशिनहरू

कम्बाईन मील



पिठो
पिस्ने मेशिन



मसला तथा पिठो
पिस्ने मेशिन



मासु पेल्ने मेसीन



सानो तेल पेल्ने मिल

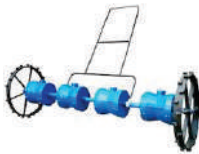


तेल पेल्ने मिल

धान तथा बिरुवा रोप्ने उपकरणहरू



भेजिटेबल
प्लान्टर



ड्रम सिडर



हिडेर धान
रोप्ने मेसीन



बसेर धान
रोप्ने मेसीन

बाली कटान गर्ने यन्त्रहरू

घाँस/धान/गहुँ काट्ने ब्रस कटर



स्वचालित धान/गहुँ काट्ने रिपर



धान/गहुँ काट्ने रिपर



मिनी कम्बाइन हारबेस्टर



बाली भाग्ने यन्त्रहरू



प्याडल शेसर



मिनी मल्टि
कप शेसर

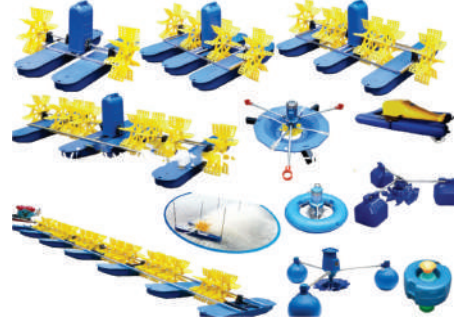


कोदो (Millet)
शेसर



धान गहुँ शेसर

मत्स्य पालनका यन्त्रहरू



एरीयटर



प्यालेट दाना
बनाउने मेसिन

तैरीने दाना
बनाउने मेसिन

P.H./DO मिटर



माछा मार्ने जाल

मड पम्प

फिस फिडर मेशीन



मिल्क क्यान



डिप फ्रिज



चिलिङ्ग म्याच



मिल्कीङ मेशिन



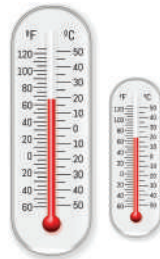
मिल्क यानालाईजर



कृम बनाउने मेसीन



मही मदानी



थर्मोमीटर



ल्याक्टो जार



ल्याक्टो मिटर

पशुपालनका यन्त्रहरू



घास काट्ने ब्रस
कटर



घाँस काट्ने
सायत



इन्डिएन चाफ कटर



पशुको चारा
काट्ने मेसिन



मल्टी फडशन
चाफ कटर



पीठो पिस्ने ग्राइन्डर



दाना मिक्स्चर



दाना बनाउने
मेसीन



पशु बस्ने
म्याट (Cow mat)



गोठ सफा गर्ने
पावर वासर



पशु जोस्ने मेसीन

बाली संरक्षण सम्बन्धी उपकरणहरू



हाते स्प्रेयर
१, ५ र ८ लि.



हाते स्प्रेयर
१६ लि.



व्याट्री स्प्रेयर
१६ लि.



पावर स्प्रेयर



पावर स्प्रेयर



पावर स्प्रेयर



धान गोड्ने
कोनो विडर



गेडे मल तथा
विड छर्ने मेसिन



केमीकल स्प्रेयर



बुम स्प्रेयर

मकै खेती सम्बन्धी उपकरणहरू



पुश रो सिडर



ज्याप सिडर



मकै रोप्ने मेशीन



गोडने मेशीन (ब्रस कटर)



मकै गोडने मेशीन



खोसेल्टा सहितको
मकै छोडाउने मेशिन



मकै छोडाउने
हाते मेशिन



मकै छोडाउने
विद्युतिय मेशिन



मकै छोडाउने
विद्युतिय मेशिन

फलफूल खेती सम्बन्धी उपकरणहरू



सिकेचर



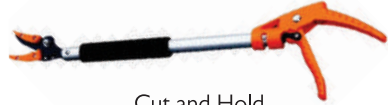
हागाँ काट्ने पुनिड स



हाँगा काट्ने लुपर



फलफूल टिप्ने औजार



Cut and Hold
फलफूल टिप्ने औजार



जुसर मेशिन



प्लास्टिक क्रेट



डिजिटल काँटा



A Type Ladder



Telescopic Ladder



3 Section Ladder

गार्डेन उपकरणहरू



खाल्टो खन्ने
अर्थ अगार

Chain Saw

हुईल ब्यारो



Electric
घास काट्ने
लन मोअर



Petrol
घास काट्ने
लन मोअर



Manual
घास काट्ने
लन मोअर

पोस्ट हार्भेष्ट सम्बन्धी उपकरणहरू



सोलार ड्रायर



इलेक्ट्रिक ड्रायर



प्याकिङ्ग मेशिन



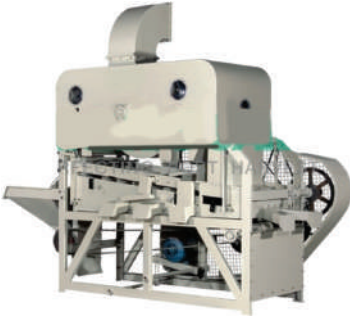
अदुवा, बेसार
धुने मेशिन



हरमेटिक
पिस ब्याग



सीड ट्रिटमेन्ट ड्रम



Grading
Machine



Manual
Sealer

सिंचाईका उपकरणहरू



इन्डियन Greaves
पम्प सेट



वाईनिज
पम्पसेट



पेट्रोल
पम्पसेट



ड्रिप इरीगेशन



प्लास्टिक पोखरी



सोलार पम्प



Electric
पम्पसेट



Electric
पम्पसेट



Sprinkle



Electric
पम्पसेट



अन्य उपकरणहरू



पेट्रोल जेनेरेटर



Portable
जेनेरेटर



ईन्डस्ट्रीयल जेनेरेटर



डिजेल ईन्जिन



इन्डियन Greaves
लुब्रिकेन्ट



Wood Chopper
Machine



Tunnel Plastic



Chainsaw



ING-MMA180S

Inverter MMA welding machine
 Input voltage(V):220-240~50/6...
 Output current(A):10-180
 Duty cycle(%):180A@40%



ING-MMA160S

Inverter MMA welding machine
 Input voltage(V):220-240~50/6...
 Output current(A):10-160
 Duty cycle(%):160A@60%



ING-MMA200S

Inverter MMA welding machine
 Input voltage(V):220-240~50/6...
 Output current(A):10-200
 Duty cycle(%):200A@60%



ING-MMA250S

Inverter MMA welding machine
 Input voltage:220-240/380~400...
 Output current(A):20-250
 Duty cycle(%):250A@60%



ACS112501

Air compressor
 Voltage:220-240V~50Hz
 Input power:1200W (1.6HP)
 Oil free system



ACS224501

Air compressor
 Voltage:220-240V~50Hz
 Input power:2x1200W (3.2H...)



ACS2241001

Air compressor
 Voltage:220-240V~50Hz
 Input power: 2x1200W (3.2H...)
 Tank:100L(26.4Gal)



AC1200508

Air compressor
 Voltage:220-240V~50Hz
 Input power: 1.5kW (2HP)
 Copper wire induction motor



HPWR18008

High pressure washer
 220-240V~50/60Hz
 Pure copper wire brush motor
 Input power:1800W



HPWR20008

High pressure washer
 220-240V~50Hz
 Copper wire induction motor
 Input power:2000W



HPWR25008

High pressure washer
 220-240V~50Hz
 Copper wire induction motor
 Input power:2500W



HPWR28008

High pressure washer
 Voltage:220-240V~50Hz
 Copper pumpCopper wire indu...
 Input power:2800W



Cordless drill



Impact Drill



Battery and charger **NOT** included



Battery and charger **NOT** included

Angle Grinder



Rotary Hammer



Battery and charger **NOT** included

Circular Saw



Battery and charger **NOT** included

Vacuum Cleaner



Impact Drill



Impact Wrench



Electric Drill



Demolition Breaker



Power Tools

पेट्रोल मिनीटिलर ईन्जिन सर्भिसिङ्ग तालिका

	अवधि	मोडेल	मोबिलको मात्रा	सिफारिस मोबिलको ग्रेड
पहिलो पल्ट	जोतेको १० देखि १५ घण्टा	HT950A / HT171A HT10FB	600ML 1.1 LITRE	GREEVES 20W-50
	अवधि	मोडेल	मोबिलको मात्रा	सिफारिस मोबिलको ग्रेड
दोस्रो पल्ट	जोतेको १५ देखि २० घण्टा	HT950A / HT171A HT10FB	600ML 1.1 LITRE	GREEVES 20W-50
	अवधि	मोडेल	मोबिलको मात्रा	सिफारिस मोबिलको ग्रेड
तेस्रो पल्ट	जोतेको २० देखि ३० घण्टा	HT950A / HT171A HT10FB	600ML 1.1 LITRE	GREEVES 20W-50
	अवधि	मोडेल	मोबिलको मात्रा	सिफारिस मोबिलको ग्रेड
चौथो पल्ट	जोतेको ३० देखि ४० घण्टा	HT950A / HT171A HT10FB	600ML 1.1 LITRE	GREEVES 20W-50
	अवधि	मोडेल	मोबिलको मात्रा	सिफारिस मोबिलको ग्रेड
पाचौ पल्ट	जोतेको ३० देखि ४० घण्टा	HT950A / HT171A HT10FB	600ML 1.1 LITRE	GREEVES 20W-50
	अवधि	मोडेल	मोबिलको मात्रा	सिफारिस मोबिलको ग्रेड
छैटौ पल्ट	जोतेको ३० देखि ४० घण्टा	HT950A / HT171A HT10FB	600ML 1.1 LITRE	GREEVES 20W-50
	अवधि	मोडेल	मोबिलको मात्रा	सिफारिस मोबिलको ग्रेड
सातौ पल्ट	जोतेको ३० देखि ४० घण्टा	HT950A / HT171A HT10FB	600ML 1.1 LITRE	GREEVES 20W-50
	अवधि	मोडेल	मोबिलको मात्रा	सिफारिस मोबिलको ग्रेड
आठौ पल्ट	जोतेको ३० देखि ४० घण्टा	HT950A / HT171A HT10FB	600ML 1.1 LITRE	GREEVES 20W-50

नोट: यस पछिको सर्भिसिङ्ग गर्दा ५०-५० घण्टामा नियमित गर्नुहोला ।

पेट्रोल मिनीटिलर सर्भिसीङ गर्दा ध्यान दिनुपर्ने कुराहरू

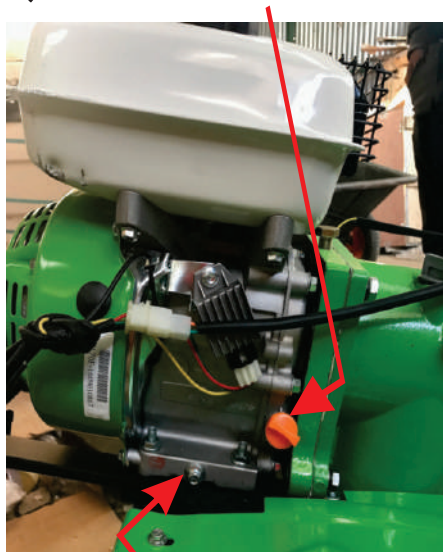


गियर आयल फेदा खोल्ने नट ।



गियर आयल हाल्दा खोल्ने नट ।

ईन्जिनको मोबिल फेदा राख्ने ठाउँ



ईन्जिनको मोबिल फेदा फाल्ने ठाउँको नट

५० एम यल जती मोबिल राख्नु पर्ने एयर फिल्टर



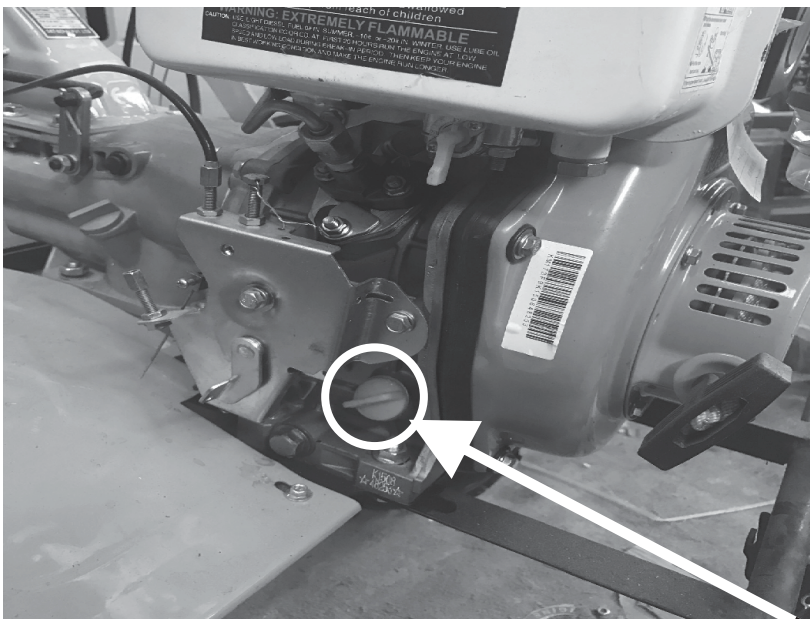
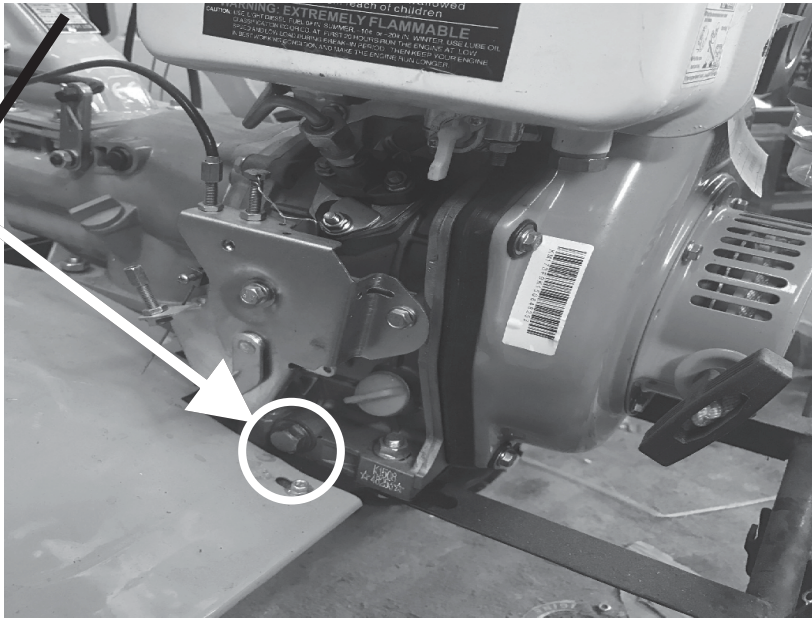
६/६ घण्टामा सफा गर्नुपर्ने एयर फिल्टरको जाली

डिजेल मिनीटिलर इन्जिन सर्भिसिङ्ग तालिका

	अवधि	मोडेल	मोबिलको मात्रा	सिफारिस मोबिलको ग्रेड
पहिलो पल्ट	जोतेको १० देखि १५ घण्टा	HT171D	900ml	GREEVES 20W-50
		HT-105F	1100ml	GREEVES 20W-50
		HT135-FE	1700ml	GREEVES 20W-50
दोस्रो पल्ट	जोतेको १५ देखि २० घण्टा	HT171D	900ml	GREEVES 20W-50
		HT-105F	1100ml	GREEVES 20W-50
		HT135-FE	1700ml	GREEVES 20W-50
तेस्रो पल्ट	जोतेको २० देखि ३० घण्टा	HT171D	900ml	GREEVES 20W-50
		HT-105F	1100ml	GREEVES 20W-50
		HT135-FE	1700ml	GREEVES 20W-50
चौथो पल्ट	जोतेको ३० देखि ४० घण्टा	HT171D	900ml	GREEVES 20W-50
		HT-105F	1100ml	GREEVES 20W-50
		HT135-FE	1700ml	GREEVES 20W-50
पाचौ पल्ट	जोतेको ३० देखि ४० घण्टा	HT171D	900ml	GREEVES 20W-50
		HT-105F	1100ml	GREEVES 20W-50
		HT135-FE	1700ml	GREEVES 20W-50
छैटौ पल्ट	जोतेको ३० देखि ४० घण्टा	HT171D	900ml	GREEVES 20W-50
		HT-105F	1100ml	GREEVES 20W-50
		HT135-FE	1700ml	GREEVES 20W-50
सातौ पल्ट	जोतेको ३० देखि ४० घण्टा	HT171D	900ml	GREEVES 20W-50
		HT-105F	1100ml	GREEVES 20W-50
		HT135-FE	1700ml	GREEVES 20W-50
आठौ पल्ट	जोतेको ३० देखि ४० घण्टा	HT171D	900ml	GREEVES 20W-50
		HT-105F	1100ml	GREEVES 20W-50
		HT135-FE	1700ml	GREEVES 20W-50

नोट: यस पछिको सर्भिसिङ्ग गर्दा ५०-५० घण्टामा नियमित गर्नुहोला ।

डिजेल मिनीटिलर सर्भिसीड गर्दा घ्यान दिनुपर्ने कुराहरु मोबिल फेर्दा पुरानो मोबिल फाल्ने नट ।





एयर फिल्टरमा मोबील
राख्ने ठाउँ ।

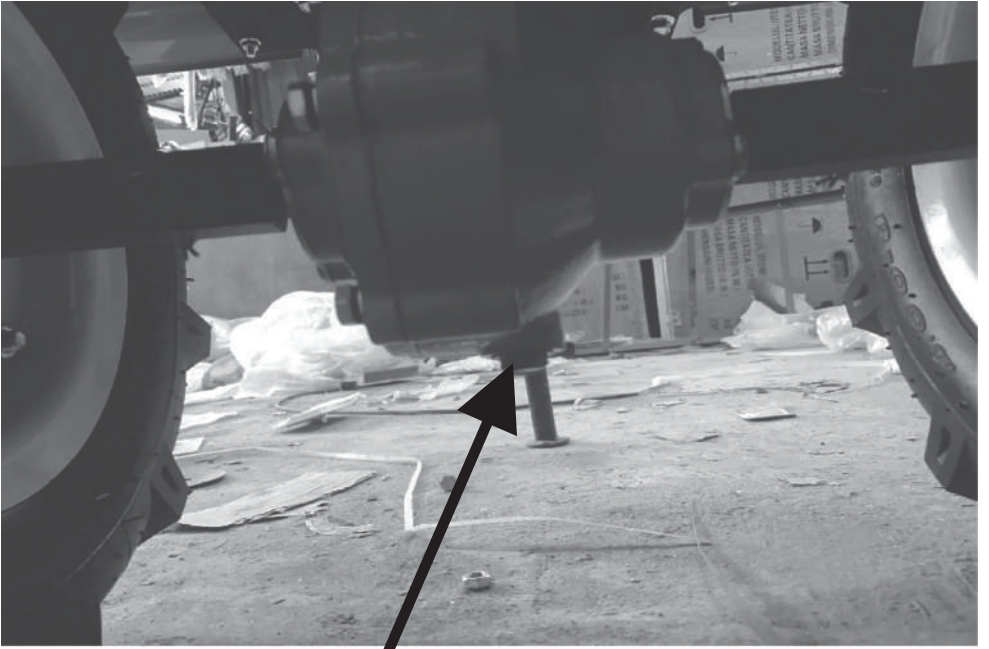


एयर फिल्टरमा मोबील
राखेको अवस्था ।

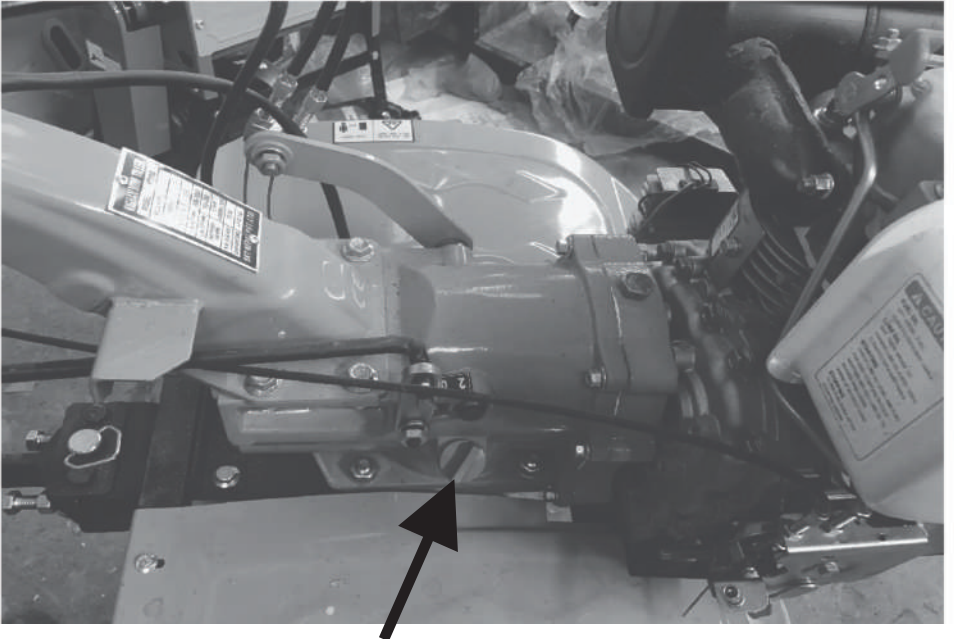


पेट्रोल वा मटितेलाले
सफा गर्नु पर्ने एयर
फिल्टर ।





गिएर आयल फोर्दा खोलने नट



गिएर आयल फाली सकेपछी नयाँ हालने ठाउँ

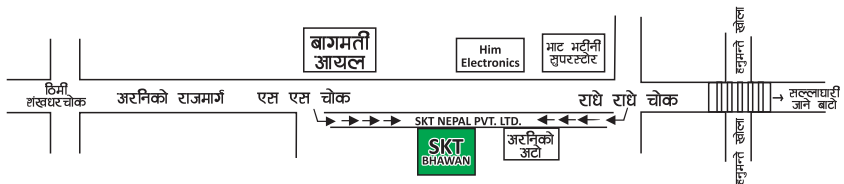
SPARE PARTS





Location Map

LOCATION MAP



Dealers: Birtamod, Damak, Itahari, Biratnagar, Rajbiraj, Janakpur, Sindhuli, Ramechhap, Dolakha, Kavre, Kathmandu, Nuwakot, Dhading, Chitwan, Pokhara, Tanahun, Palpa, Baglung, Rupandehi, Dang, Banke, Surkhet, Bardiya, Kailali, Kanchanpur..