



사용설명서

모든 예초기에 간단하게 부착 땅에 놓고 밀고가거나
끌고가면서 편안하게 사용가능!!

YouTube **논다매** 를 검색해보세요



제초제를 사용하지 않는 농법에 꼭 필요한 다목적 친환경 “논다매” 수직전단형 제초기

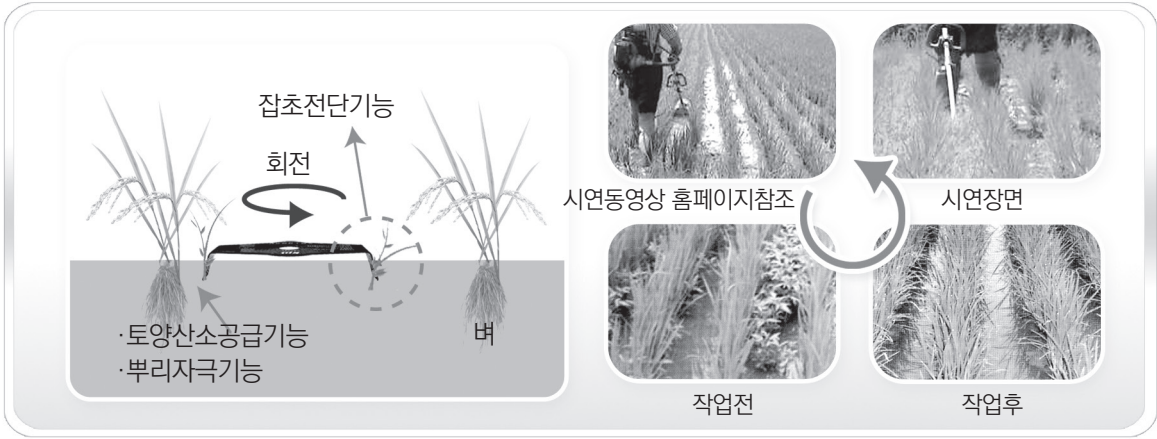
논다매를 구입하여 주시어 감사 드립니다.

본 제품을 사용하기 전에 취급 설명서를 끝까지 읽어 보시고,
사용상의 주의 사항 등을 충분히 숙지 하신 후에 제품을 사용하여 주시기 바랍니다.
또한 본 취급 설명서는 잘 보관하여 두시기 바랍니다.

SJT (주)성진텍
www.damenda.kr

지긋 지긋한 잡초 제거 한방에 고민끝!!

특징



- ▶ 기존 예초기에 간단히 장착 사용
- ▶ 고령자, 남·여 모두 한손으로 손쉽게 작업가능
- ▶ 친환경 농법 및 관행 농법·벌초 등 다용도 제초용...
- ▶ 중경제초 작업과 로타리 작업을 동시에 병행...
- ▶ 안전커버 장착으로 작은 돌등 비산 방지효과 및 벌초시 날·파편 등으로 인한 안전사고 및 부상방지효과
- ▶ 물 부족으로 인한 제초작업이 어려운 농법(우렁이, 오리, 미강)등의 환경에서도 작업능력이 뛰어남

제품개요

“썰매형상 안전커버” 및 “특수날”은 제초 및 로타리 작업 효율이 뛰어나며 제초 작업시 비산물(날 파편)등을 방지하고 안전사고 예방에 탁월하다. 또한 기존 농가에 보급된 예초기의 종류에 관계없이 헤드부분 탈부착만으로 간편하게 사용 할 수 있다.

작업성

친환경 농법·관행 농법을 포함한 “제초작업”과 “로타리 작업”을 동시에 병행하며 작업자의 보행 속도에 따라 제초가 되며 땅에 놓고 한손으로 편안하게 밀고 가거나 끌고 가면서 제초작업이 가능하다.

효과

노동력 및 인력부족의 해소와 초기 작업시(벼)모와 모 사이까지 잡초를 잘게 썰어 논에 완전히 분산시킴으로 유기질 퇴비 효과와 벼의 뿌리를 자극시켜 성장 촉진 효과를 극대화하여 잡초 발육을 억제하는데 효과가 탁월하다. 제초시 날(커트) 높이 조절이 가능하며 적당한 크기로 제초가 가능하다.

논밭다매와 타사제품 비교

타사100만원대, 논밭다매 1/10가격

	무게	효율성(1회작업시)	작업용도	벼 손실율
타사(일본로타리식)	무거움(30kg이상)	30~35%	논	5%
논밭다매(수직전단식)	경량(10kg이내)	90~95%	논, 밭, 벌초 등 다용도	0%

※무게가 가벼워 잡초가 자라는 곳에 선택하여 쉽게 제초 할 수 있음.



목 차

주의 사항	3
부품리스트	4
조립 및 취급	5-7

제품 취급에 관한 주의



1. 조립 작업을 하기 전에 반드시 취급 설명서를 숙독 하여 주십시오.
2. 부품이 전부 있는지 다시 한 번 확인 하여 주십시오(상세는 P3을 참조)
3. 조립 시에는 장갑 등을 착용하고 작업을 진행하여 주십시오.

사용상의 주의



1. 작업시는 반드시 보호안경, 장갑 등 신체를 보호할 수 있는 작업복장으로 작업하여 주십시오.
2. 작업전에는 현장의 상황을 확인하여, 돌, 금속, 유리파편등, 장애물을 치워주십시오.
3. 목적용도 이외는 사용하지 말아 주십시오.
4. 사용전에 반드시 볼트, 너트의 정확한 고정, 제품의 정확한 조립 등을 확인하여 주십시오.
5. 칼날이나 커버에 풀이 걸린 경우 반드시 엔진을 멈추고 제거 작업을 한 후에 작업을 재개 하여 주십시오.
6. 본 제품의 칼날은 반드시 순정품을 사용하여 주십시오.
당사 순정품 이외 칼날을 사용시 적절한 작업이 불가하며 만약 사고 발생시에도 일절 책임을 지지 않습니다.
7. 보호 커버는 항상 장착하여 사용하여 주십시오. 커버를 벗기고 작업을 하면 사고의 원인이 됩니다.
8. 작업중 사람이 주위에 접근하지 않도록 주의 하여 주십시오.
9. 돌, 공병, 쓰레기등의 장애물에 직접 칼날이 닿지 않도록 주의 하여 주십시오.
10. 강풍, 비, 야간 등의 약조건에서는 위험하므로 사용하지 말아 주십시오
11. 사고 방지를 위해 제품 개조등은 절대 하지 말아 주십시오.

운전 전 확인 사항



전용칼날이 본체 커버에 접촉한 상태에서 엔진을 걸면 대단히 위험합니다. 전용날을 손으로 돌려 보고 충분히 확인한 후에 사용 하여 주십시오.

보관상 주의



1. 사용후 본체에 붙은 쓰레기, 수분등을 충분히 닦아 주십시오.
특히 커버, 칼날, 예초기, 기어 케이스는 반드시 상기의 조치를 하여 두시기 바랍니다.
2. 예초기의 기어 케이스부분에 구리스를 주입하여 주십시오.
3. 장시간 사용하지 않는 경우 직사광선이 닿지 않는 곳에 보관 하여 주십시오.

논다매 Set



• 안전커버



• 덮개



• 제초 전용날



• 논 전용날



• 지지대(쓰레)



• 고무롤



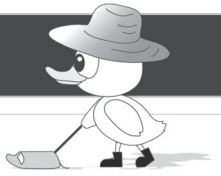
• 공구

품 명	규 격	수 량
안전커버	SJT01-CV-001	1EA
덮개	SJT01-LI-001	1EA
논 전용날	SJT01-CT-001	7자형 1EA
제초 전용날	SJT01-CT-002	평날형 1EA
지지대(쓰레)	SJT01-PT-001	1EA
공 구	후렌지 박스	1EA
고 무 롤	Ø24, 26mm	각 1EA

※ 지지대(쓰레)

일반제초시 꼭 필요하지 않으며 제초에는 별다른 제약을 받지 않습니다. 다만 물을 빠지않은 빠지는 무른 논외 제초시 커버가 땅에 박히는 경우가 있는데 이럴경우 커버 뒷쪽에 간단하게 장착(지지대)하여 밀고가면 지팡이 역할까지 하면서 제초를 편하게 할 수 있습니다.

- 안전커버(중량/길이/폭/높이) 1,050g/530mm/250mm/160mm
- 전 용 날(중량/길이/폭/높이) 논전용날 : 논전용날 : 450g/217mm/80mm/40mm, 일반제초용 : 400g/210mm/80mm, KPS 안전인증번호 : A041 M001-8001A



조립 방법

1 본체 커버에 볼트를 채움.



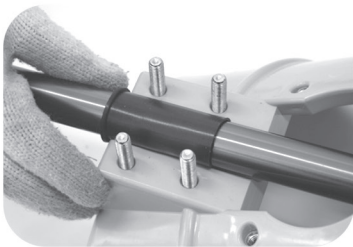
본체 커버안쪽에 볼트 4개가
단단히 채워져 있는지 확인한다.

2 예초기 뭉치 준비.



사용 중인 예초기의
칩소를 떼어 낸다.

3 본체 커버에 예초기를 장착.



예초기의 샤프트에 고무 패킹을 끼운후에
본체 커버에 부착한다.

※고무 패킹은 샤프트의 파이프 구경에
맞추어 적절한 사이즈를 사용한다.



본체 커버에 상부 커버를 올려 너트와
볼트를 체결 조립한다.

주의

예취기 대(샤프트)는 대부분 24m/m나 구형
26m/m대를 조립시 덮개와 커버가 벌어져 깨질
우려가 있으므로 무리하게 힘을 가하지 마시고
적당히 조여서 사용하시기 바랍니다.



4 전용날 조립.



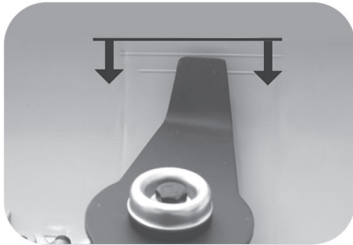
전용날을 조립합니다.
 사용 용도에 맞게 평날, ㄱ자날을
 구분하여 사용하여 주십시오.
 사고에 직결되는 것이므로 확실히
 조립하여 주십시오.

●전용날 추천 용도

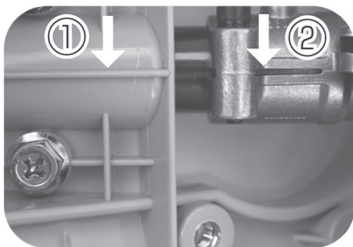
	논	경사면	밭	잔디밭	평지(돌있는)
ㄱ자형	○	×	△	△	×
평날형	×	○	○	○	△



5 전용날의 조정.



기준선을 넘어서지 않도록 조정



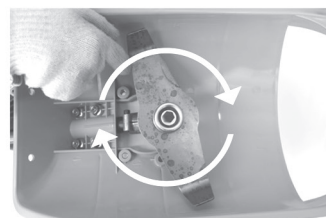
① [본체커버의 중앙]과
 ② [예초기의 기어 케이스부의 중앙]을
 맞춘다.

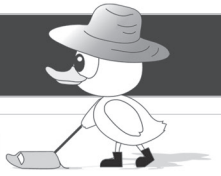
전용날이 본체커버의 기준선을 넘어서지
 않도록 조정하여 주십시오.

① [본체커버의 중앙]과 ② [예초기의
 기어 케이스부의 중앙]을 맞추면 칼날이
 수평이 됩니다.

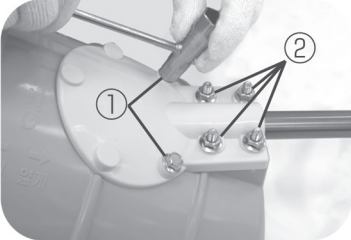
⚠ 주의

전용날이 본체 커버에 접촉한 상태에서
 엔진시동을 걸면 대단히 위험합니다.
 전용날을 손으로 돌리며 충분히 확인
 한 후에 사용 하여 주십시오





6 상부 커버의 고정.



상부 커버를 고정 합니다
①, ② 번호 순서대로 고정 하는 것이
작업하기가 쉽습니다.



7 지지대를 조립.



지지대를 본체에 끼운 후 볼트를 이용하여
고정시킨다.

※무른 논외 제조시 조립하여 사용해 주십시오.



8 완성.



사용전에 각 볼트가 확실히 고정 되어
있는지 다시 한 번 확인하여 주십시오.

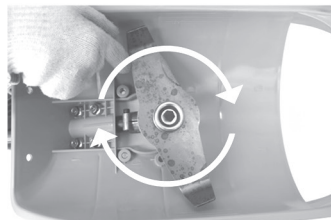
사용중에 전면에 사람이 있는 경우 매우
위험하오니 작업을 중지하여 주십시오.

또한 사용상의 주의 사항을 지켜 사용
하여 주십시오.



운전 전의 주의

전용날을 손으로 돌려 보고 충분히 확인
한 후에 사용 하여 주시고, **전용 날이 본체 커버에
접촉한 상태에서 엔진 시동을 걸면 커버가 파손
되며 대단히 위험합니다.**



제초제를 사용하지 않는 농법에 꼭 필요한 친환경 수직전단형 제초기

세계로 수출하는 “**논다매**”
가장 안전하고 효율적인 제초기 안전커버



제초 작업시 비산물의 위험으로부터
당신의 안전을 지켜드립니다.



전국총판모집

※자세한 사항은 상담전화 또는 홈페이지를 참조하십시오

SJT(주)성진텍

본사·공장 : 경상북도 성주군 대가면 참별로 2288

www.damenda.kr

TEL : 054)933-7456 FAX : 054)933-7457